



NOVY

Liste de prix

Téléchargez
la liste de prix
actuelle ici



5

ANS DE
GARANTIE

5 ans de garantie



Garantie constructeur 2 ans pièces.
Enregistrement sur le site
[www.novy.com/fr-fr/service/
informations/garantissez-votre-appareil](http://www.novy.com/fr-fr/service/informations/garantissez-votre-appareil)
de la facture d'achat du matériel :

garantie pièces 3 ans supplémentaires.

Enregistrement complémentaire sur le site novy.fr de la
facture de pose du matériel : garantie totale 5 ans (pièces,
main d'oeuvre et déplacement)

- l'appareil soit installé sur le territoire français
- l'appareil ait été installé dans les règles de l'art par un distributeur agréé NOVY France
- l'ensemble des composants soit accessible.

Nous contacter préalablement à toute intervention sous garantie.

* La période de garantie débute à la date de l'achat (date de la facture).
Si aucune facture ne peut être présentée, la date de production s'applique.
Vous trouverez plus d'informations sur www.novy.com/fr-fr

Fiche hotte

20

Hottes plan de travail

28

Plafonniers

68

Groupes encastrables
pour armoires profondes ou structures décoratives

116

Groupes encastrables et hottes-tiroirs
pour armoires non profondes

134

Hottes murales

164

Hottes centrales

184

Accessoires de hottes

214

Tables de cuisson

226

Infos

258

Puissance, silence et connectivité.

Nous sommes le "secret ingredient" de votre cuisine. Notre savoir-faire permet de proposer des matériaux à la fois puissants et silencieux. Nos hottes sont extrêmement silencieuses avec un design minimaliste créées pour apporter la sérénité au sein de votre cuisine. Nos hottes et tables de cuisson sont fabriquées dans un souci de précision et de perfection. Mais aussi conçues pour que vous puissiez cuisiner de façon instinctive grâce à une technologie intelligente permettant à vos appareils électroménagers de communiquer entre eux.

Puissance, silence et connectivité.



A
PROPOS
DE
NOVY

Novy, your kitchen's secret ingredient



POW

La puissance est animée par la passion. En tant que pionniers, nous utilisons cet engouement absolu pour repousser toujours plus loin nos limites. L'innovation et l'excellence sont nos mots d'ordre pour la conception de nos appareils électroménagers. Chaque hotte aspirante, hotte plan de travail et table de cuisson est le résultat d'une technologie avant-gardiste et des années de savoir-faire. Parce que notre force est ce qui nous anime. Et c'est la même chose pour nos appareils électroménagers.

VER

Novy, your kitchen's secret ingredient



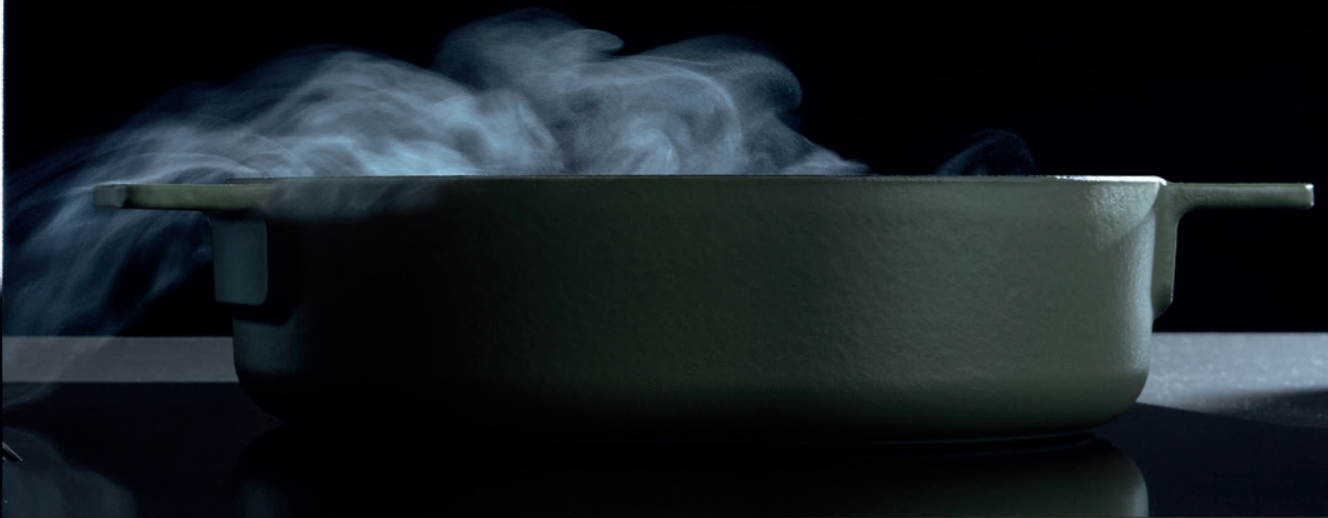
Novy, your kitchen's secret ingredient

La puissance que tu ressens mais que tu ne vois pas (n'entends pas)

La performance reste notre priorité. Notre quête incessante pour nous différencier nous a conduit au développement de l'aspiration périphérique. Grâce à cette technologie efficace, les vapeurs de cuisson montantes sont immédiatement captées. Dans le cas de l'extraction à la source, les vapeurs de cuisson sont recueillies là où elles se trouvent. Plus rapide, et donc meilleur, car la combinaison d'un moteur puissant avec les filtres à graisses et à charbon monoblock garantissent l'élimination immédiate de tous les éléments perturbateurs dans l'air.



-
- **Matériaux et finition haut de gamme**
 - **Moteur intégré ou moteur déporté**
 - **Aspiration périphérique**
 - **Filtre à graisses multicouche**
 - **Evacuation extérieure ou recyclage**





Novy, your kitchen's secret ingredient

Le savoir-faire Novy

Notre force réside dans un travail soigné et réfléchi. Dans des moteurs silencieux et très performants. Dans une technologie de pointe. Dans un souci de perfection. Dans notre engagement. Mais aussi dans notre main-d'oeuvre.

Pour nous, le savoir-faire est le point de départ de la qualité. Nous partageons nos connaissances et représentons la formule parfaite: un design pur, des matériaux choisis avec soin et une finition parfaite. Notre philosophie réside dans chaque hotte aspirante et table de cuisson dessinée et produite en Belgique.

Les hottes Novy: la rencontre entre le savoir-faire et la finesse d'exécution.







SILE

Le silence est un élément primordial pour atteindre la perfection. Seul le son feutré du ventilateur est perceptible. Un soin particulier est apporté au plafond inox à double paroi pour une meilleure isolation phonique. Nos hottes, hottes plan de travail et tables de cuisson sont remarquablement discrètes avec une finition lisse et épurée. Nous éliminons soigneusement tous les éléments perturbateurs. Le résultat est un design pur - juste l'essentiel - et une hotte conçue pour être plus silencieuse que ce que vous cuisinez.



NICE

Novy, your kitchen's secret ingredient



Novy, your kitchen's secret ingredient

Nous apportons le silence dans votre cuisine

Nous apportons la sérénité dans votre cuisine pour que vous puissiez vous consacrer pleinement à la cuisson de vos plats. Nous polissons nos modèles afin d'obtenir des lignes pures alliant subtilité et performance. Discrètes, silencieuses et puissantes. Car pour nous, chaque détail est réfléchi, chaque décision est prise pour vous offrir plus de liberté.

Nous réalisons l'importance du raffinement. Pour cela, notre design s'oriente résolument vers un jeu de lignes épurées et le souci du détail. Un design raffiné associé au confort d'utilisation accru.



Remarquable discrétion

Nos hottes sont conçues pour être plus silencieuses que ce que vous cuisinez. Nous avons développé notre propre système d'amortisseur de bruit et une plaque inférieure à double paroi: une aérodynamique optimisée qui réduit la résistance. Ce qui signifie: moins de bruit, moins de perturbations et aussi moins d'énergie consommée.

- Moteur silencieux
- Système avancé d'amortisseur de bruit
- Plaque inférieure en acier inoxydable à double paroi
- Tour d'aspiration à hauteur réglable
- Recyclage ou évacuation vers l'extérieur
- Eclairage réglable

La perfection visuelle

Notre désir de perfection se traduit par des équipements électroménagers qui s'intègrent parfaitement à leur environnement. Nous optons pour une conception résolument épurée avec le souci du détail pour proposer un élément élégant et intemporel presque invisible.



A black and white artistic photograph. The background is filled with thick, swirling smoke or steam that rises from the bottom. In the lower right corner, a person's hand is visible, holding a large, white, three-dimensional letter 'N'. The lighting is dramatic, highlighting the textures of the smoke and the hand.

CON

L'intuition est le principe de base dans la cuisine. Notre technologie intelligente vise à optimiser votre confort de vie et à vous amener à suivre votre instinct. En vous simplifiant la vie, nous vous permettons la liberté de créer, d'improviser. Pour cette raison, nous continuons à améliorer notre technologie afin que votre cuisine devienne un véritable lieu d'expériences culinaires, d'élégance et de bien-être. Pour nous, tout est une question de connexion: entre chaque personne, mais également entre la hotte aspirante et la table de cuisson. Parce qu'ensemble, on est tout simplement plus fort.



NECT

Novy, your kitchen's secret ingredient



Connectez-vous en un clin d'œil

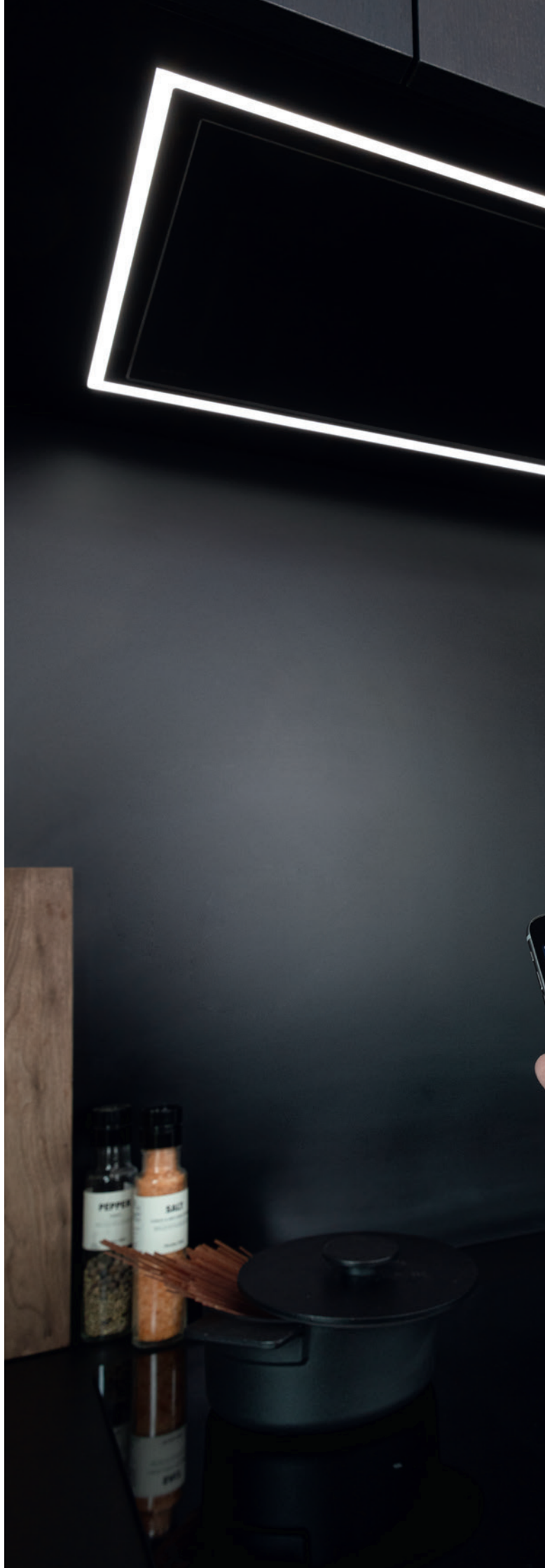
Nos fonctions intelligentes vous permettent d'être totalement connecté avec votre cuisine. Grâce à une technologie innovante, vos casseroles et poêles ne débordent plus. De plus, elles restent à la bonne température, même lorsque vous les déplacez. A présent, vous êtes même averti lorsque vos filtres doivent être entretenus, ce qui vous permet de continuer à profiter de performances optimales. Novy devient ainsi le "secret ingredient" de votre cuisine: un outil intelligent pour cuisiner plus facilement.

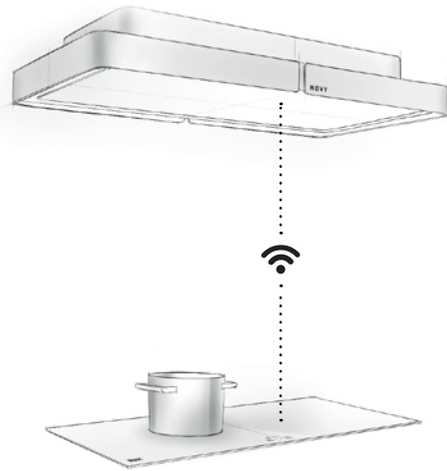
Intuitivement exploité

En tant que spécialiste, nous avons développé une nouvelle génération de hottes et de tables de cuisson. Efficaces et conçues pour vous permettre de cuisiner aisément. Mais surtout, c'est intuitif: chaque commande est à portée de main; la cuisine se fait à l'instinct. Comment faire pour que cela se produise? Avec la technologie InTouch et l'application Novy Connect.

La technologie InTouch vous permet de commander la hotte depuis votre plaque à induction. Toutes les fonctions sont à portée de main: pratiques, simples et intuitives. De plus, il n'y a pas besoin de câblage supplémentaire.

L'application Novy Connect permet d'approfondir la communication entre la hotte, la plaque de cuisson et vous-même. Vous pouvez facilement régler les paramètres d'extraction et d'éclairage en fonction de vos souhaits et de vos besoins. Ces réglages peuvent être mémorisés afin de permettre à votre hotte de fonctionner de manière totalement personnalisée. De plus, vous êtes guidé dans l'entretien des différents filtres.





Ce qui nous importe, c'est la connectivité: entre chaque personne autour de l'îlot de cuisine, entre hotte et table de cuisson.

Vidéo

Novy vous propose l'expérience ultime dans votre cuisine grâce à la technologie Novy Connect.





Novy, your kitchen's secret ingredient

Purement technologique

Utiliser la technologie pour vous faciliter la vie, c'est notre objectif. C'est pourquoi nous recherchons des fonctions pratiques pour améliorer immédiatement la qualité de votre expérience culinaire. La technologie intelligente devine le moment où il faut placer une casserole sur le feu et même quand la déplacer. De plus, les réglages de température évitent que l'eau ne déborde. Ainsi cuisiner devient pure intuition, un jeu de créativité et de liberté.

Nos systèmes de recyclage sont durables et efficaces. Ils éliminent les odeurs les plus fortes de votre cuisine et évitent l'évacuation de l'air chaud vers l'extérieur. Outre une économie d'énergie, une hotte à recyclage offre une liberté sans pareille, simplifie l'installation et se distingue souvent par son design.



- **Fonction Intuitive**
- **Technologie intelligente couplée**
- **Zones flexibles pratiques**
- **Fonction Pot Move**
- **Technologie InTouch**
- **Air ambiant agréable**



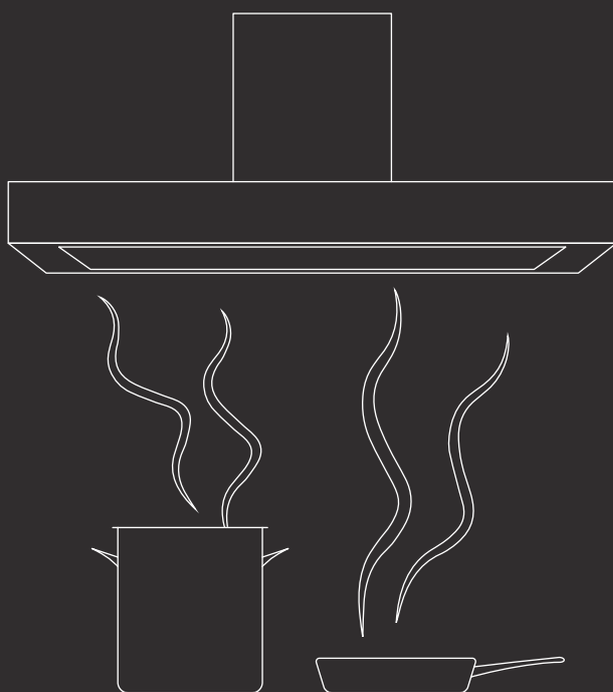


Fiche hotte

La solution la plus adéquate dépend de l'aménagement de votre habitation ainsi que de vos souhaits. Le plan ci-après vous aidera à trouver le système de ventilation parfait pour votre cuisine idéale.

Étape 1 Quelle largeur pour votre hotte ?

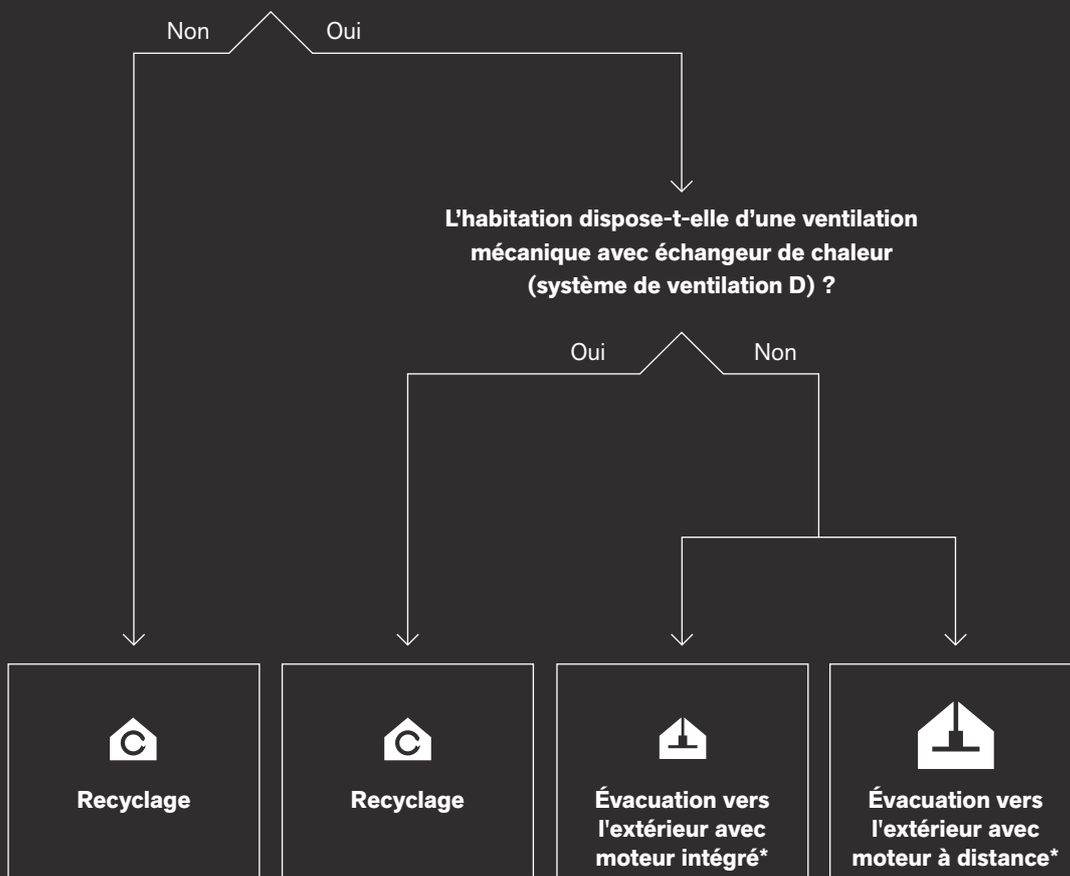
Les vapeurs ne s'élèvent pas vraiment à la verticale, mais se déploient sous un angle de 10 à 15 degrés. Pour fonctionner correctement, la hotte doit couvrir au moins la largeur de la table de cuisson. Pour une configuration en îlot, choisissez un modèle plus large que la table de cuisson pour une absorption performante des vapeurs de cuisson. Respecter la hauteur d'implantation entre la hotte et la table de cuisson est primordial pour optimiser l'efficacité de la hotte. Dans le catalogue, le pictogramme 'Hauteur d'implantation', vous indique pour chaque produit la distance maximale à respecter entre hotte et table.



Étape 2 Évacuation vers l'extérieur ou recyclage

Le choix entre l'évacuation de l'air vers l'extérieur ou le recyclage dépend de votre habitation, de vos possibilités et de vos souhaits. Toutefois, celui-ci aura une influence conséquente sur l'installation de la cuisine et plus particulièrement de l'appareil concerné.

L'évacuation vers l'extérieur (via la façade ou le toit) est-elle possible ?



L'évacuation vers l'extérieur est la meilleure solution. Le recyclage est seulement possible si la ventilation supplémentaire est prévue.

Le moteur à distance est idéal pour une hauteur d'encastrement limitée dans un plafonnier Pureline ou Mini Pureline.

*Pas d'évacuation sans arrivée d'air

Une hotte ne fonctionne de manière optimale que lorsque de l'air frais remplace l'air aspiré au fur et à mesure. Une arrivée d'air insuffisante entraîne une perte de rendement. Il convient donc de prévoir une arrivée d'air suffisante (par le biais de châssis à aérateur, d'une porte ou fenêtre ouverte, d'une autre pièce).



Étape ③



Où placez-vous la hotte ?



Quelle est la largeur de votre table de cuisson ?



Dans le plan de travail



Au-dessus d'un îlot de cuisson

65 cm

Choisissez une hotte aspirante de min. 90 cm

Plafonniers, voir p. 68

Novy Cloud
Novy Maxi Pureline
Novy Pureline (Pro) (Compact)

Hottes centrales, voir p. 184

Novy Phantom Frame & Cable
Novy Pureline Frame
Novy Mood
Novy Flatline

80 cm

Hottes plan de travail, voir p. 28

Novy One
Novy Easy

Choisissez une hotte aspirante de min. 90 cm

Plafonniers, voir p. 68

Novy Cloud
Novy Maxi Pureline
Novy Pureline (Pro) (Compact)

Hottes centrales, voir p. 184

Novy Phantom Frame & Cable
Novy Pureline Frame
Novy Mood
Novy Flatline

90 cm

Hottes plan de travail, voir p. 28

Novy Panorama 90
Novy Up

Choisissez une hotte aspirante de min. 100 cm

Plafonniers, voir p. 68

Novy Cloud
Novy Maxi Pureline
Novy Pureline (Pro) (Compact)

Hottes centrales, voir p. 184

Novy Phantom Frame & Cable
Novy Pureline Frame
Novy Mood
Novy Flatline

100 cm

Choisissez une hotte aspirante de min. 120 cm

Plafonniers, voir p. 68

Novy Maxi Pureline
Novy Pureline (Pro) (Compact)

Hottes centrales, voir p. 184

Novy Phantom Frame & Cable
Novy Pureline Frame
Novy Flatline

≤ 120 cm

Hottes plan de travail, voir p. 28

Novy Panorama 120

Choisissez une hotte aspirante de min. 150 cm

Plafonniers, voir p. 68

Novy Maxi Pureline



Au mur dans une cheminée ou structure décorative

Structure décor conseillée de 80 cm de large minimum, à environ 75 cm du plan de cuisson.

Choix du plafonnier ou groupe

Plafonniers, voir p. 68

Novy Pureline Pro (Compact)
Novy Pureline (Compact)

Groupes encastrables, voir p. 116

Novy Mini Pureline / Crystal
Novy Inox Essence



Au mur dans ou sous un meuble haut

Choisissez une hotte aspirante de min. 60 cm

Groupes encastrables, voir p. 134

Novy Fusion
Novy Fusion Pro
Novy Hottes-tiroirs
Novy Hottes-tiroirs Essence
Novy Hottes classiques



Au mur avec une hotte décorative

Choisissez une hotte aspirante de min. 75 cm

Hottes murales, voir p. 164

Novy Vision
Novy Flatline
Novy Salsa

Structure décor conseillée de 100 cm de large minimum, à environ 75 cm du plan de cuisson.

Choix du plafonnier ou groupe

Plafonniers, voir p. 68

Novy Pureline Pro (Compact)
Novy Pureline (Compact)

Groupes encastrables en largeur

90 cm, voir p. 116
Novy Mini Pureline / Crystal / Inox Essence

Choisissez une hotte aspirante de min. 90 cm

Groupes encastrables, voir p. 134

Novy Fusion
Novy Fusion Pro
Novy Hottes-tiroirs
Novy Hottes-tiroirs Essence
Novy Hottes classiques

Choisissez une hotte aspirante de min. 90 cm

Hottes murales, voir p. 164

Novy Vision
Novy Flatline
Novy Salsa

Structure décor conseillée de 110 cm de large minimum, à environ 75 cm du plan de cuisson.

Choix du plafonnier ou groupe

Plafonniers, voir p. 68

Novy Pureline Pro (Compact)
Novy Pureline (Compact)

Groupes encastrables en largeur

90 cm, voir p. 116
Novy Mini Pureline / Crystal / Inox Essence

Choisissez une hotte aspirante de min. 90 cm

Groupes encastrables, voir p. 134

Novy Fusion
Novy Fusion Pro
Novy Hottes-tiroirs
Novy Hottes-tiroirs Essence
Novy Hottes classiques

Choisissez une hotte aspirante de min. 90 cm

Hottes murales, voir p. 164

Novy Vision
Novy Flatline
Novy Salsa

Structure décor conseillée de 120 cm de large minimum, à environ 75 cm du plan de cuisson.

Choix du plafonnier

Plafonniers, voir p. 68

Novy Pureline Pro (Compact)
Novy Pureline (Compact)

Choisissez une hotte aspirante de min. 100 cm

Groupes encastrables, voir p. 134

Novy Fusion Pro
Novy Hottes classiques

Choisissez une hotte aspirante de min. 120 cm

Hottes murales, voir p. 164

Novy Vision
Novy Flatline

Structure décor conseillée de 150 cm de large minimum, à environ 75 cm du plan de cuisson.

Choix du plafonnier

Plafonniers, voir p. 68

Novy Maxi Pureline

Choisissez une hotte aspirante de min. 120 cm

Groupes encastrables, voir p. 134

Novy Fusion Pro

Choisissez une hotte aspirante de min. 120 cm

Hottes murales, voir p. 164

Novy Vision
Novy Flatline

NOVY HOTTES

Le privilège du silence



La meilleure hotte aspirante est la plus silencieuse. Très discrète, elle est un petit secret. Epurée, silencieuse et à la pointe de la technologie. Le calme et la tranquillité pour vous permettre de développer votre créativité culinaire.

- Moteur silencieux
- Système avancé d'amortissement sonore
- Atmosphère purifiée



NOVY

Design novateur

Le point essentiel pour des résultats optimaux. C'est la hotte Novy. La technique d'aspiration performante garantit une évacuation efficace des vapeurs et des odeurs de cuisson. Le moteur est équipé d'un système d'insonorisation et d'une finition haut de gamme - mais c'est le design qui vous fera succomber.

Fonctions intelligentes



InTouch

Grâce à la communication RF sans fil, vous pouvez commander votre hotte depuis votre table de cuisson Novy.

Éclairage variable

Personnalisez l'éclairage : Les bandes de LED écoénergétiques peuvent varier de tons chauds à froids et d'une lumière très intense à une luminosité auparavant atténuée. Le bouton d'activation / de désactivation veille à ce que l'éclairage soit allumé et éteint progressivement.

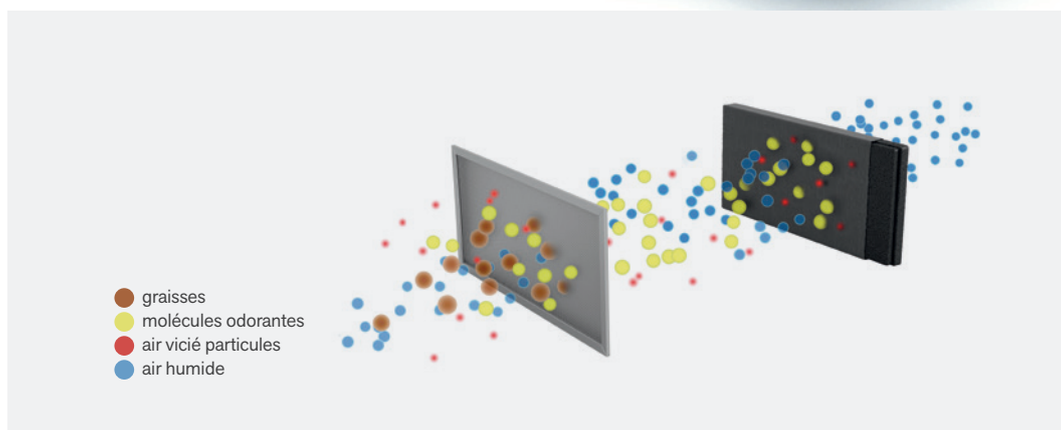
Une atmosphère purifiée dans votre cuisine

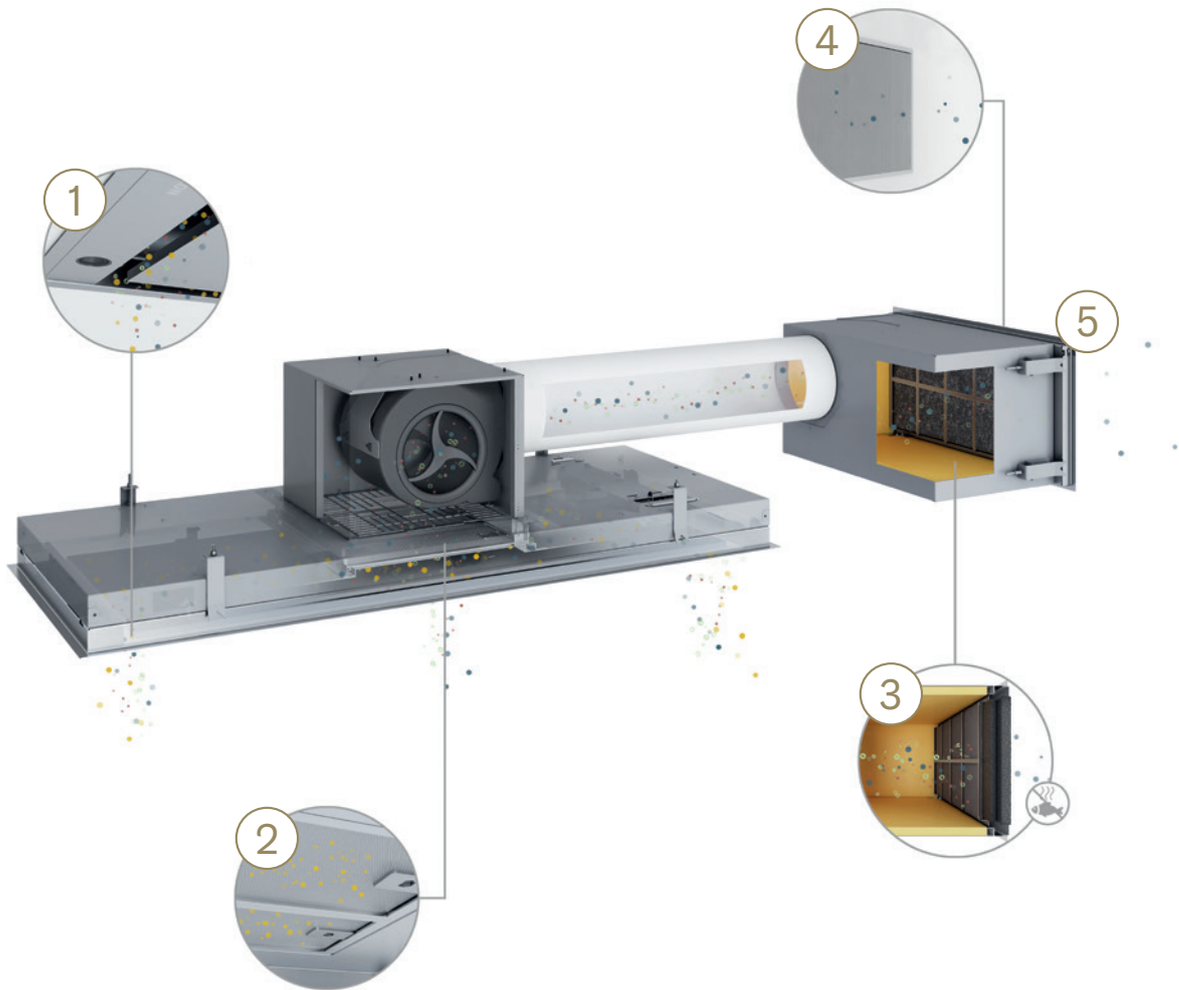
Notre technologie

Novy Pure 3.0 assure un air ambiant agréable. Optez pour un recyclage efficace qui piège même les odeurs les plus fortes sans évacuer inutilement l'air chaud et purifié à l'extérieur.

Entretien facile

Dans des conditions de cuisson standard, le filtre à charbon doit être remplacé après 3 à 5 ans ou 450/900 heures de cuisson (selon les modèles). Les coûts de remplacement sont donc minimes par rapport aux autres systèmes.





1 Les vapeurs de cuisson sont immédiatement aspirées grâce à un **moteur silencieux et performant**.

2 Le **filtre à graisses multicouche** efficace capte toutes les graisses libérées lors de la cuisson.

3 Les particules de carbone **du filtre monoblock** ont un revêtement naturel (exclusivement fabriqué par Novy). Il neutralise les odeurs les plus fortes comme celles du poisson - jusqu'à 100%.



4 Le **système d'insonorisation fermé** avec filtre monoblock assure un fonctionnement silencieux et évite la formation d'humidité sur le plafond ou dans l'armoire.

5 L'air purifié est rejeté en douceur dans **l'air ambiant assurant** un recyclage optimal.

Vidéo
Pourquoi choisir la technologie de recyclage Novy Pure?





Hottes plan de travail

Novy Panorama 90

Novy Panorama 120



Type de cuisson

Utilisation



Largeur (incl. table de cuisson) (cm)

Dimensions

88

118

Nombre de zones

2

3

4

5

6

8



Hauteur réglable de la colonne aspirante (cm)

Hauteur

librement réglable (10 - 30)

librement réglable (10 - 30)

p. 32**p. 38**

 Utilisation normale, fonctions de cuisson de base, poêles / casseroles basses et casseroles hautes avec couvercle

 Utilisation normale, fonctions de cuisson étendues, poêles / casseroles basses et casseroles hautes avec couvercle

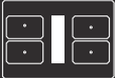
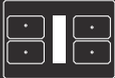
 Utilisation intensive, fonctions de cuisson étendues, poêles / casseroles basses et casseroles hautes

Novy One

Novy Up

Novy Easy



			
	78	49 (dont 1 plaque de cuisson Domino) 87 (dont 2 plaques de cuisson Domino) 136 (dont 3 plaques de cuisson Domino) 174 (dont 4 plaques de cuisson Domino)	80
		     	
			
	7 / 11	0 / 10	0
	p. 44	p. 52	p. 62



NOVY HOTTES PLAN DE TRAVAIL

Opter pour la liberté de mouvement

L'espace dans la cuisine est un luxe. Imaginez que vous pouvez utiliser toutes les surfaces de manière optimale sans déranger les éléments visuels. Notre système d'aspiration du plan de travail capte les fumées immédiatement à la source et disparaît en un clin d'œil après utilisation. Idéal pour ceux qui apprécient à la fois le raffinement et l'efficacité.

- **Extraction à la source avec hauteur réglable**
- **Recyclage ou évacuation vers l'extérieur**
- **Intégration totale**



Tour d'extraction spéciale

Une hauteur réglable signifie que la tour aspire les odeurs et les vapeurs là où elles apparaissent. C'est un moyen très efficace de les capturer : une aspiration la plus adaptée à la source en fonction de la hauteur de vos casseroles et poêles.

Recyclage ou évacuation vers l'extérieur

Il existe deux possibilités pour l'évacuation des vapeurs et des odeurs. Vous optez traditionnellement pour une évacuation vers l'extérieur ou le recyclage de l'air. Cette dernière technologie économe en énergie est de plus en plus utilisée dans les maisons écoénergétiques où une évacuation à l'extérieur n'est pas possible.

Le caisson de recyclage de l'air avec filtre monoblock assure une absorption efficace des odeurs avant de restituer l'air filtré dans la pièce. Cette efficacité accrue est obtenue grâce au design du caisson, composé de petites alvéoles qui facilitent le passage de l'air plus important. Visuellement, la partie plane assure une intégration subtile dans la plinthe.





Novy Panorama 90

- Aspiration directe à la source, grâce à son positionnement au démarrage à une hauteur de 10, 20 ou 30cm. Hauteur de la tour d'aspiration adaptable pendant la cuisson
- La hauteur de la tour peut être réglée librement via l'application Novy Connect ou la commande sur la table de cuisson
- Fonction pré-réglée
- La tour d'aspiration semi-transparente disparaît entièrement dans la table de cuisson
- 3 ou 4 zones de cuisson + fonctions pratiques
- Design discret et élégant
- Entretien facile
- Pose standard ou affleurante
- Installation possible en triphasé
- Recyclage en option: filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson



Système d'extraction de tour
Extraction optimale à la hauteur des récipients



Zones flexibles
Bridge automatique ou manuel de 2 zones de cuisson



Recyclage de l'air
Recyclage de l'air en option



Novy Connect
Fonctionnement et réglages possibles via un smartphone ou une tablette



1821



	Dim. ext. (L×P) (cm)	Nombre de zones	Zones de cuisson (mm)	Puissance des zones (W)	Consom. max. (W)	Réf.
Table à induction Pro + hotte	88×52	4 	4× 200×240	4× 3700	7680	1821
Table à induction Power +hotte	88×52	3 	1× Ø280, 2× 200×240	2× 3000, 1× 1850	6980	1831
Table à induction Power +hotte	88×52	4 	Ø185, Ø210 2× 200×240	1× 1400, 2× 3000, 1× 1850	7680	1841

	Moteur	Couleur	Largeur (cm)	EEI	Débit réel power (m ³ /h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)	
						Minimum	Maximum
Hotte	Intégré	Noir	81	B	691	37	57

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Vidéo
Novy Panorama 90



**Spécificités techniques**

	Novy Panorama 90 1821	Novy Panorama 90 1831	Novy Panorama 90 1841
Commande			
Type commande	Commande slider	Commande sensitive	Commande sensitive
Couleur LED	Blanc	Rouge	Rouge
Encastrement / finition			
Finition	Bords rodés	Bords rodés	Bords rodés
Pose standard / affleurante	• / •	• / •	• / •
Verre opaque noir	•	•	•
Fonctions table de cuisson			
Nombre de vitesses	9 + Power + Super Power	9 + Power	9 + Power
Auto-détection des casseroles	•		
Zones flexibles	• (2x)	• (1x)	• (1x)
Bridge automatique des zones flexibles	•		
Bridge manuel des zones flexibles	•	•	•
Stop & Go	•		
Verrouillage du bandeau de commande	•	•	•
Minuterie sur chaque zone	•	•	•
Minuterie de cuisine	•	•	•
Fonction réchauffement automatique	•		
Fonction chauffe-plat (°C)	42, 70 et 94°		
Fonction grill	•		
Zones de cuisson			
Zone de cuisson 1	Gauche	Gauche	Gauche
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	200×240 / 2100 (3700)	Ø 280 / 2300 (3000)	Ø 185 / 1100 (1400)
Zone de cuisson 2	Gauche centrale	Centrale	Gauche centrale
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	200×240 / 2100 (3700)	200×240 / 2100 (3000)	Ø 210 / 2300 (3000)
Zone de cuisson 3	Droite centrale	Droite	Droite centrale
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	200×240 / 2100 (3700)	200×240 / 1600 (1850)	200×240 / 2100 (3000)
Zone de cuisson 4	Droite		Droite
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	200×240 / 2100 (3700)		200×240 / 1600 (1850)
Fonctions hotte			
Fonction d'aspiration pré-réglée	•	•	•
Fonction d'aspiration manuelle	•	•	•
Nombre de vitesses	5 + 3 intensif	5 + 3 intensif	5 + 3 intensif
Arrêt différé (minutes)	10-30 (réglage standard)	10-30 (réglage standard)	10-30 (réglage standard)
Témoin de saturation du filtre à graisses	•	•	•
Témoin de saturation du filtre monoblock	•	•	•
Verrouillage du bandeau de commande hotte	•	•	•
Hauteur de la tour d'aspiration (cm)	10, 20, 30	10, 20, 30	10, 20, 30
Hauteur de la tour d'aspiration adaptable	•	•	•
Cuves de récupération d'eau	2 supérieures, 2 inférieures	2 supérieures, 2 inférieures	2 supérieures, 2 inférieures
Dimensions (mm)			
Dimensions table de cuisson (L×P×H)	880×520×65	880×520×65	880×520×65
Dimensions appareil (L×P×H)	818×165×760-840	818×165×760-840	818×165×760-840
Diamètre de la sortie d'air	89×222	89×222	89×222
Positionnement sortie d'air	Central en dessous (arrière / devant)	Central en dessous (arrière / devant)	Central en dessous (arrière / devant)
Découpe	Voir p. 256-257	Voir p. 256-257	Voir p. 256-257
Spécificités techniques			
Moteur intégré	•	•	•
Poids hotte / moteur (kg)	50,1	50,1	50,1
Puissance de raccordement totale (W)	7680	6980	7680
Tension de raccordement hotte	230 V	230 V	230 V
Tension de raccordement table de cuisson	230 V / 400 V - 1N / 2N / 3N	230 V / 400 V - 1N / 2N / 3N	230 V / 400 V - 1N / 2N / 3N

Puissance et niveau sonore

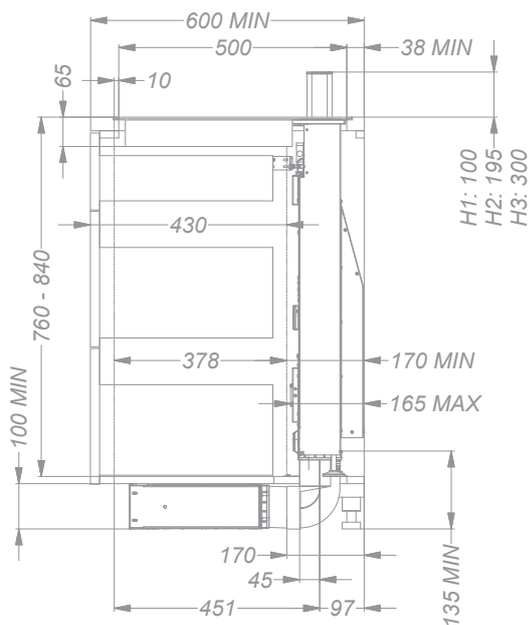
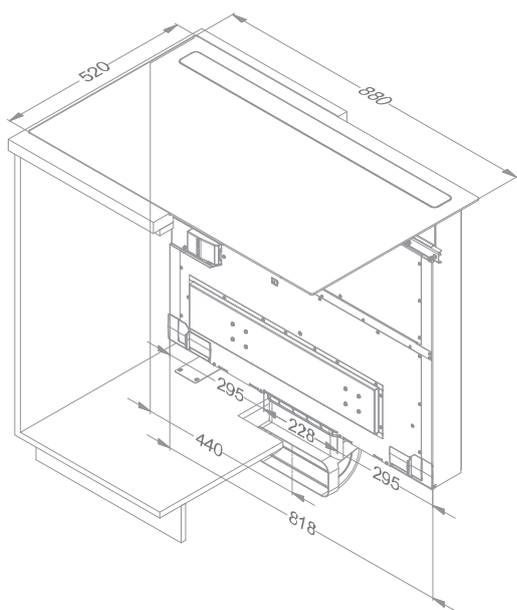
Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)			Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)		
		Minimum	Continu	Vitesse Power	Minimum	Continu	Vitesse Power
1821 Moteur intégré	1160	193 / 40	475 / 204	691 / 443	27 / 37	46 / 57	56 / 65
1831 Moteur intégré	1160	193 / 40	475 / 204	691 / 443	27 / 37	46 / 57	56 / 65
1841 Moteur intégré	1160	193 / 40	475 / 204	691 / 443	27 / 37	46 / 57	56 / 65

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Schémas techniques

Novy Panorama 90

1821 / 1831 / 1841



Remarque

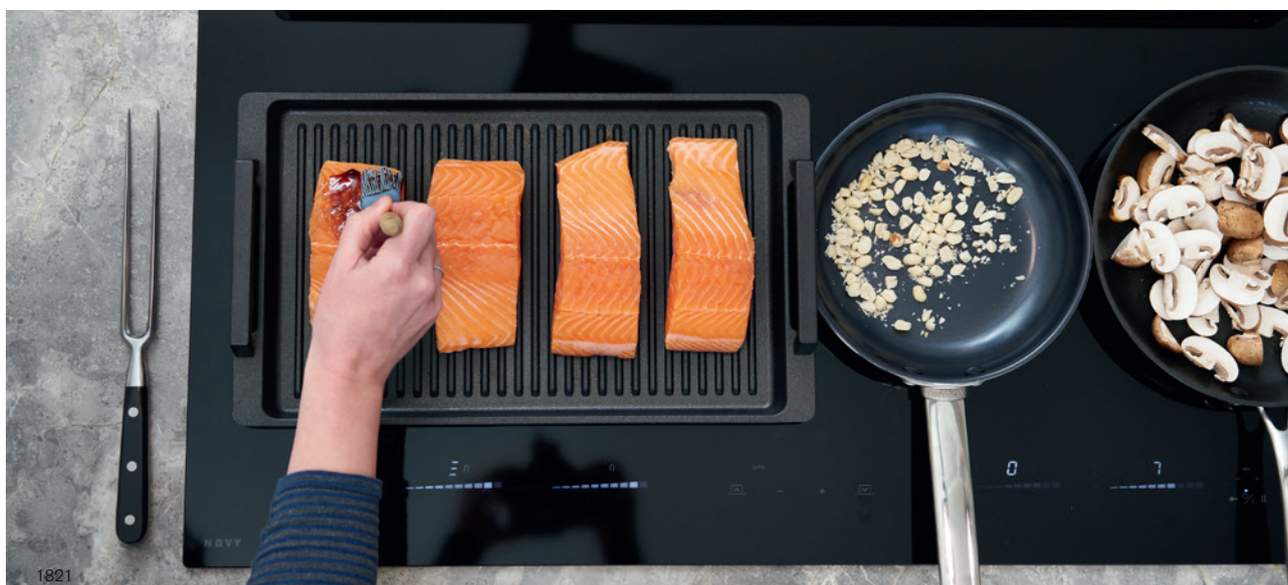
Installation dans l'armoire inférieure à partir de 90 cm sans cadre intermédiaire et avec une paroi arrière amovible.
 Pour les hauteurs d'armoire inférieures à 76 cm, veuillez commander la rallonge de pied réglable avec le numéro d'article : 1821.400.

Vidéo
 Vidéo d'installation



Accessoires

	Référence	1821	1831	1841
Divers				
Filtre à graisses gauche	1821020	•	•	•
Filtre à graisses droite	1821134	•	•	•
Kit de profilés latéraux	1700092	•	•	•
Plaque grill (240×415 mm)	1700093	•		
Plaque teppanyaki (240×415 mm)	1700095	•		
Rallonge pieds hauteur 125mm	1821400	•	•	•
Module d'entrée et sortie	990036	•	•	•



Accessoires

	Référence	1821	1831	1841
Recyclage avec caisson insonorisé				
Caisson encastrable (98 mm de hauteur) avec filtre monoblock (98×818×289 mm)				
Blanc (≈RAL 9003)	7921400	•	•	•
Noir (≈RAL 9005)	7922400	•	•	•
Gris (≈RAL 7030)	7923400	•	•	•
Filtre monoblock de rechange (2 pcs à commander)	7910055	•	•	•

Spécifications techniques des caissons encastrables voir p. 218-219



Vidéo
Vidéo recyclage



Exemples :
Pour un meuble de profondeur 60cm,
profondeur de tiroir de 40cm possible
Pour un meuble de profondeur 70cm,
profondeur de tiroir de 50cm possible.





Novy Panorama 120

- Aspiration directe à la source, grâce à son positionnement au démarrage à une hauteur de 10, 20 ou 30cm. Hauteur de la tour d'aspiration adaptable pendant la cuisson
- La hauteur de la tour peut être réglée librement via l'application Novy Connect ou la commande sur la table de cuisson
- Fonction préréglée
- La tour d'aspiration semi-transparente disparaît entièrement dans la table de cuisson
- 4 ou 5 zones de cuisson + fonctions pratiques
- Design discret et élégant
- Entretien facile
- Pose standard ou affleurante
- Recyclage en option: filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson



Système d'extraction de tour
Extraction optimale à la hauteur des récipients



Zones flexibles
Bridge automatique ou manuel de 2 zones de cuisson



Recyclage de l'air
Recyclage de l'air en option



Novy Connect
Fonctionnement et réglages possibles via un smartphone ou une tablette



	Dim. ext. (L×P) (cm)	Nombre de zones	Zones de cuisson (mm)	Puissance des zones (W)	Consom. max. (W)	Réf.
Table à induction Pro + hotte	118×52	4 	Ø280, Ø230, 2× 200×240	4× 3000	7400 **	42110
Table à induction Pro +hotte	118×52	5 	Ø280, 4× 200×240	5× 3000	10400 **	42120

	Moteur	Couleur	Largeur (cm)	EEI	Débit réel power (m ³ /h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)	
						Minimum	Maximum
Hotte	Intégré	Noir	110	B	1009	35	61

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

** Puissance standard mais réglage possible, voir les caractéristiques techniques page suivante.



Vidéo
Novy Panorama 120

Spécificités techniques

	Novy Panorama 120 42110	Novy Panorama 120 42120
Commande		
Type commande	Commande slider	Commande slider
Couleur LED	Blanc	Blanc
Encastrement / finition		
Finition	Bords rodés	Bords rodés
Pose standard / affleurante	• / •	• / •
Verre opaque noir	•	•
Fonctions table de cuisson		
Nombre de vitesses	9 + Power + Super Power	9 + Power + Super Power
Auto-détection des casseroles	•	•
Zones flexibles	• (1x)	• (2x)
Bridge automatique des zones flexibles	•	•
Bridge manuel des zones flexibles	•	•
Stop & Go	•	•
Verrouillage du bandeau de commande	•	•
Minuterie sur chaque zone	•	•
Minuterie de cuisine	•	•
Fonction réchauffement automatique	•	•
Fonction chauffe-plat (°C)	70°	70°
Minuterie	•	•
Fonction Chef	•	•
Fonction grill	•	•
Zones de cuisson		
Zone de cuisson 1	Gauche	Gauche
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	Ø 280 / 2100 (3000)	200x240 / 2100 (3000)
Zone de cuisson 2	Gauche centrale	Gauche centrale
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	Ø 230 / 2100 (3000)	200x240 / 2100 (3000)
Zone de cuisson 3	Droite centrale	Centrale
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	200x240 / 2100 (3000)	Ø 280 / 2100 (3000)
Zone de cuisson 4	Droite	Droite centrale
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	200x240 / 2100 (3000)	200x240 / 2100 (3000)
Zone de cuisson 5		Droite
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)		200x240 / 2100 (3000)
		
Fonctions hotte		
Fonction d'aspiration pré-réglée	•	•
Fonction d'aspiration manuelle	•	•
Nombre de vitesses	5 + 3 intensif	5 + 3 intensif
Arrêt différé (minutes)	10-30 (réglage standard)	10-30 (réglage standard)
Témoin de saturation du filtre à graisses	•	•
Témoin de saturation du filtre à charbon monoblock	•	•
Verrouillage du bandeau de commande hotte	•	•
Hauteur de la tour d'aspiration (cm)	10, 20, 30	10, 20, 30
Hauteur de la tour d'aspiration adaptable	•	•
Cuves de récupération d'eau	2 supérieures, 2 inférieures	2 supérieures, 2 inférieures
Dimensions (mm)		
Dimensions table de cuisson (LxPxH)	1180x520x65	1180x520x65
Dimensions appareil (LxPxH)	1100 x 162 x 760-840	1100 x 162 x 760-840
Diamètre de la sortie d'air	89x222	89x222
Positionnement sortie d'air	2x Central en dessous (arrière / devant)	2x Central en dessous (arrière / devant)
Découpe	Voir p. 256-257	Voir p. 256-257
Spécificités techniques		
Moteur intégré	•	•
Poids hotte / moteur (kg)	56,0	56,4
Puissance de raccordement hotte (W)	450	450
Puissance de raccordement table de cuisson (W)	7400, 5750 - 1400	10400, 7400 - 1400
Tension de raccordement hotte	230 V	230 V
Tension de raccordement table de cuisson	230 V / 400 V - 1N / 2N	230 V / 400 V - 1N / 2N / 3N

Puissance et niveau sonore

Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)			Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)		
		Minimum	Continu	Vitesse Power	Minimum	Continu	Vitesse Power
42110 Moteur intégré	1530	237 / 28	689 / 191	1009 / 416	22 / 35	48 / 61	56 / 70
42120 Moteur intégré	1530	237 / 28	689 / 191	1009 / 416	22 / 35	48 / 61	56 / 70

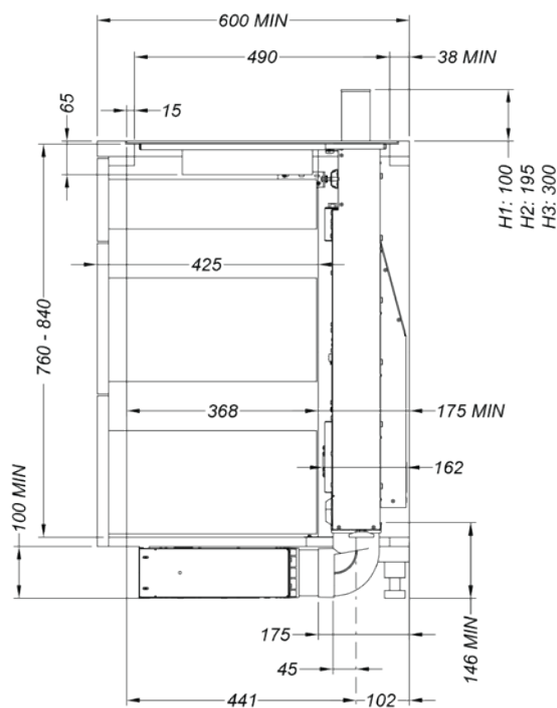
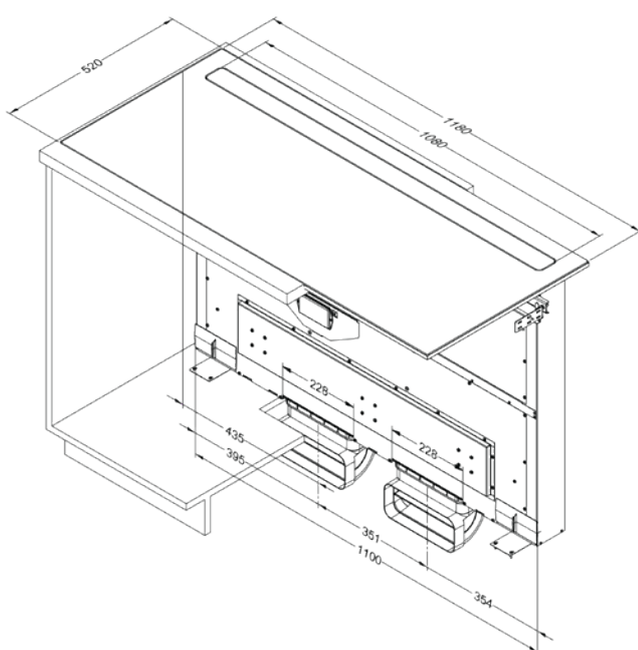
Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

HOTTES
PLAN DE
TRAVAIL

Schémas techniques

Novy Panorama 120

42110 / 42120



Remarque

Installation dans l'armoire inférieure à partir de 120 cm sans cadre intermédiaire et avec une paroi arrière amovible.
Pour les hauteurs d'armoire inférieures à 76 cm, veuillez commander la rallonge de pied réglable avec le numéro d'article : 1821.400.

Vidéo

Vidéo d'installation



Accessoires

	Référence	42110	42120
Divers			
Filtre à graisses gauche	42120020	•	•
Filtre à graisses droite	42120034	•	•
Kit de profils latéraux	1700092	•	•
Plaque gril (240×415 mm)	1700093	•	•
Plaque teppanyaki (240×415 mm)	1700095	•	•
Rallonge pieds hauteur 125mm	1821400	•	•
Module d'entrée et sortie	990036	•	•





Accessoires

	Référence	42110	42120
Recyclage avec caisson insonorisé			
Caisson encastrable (98 mm de hauteur) avec filtre monoblock (98×1100×290 mm)			
Blanc (≈RAL 9003)	7941400	•	•
Noir (≈RAL 9005)	7942400	•	•
Gris (≈RAL 7030)	7943400	•	•
Filtre à charbon monoblock de rechange (jeu de trois filtres)	98001	•	•

Spécifications techniques des caissons encastrables voir p. 218-219



Exemples :

Pour un meuble de profondeur 60cm,
profondeur de tiroir de 40cm possible
Pour un meuble de profondeur 70cm,
profondeur de tiroir de 50cm possible.



AAON

Novy One

- Aspiration à la source grâce à la tour d'aspiration centrale
- Flux d'air optimisé grâce à une élégante grille de finition
- Déflecteur orientable pour l'extraction directe
- La tour d'aspiration disparaît entièrement dans la table de cuisson
- 4 zones de cuisson de puissance différente (1801) ou de même puissance (1811)
- Pose standard ou affleurante
- Recyclage en option: filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson



Système d'extraction de tour
Extraction optimale à la hauteur des pots



Zones flexibles
Bridge automatique ou manuel de 2 zones de cuisson



Recyclage de l'air
Recyclage de l'air en option



1811



	Dim. ext. (L×P) (cm)	Nombre de zones	Zones de cuisson (mm)	Puissance des zones (W)	Consom. max.(W)	Réf.
Table à induction Power + hotte	78×52	4 	4× 240×200	2×3000 + 2×1850	7560 **	1801
Table à induction Pro + hotte	78×52	4 	4× 240×200	4× 3700	7560	1811

	Moteur	Couleur	Largeur (cm)	EEI	Débit réel power (m ³ /h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)	
						Minimum	Maximum
Hotte	Intégré	Noir	11	B	563	51	70

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

** Puissance standard mais réglage possible, voir les caractéristiques techniques page suivante.

Vidéo
Novy One



**Spécificités techniques**

	One Power 1801	One Pro 1811
Commande		
Type commande	Commande sensitive	Commande slider
Couleur LED	Rouge	Blanc
Encastrement / finition		
Finition	Bords rodés	Bords rodés
Pose standard / affleurante	• / •	• / •
Verre opaque noir	•	•
Fonctions table de cuisson		
Nombre de vitesses	9 + Power	9 + Power + Super Power
Auto-détection des casseroles		•
Zones flexibles	• (2x)	• (2x)
Bridge automatique des zones flexibles		•
Bridge manuel des zones flexibles	•	•
Stop & Go		•
Verrouillage du bandeau de commande	•	•
Minuterie sur chaque zone	•	•
Minuterie indépendante	•	•
Fonction réchauffement automatique		•
Fonction chauffe-plat (°C)		42°, 70° et 94°
Fonction gril		•
Zones de cuisson		
Zone de cuisson 1	Avant gauche	Avant gauche
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	240×200 / 1600 (1850)	240×200 / 2100 (3700)
Zone de cuisson 2	Arrière gauche	Arrière gauche
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	240×200 / 2100 (3000)	240×200 / 2100 (3700)
Zone de cuisson 3	Avant droite	Avant droite
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	240×200 / 2100 (3000)	240×200 / 2100(3700)
Zone de cuisson 4	Arrière droite	Arrière droite
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	240×200 / 1600 (1850)	240×200 / 2100 (3700)
Fonctions hotte		
Nombre de vitesses	Continu	Continu
Arrêt différé (minutes)	10–30 (réglage standard)	10–30 (réglage standard)
Témoin de saturation du filtre à graisses	•	•
Témoin de saturation du filtre monoblock	•	•
Vanne d'inclinaison pour l'extraction réglable	•	•
Hauteur de la tour d'aspiration adaptable (cm)	7, 11	7, 11
Cuves de récupération d'eau	Triple	Triple
Dimensions (mm)		
Dimensions appareil (L×P×H)	780×520×192	780×520×180
Diamètre de la sortie d'air	89×222	89×222
Positionnement sortie d'air	Arrière gauche / Dessous gauche	Arrière gauche / Dessous gauche
Découpe (L×P)	Voir p. 256-257	Voir p. 256-257
Spécificités techniques		
Moteur intégré	•	•
Poids hotte / moteur (kg)	21	21
Puissance de raccordement totale (W)	7560, 4960 - 3160	7560
Tension de raccordement multiphasé	230 V / 400 V - 2N / 3N	230 V / 400 V - 2N / 3N
Tension de raccordement monophasé	230 V	230 V

Puissance et niveau sonore

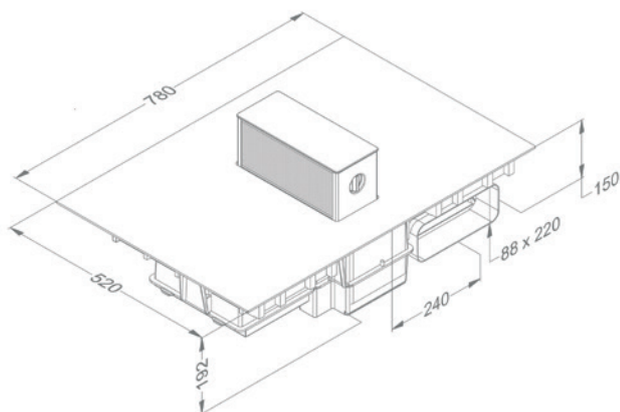
Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)		Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)	
		Minimum	Continu	Minimum	Continu
1801 Moteur intégré	1063	224 / 111	563 / 617	40 / 51	60 / 70
1811 Moteur intégré	1063	224 / 111	563 / 617	40 / 51	60 / 70

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Schémas techniques

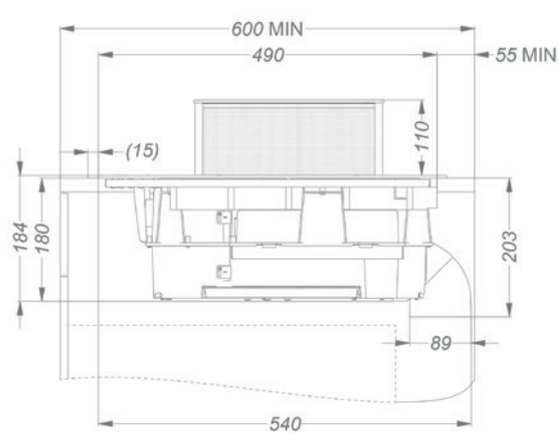
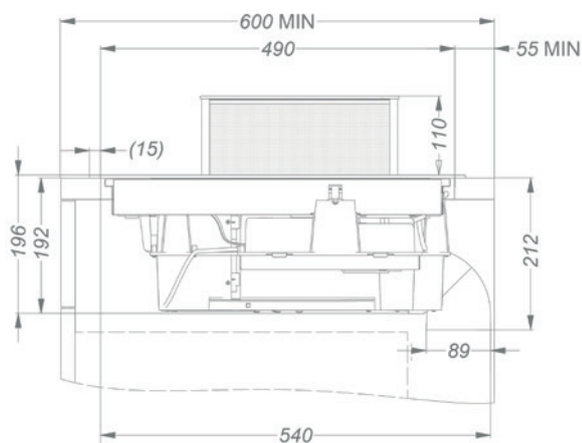
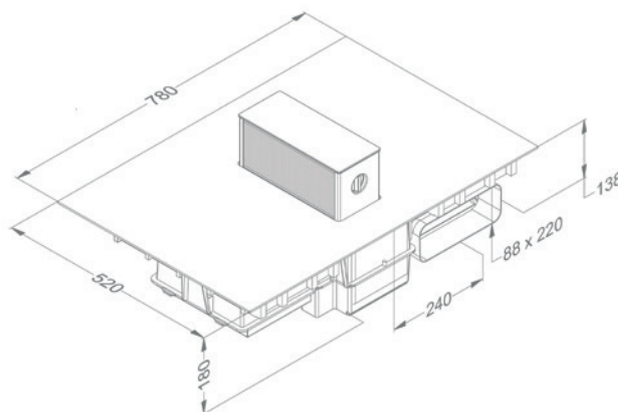
One Power

1801



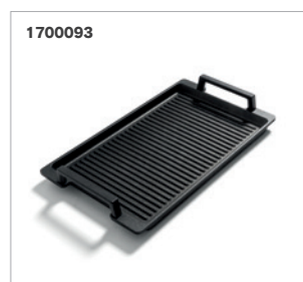
One Pro

1811



Accessoires

	Référence	1801	1811
Divers			
Filtre à graisses (2 pcs à commander)	99001	•	•
Kit de profilés latéraux	1700092	•	•
Module d'entrée et sortie	990034	•	•
Plaque gril (240×415 mm)	1700093		•
Plaque teppanyaki (240×415 mm)	1700095		•





Accessoires

	Référence	1801	1811
Recyclage avec caisson insonorisé			
Caisson encastrable (98 mm de hauteur) avec filtre monoblock (98×818×289 mm)			
Blanc (≈RAL 9003)	7921400	▪	▪
Noir (≈RAL 9005)	7922400	▪	▪
Gris (≈RAL 7030)	7923400	▪	▪
Filtre monoblock de rechange (2 pcs à commander)	7910055	▪	▪
Kit d'installation pour le recyclage* (98×818×289 mm)			
Blanc (≈RAL 9003)	1811821	▪	▪
Noir (≈RAL 9005)	1811822	▪	▪
Gris (≈RAL 7030)	1811823	▪	▪
Filtre monoblock de rechange (2 pcs à commander)	7910055	▪	▪

* Kit d'installation pour le recyclage avec filtre monoblock (98x818x290mm) comprenant les références 906.401, 906.402(2x) & 906.404

Spécifications techniques des caissons encastrables voir p. 218-219









A black pepper mill stands on the left side of the counter. Next to it is a black bowl with wooden chopsticks, a glass of water, and a small white bowl containing a garnish.

The induction cooktop is the central focus, with a black wok on the left and a stainless steel pot on the right. Both are emitting steam. A black control panel is visible between the two cooking zones.

On the right side of the counter, there is a bottle of olive oil, a bowl of ginger, a plate of sliced vegetables, and a bowl of fresh produce including red and yellow bell peppers and cherry tomatoes.

The lower portion of the image shows the wooden cabinetry of the kitchen, featuring horizontal wood grain panels in a dark brown finish.

Novy Up

- Aspiration à la source grâce à la tour d'aspiration centrale et déflecteur
- Commande manuelle de la tour d'aspiration
- Déflecteur orientable pour l'extraction directe
- La tour disparaît entièrement entre les dominos
- Choix de différentes configurations de cuisson
- Pose standard ou affleurante
- Recyclage en option: filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson



HOTTES
PLAN DE
TRAVAIL



Système d'extraction de tour
Extraction optimale à la hauteur des pots



Zones flexibles
Bridge automatique ou manuel de 2 zones de cuisson (sauf 40 002)



Recyclage de l'air
Recyclage de l'air en option



	Dim. ext. (L×P) (cm)	Nombre de zones	Zones de cuisson (mm)	Puissance des zones (W)	Consom. max.(W)	Réf.
Table à induction Power + hotte	49×52	2	4× 240×200	3000 + 1850	3700	40000
Table à induction Comfort + hotte	87×52	4	2× ø175, 2× ø210	2× 3000 + 2× 1400	7400	40002
Table à induction Power + hotte	87×52	4	4× 240×200	2× 3000 + 2× 1850	7400	40004
Table à induction Power + Teppan + hotte	87×52	4	2× 240×200	3000 + 1850 + 2800	6500	40006
Table à induction Power + Wok + hotte	87×52	3	2× 240×200	3000 + 1850 + 3200	6900	40008

	Moteur	Couleur	Largeur (cm)	EEI	Débit réel power (m ³ /h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)	
						Minimum	Maximum
Hotte	Intégré	Noir	11	B	537	57	61

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Vidéo
Novy Up



Schéma technique

	Novy Up 40000	Novy Up 40002
Commande		
Type commande	Commande sensitive	Commande sensitive
Couleur LED	Rouge	Rouge
Encastrement / finition		
Finition	Bords rodés	Bords rodés
Pose standard / affleurante	• / •	• / •
Verre opaque noir	•	•
Fonctions table de cuisson		
Nombre de vitesses	9 + Power	9 + Power
Zones flexibles	• (1 x)	
Bridge manuel des zones flexibles	•	
Stop & Go		
Verrouillage du bandeau de commande	•	•
Minuterie sur chaque zone	•	•
Minuterie indépendante	•	•
Fonction chauffe-plat		
Zones de cuisson		
Nombre de zones de cuisson	2	4
Zone	Avant gauche	Avant gauche
Dimensions (mm) / Puissance (BOOST) (W)	240×200 / 1600 (1850)	175 / 2300 (3000)
Zone de cuisson 2	Arrière gauche	Arrière gauche
Dimensions (mm) / Puissance (BOOST) (W)	240×200 / 2100 (3000)	210 / 1400 (2000)
Zone de cuisson 3		Avant droite
Dimensions (mm) / Puissance (BOOST) (W)		175 / 2300 (3000)
Zone de cuisson 4		Arrière droite
Dimensions (mm) / Puissance (BOOST) (W)		210 / 1400 (2000)
		
Fonctions hotte		
Nombre de vitesses	3 + power	3 + power
Arrêt différé (minutes)	10-30 (réglage standard)	10-30 (réglage standard)
Témoin de saturation du filtre à graisses	•	•
Témoin de saturation du filtre monoblock	•	•
Vanne d'inclinaison pour l'extraction réglable	•	•
Hauteur de la tour d'aspiration adaptable (cm)	0, 10	0, 10
Cuve de récupération d'eau	Fixe	Fixe
Utilisation tour	Manuelle	Manuelle
Dimensions (mm)		
Dimensions appareil (LxPxH)(mm)	491×520×228	872×520×228
Diamètre de la sortie d'air (mm)	89×222	89×222
Positionnement sortie d'air	Arrière gauche / Dessous gauche	Arrière gauche / Dessous gauche
Découpe (LxP)	Voir p. 256-257	Voir p. 256-257
Épaisseur maximale du plan de travail (mm)	25	
Spécificités techniques		
Moteur intégré	•	•
Poids hotte / moteur (kg)	20,4	27,4
Puissance de raccordement totale hotte (W)	155	155
Puissance de raccordement totale table de cuisson (W)	3700	7400
Tension de raccordement hotte	230 V	230 V
Tension de raccordement table de cuisson	230 V / 1N	230 V - 1N / 2N



Novy Up 40004	Novy Up 40006	Novy Up 40008
Commande sensitive	Commande sensitive + slider	Commande sensitive + slider
Rouge	Rouge	Rouge
Bords rodés	Bords rodés	Bords rodés
▪ / ▪	▪ / ▪	▪ / ▪
▪	▪	▪
9 + Power	9 + Power	9 + Power
▪ (2x)	▪ (1x)	▪ (1x)
▪	▪	▪
▪	▪ (teppan)	▪ (wok)
▪	▪ (teppan)	▪ (wok)
▪	▪	▪
▪	▪	▪
▪	▪ (teppan)	▪ (wok)
4	4	3
Avant gauche	Avant gauche	Avant gauche
240×200 / 1600 (1850)	240×200 / 1600 (1850)	240×200 / 1600 (1850)
Arrière gauche	Arrière gauche	Arrière gauche
240×200 / 2100 (3000)	240×200 / 2100 (3000)	240×200 / 2100 (3000)
Avant droite	Avant droite	Droite
240×200 / 1600 (1850)	1400	360/2000 (3200)
Arrière droite	Arrière droite	
240×200 / 2100 (3000)	1400	
		
3 + power	3 + power	3 + power
10-30 (réglage standard)	10-30 (réglage standard)	10-30 (réglage standard)
▪	▪	▪
▪	▪	▪
▪	▪	▪
0, 10	0, 10	0, 10
Fixe	Fixe	Fixe
Manuelle	Manuelle	Manuelle
872×520×228	872×520×228	872×520×228
89×222	89×222	89×222
Arrière gauche / Dessous gauche	Arrière gauche / Dessous gauche	Arrière gauche / Dessous gauche
Voir p. 256-257	Voir p. 256-257	Voir p. 256-257
▪	▪	▪
27,4	30,4	31,6
155	155	155
7400	6500	6900
230 V	230 V	230 V
230 V - 1N / 2N	230 V - 1N / 2N	230 V - 1N / 2N



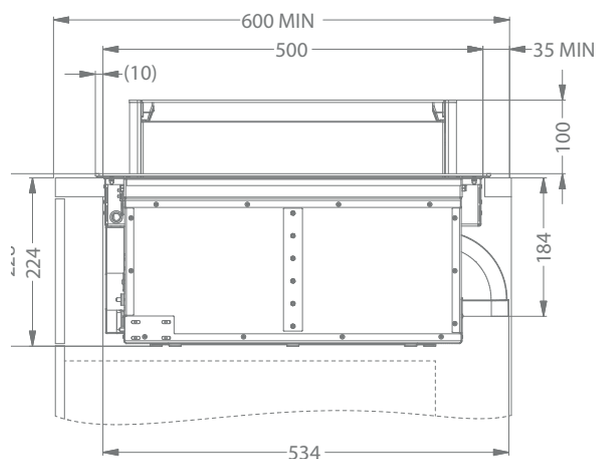
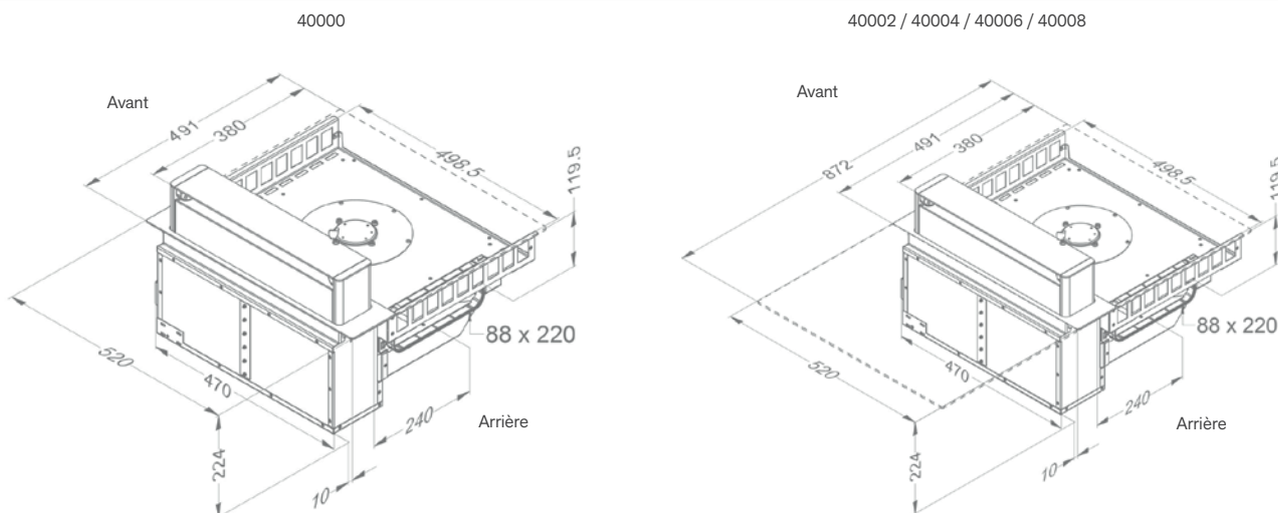
Puissance et niveau sonore

Modèle	Moteur débit nominal (m ³ /h)	Débit réel max. (m ³ /h) / Pression (Pa)			Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)			
		Minimum	Continu	Vitesse Power	Minimum	Continu	Vitesse Power	
40000	Moteur intégré	750	375 / 188	502 / 325	537 / 501	43 / 55	51 / 62	52 / 64
40002	Moteur intégré	750	375 / 188	502 / 325	537 / 501	43 / 55	51 / 62	52 / 64
40004	Moteur intégré	750	375 / 188	502 / 325	537 / 501	43 / 55	51 / 62	52 / 64
40006	Moteur intégré	750	375 / 188	502 / 325	537 / 501	43 / 55	51 / 62	52 / 64
40008	Moteur intégré	750	375 / 188	502 / 325	537 / 501	43 / 55	51 / 62	52 / 64

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Schémas techniques

Novy Up



Remarque :
Pour le modèle 40000, nous recommandons une épaisseur de plan de travail de 25 mm maximum.
Au-delà, il serait nécessaire de réaliser un bord fraisé dans la partie inférieure de celui-ci.

Vidéo
Vidéo d'installation



Options d'installation

	Modèle	Zones de cuisson	Largeur totale (mm)
	40000	2	491
	40002 à 40008	4	872
	40000 + 40002 à 40008	6	1364
	40002 à 40008 + 40002 à 40008	8	1745

(*) Un wok ou un teppan yaki doit être placé à l'extrême droite.





Accessoires

	Référence	40000-8
Divers		
Filtre à graisses	99002	▪
Câble commutateur de fenêtre	990037	▪
Recyclage avec caisson insonorisé		
Caisson encastrable (98 mm de hauteur) avec filtre monoblock (98×818×289 mm)		
Blanc (≈RAL 9003)	7921400	▪
Noir (≈RAL 9005)	7922400	▪
Gris (≈RAL 7030)	7923400	▪
Filtre monoblock de rechange (2 pcs à commander)	7910055	
Kit d'installation pour le recyclage* (98×818×289 mm)		
Blanc (≈RAL 9003)	1811821	▪
Noir (≈RAL 9005)	1811822	▪
Gris (≈RAL 7030)	1811823	▪
Filtre monoblock de rechange (2 pcs à commander)	7910055	▪

* Kit d'installation pour le recyclage avec filtre monoblock (98×818×289 mm) comprenant les références 906.401, 906.402 (2x) & 906.404

Spécifications techniques des caissons encastrables voir p. 218-219









+ **X**

PLUS X AWARD

2021/2022 | Achieved for:

- High Quality
- Design
- Ease of Use
- Functionality

www.plusaward.com



Novy Easy

- Flux d'air optimisé grâce à une finition élégante
- Entretien facile
- Très grande surface de cuisson
- 4 zones de cuisson et fonctions utiles
- Pose standard ou affleurante
- Filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 450 heures de cuisson



Hotte aspirante intégrée
Puissante extraction par la hotte intégrée



Zones flexibles
Bridge automatique ou manuel de 2 zones de cuisson



Recyclage de l'air
Recyclage de l'air (seulement à 1861)



	Dim. ext. (L×P) (cm)	Nombre de zones	Zones de cuisson (mm)	Puissance des zones (W)	Consom. max.(W)	Réf.
Table à induction Pro avec aspiration évacuation	80×52	4 	4× 240×210	4× 3000	7550 **	1851
Table à induction Pro avec aspiration recyclage	80×52	4 	4× 240×210	4× 3000	7550 **	1861

	Moteur	Couleur	Largeur (cm)	EEI	Débit réel power (m ³ /h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)	
						Minimum	Maximum
Hotte	Intégré	Noir	10	A	540,4	50	68

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

** Puissance standard mais réglage possible, voir les caractéristiques techniques page suivante.

Vidéo
Novy Easy



Spécificités techniques

	Novy Easy 1851	Novy Easy 1861
Commande		
Type commande	Commande slider	Commande slider
Couleur LED	Rouge	Rouge
Encastrement / finition		
Finition	Bords rodés	Bords rodés
Pose standard / affleurante	• / •	• / •
Verre opaque noir	•	•
Fonctions table de cuisson		
Nombre de vitesses	9 + Power	9 + Power + Super Power
Auto-détection des casseroles	•	•
Zones flexibles	• (2x)	• (2x)
Bridge automatique des zones flexibles	•	•
Bridge manuel des zones flexibles	•	•
Stop & Go	•	•
Verrouillage du bandeau de commande	•	•
Minuterie sur chaque zone	•	•
Minuterie indépendante	•	•
Fonction réchauffement automatique	•	•
Fonction chauffe-plat (°C)	70°	70°
Minuterie	•	•
Fonction Chef	•	•
Fonction grill	•	•
Zones de cuisson		
Zone de cuisson 1	Avant gauche	Avant gauche
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	240x210 / 2100 (3000)	240x210 / 2100 (3000)
Zone de cuisson 2	Arrière gauche	Arrière gauche
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	240x210 / 2100 (3000)	240x210 / 2100 (3000)
Zone de cuisson 3	Avant droite	Avant droite
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	240x210 / 2100 (3000)	240x210 / 2100 (3000)
Zone de cuisson 4	Arrière droite	Arrière droite
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	240x210 / 2100 (3000)	240x210 / 2100 (3000)
		
Fonctions hotte		
Nombre de vitesses	9 + Power	9 + Power
Contrôle automatique de la vitesse	•	•
Arrêt différé (minutes)	10	30
Témoin de saturation du Filtre à graisses	•	•
Témoin de saturation du filtre à charbon monoblock	•	•
Cuves de récupération d'eau	Double	Double
Dimensions (mm)		
Dimensions appareil (L x P x H)	800x520x225	800x520x225
Diamètre de la sortie d'air	89x222	89x222
Positionnement sortie d'air	Arrière gauche / Dessous gauche	Arrière gauche / Dessous gauche
Découpe (L x P)	Voir p. 256-257	Voir p. 256-257
Spécificités techniques		
Moteur intégré	•	•
Poids hotte / moteur (kg)	18,3	18,3
Puissance de raccordement totale (W)	7550, 5900 - 1550	7550, 5900 - 1550
Tension de raccordement multiphasé	230 V / 400 V - 2N / 3N	230 V / 400 V - 2N / 3N
Tension de raccordement monophasé	230 V	230 V

Puissance et niveau sonore

Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)			Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)		
		Minimum	Continu	Vitesse Power	Minimum	Continu	Vitesse Power
1851 Moteur intégré	1135	124 / 34	529 / 586	535 / 808	22 / 34	54 / 66	55 / 67
1861 Moteur intégré	1135	190 / -	441 / -	453 / -	32 / 44	53 / 66	53 / 66

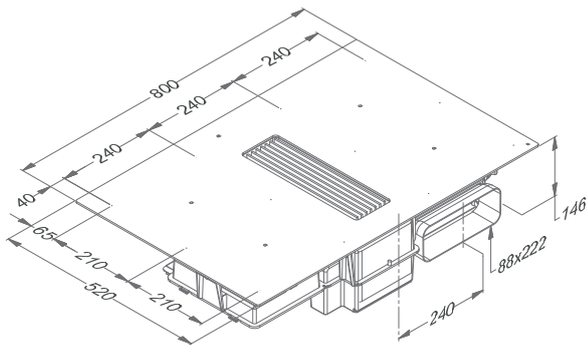
Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.


 HOTTES
 PLAN DE
 TRAVAIL

Schémas techniques

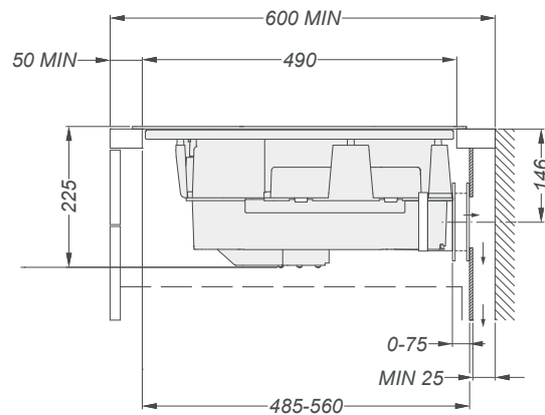
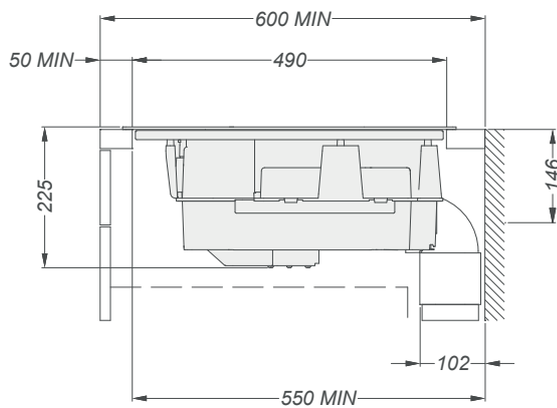
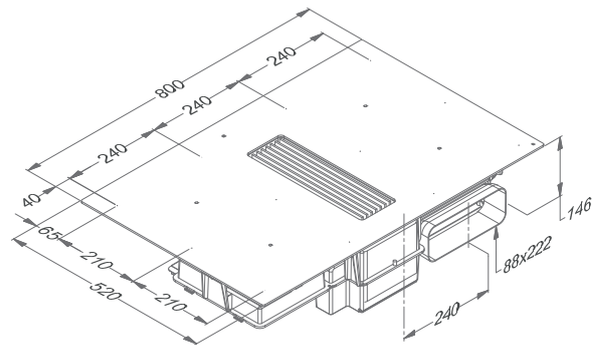
Novy Easy

1851



Novy Easy

1861



Pour plus de détails, veuillez consulter notre site web et/ou notre fiche technique.

Vidéo
Vidéo d'installation



Accessoires

	Référence	1851	1861
Divers			
Filtre à graisses	99003	•	•
Kit de profilés latéraux	1700092	•	•
Plaque gril (240×415 mm)	1700093	•	•
Plaque teppanyaki (240×415 mm)	1700095	•	•



Accessoires

	Référence	1851	1861
Recyclage			
Filter à charbon monoblock de recharge	98002		.
Kit d'installation pour le recyclage*	1861820		.
* Kit de buse pour guider l'air vers la plinthe comprenant les références 906401 + 2x906402 + 906404			





Plafonniers

Novy Cloud

Novy Pureline Pro Compact

Novy Pureline Compact



Largeur

90 cm		▪	▪
110 cm	▪		
120 cm		▪	▪
150 cm			

Couleur

Blanc	▪	▪	▪
Inox		▪	▪
Noir	▪	▪	▪

Moteur

Intégré	▪	▪	▪
Dissocié intérieur			
Sans moteur			

Evacuation

Évacuation vers l'extérieur		▪	▪
Recyclage	▪	En option	En option

Étape par étape

Les cinq étapes suivantes vous aideront à comprendre les différentes options de la gamme de plafonniers Novy.

Étape 1 Largeur du plafonnier

Pour un bon fonctionnement, la hotte aspirante doit au minimum couvrir toute la largeur de la plaque de cuisson. Nos plafonniers sont disponibles aux formats 90, 110, 120 et 150 cm. Les combinaisons suivantes sont recommandées pour les unités de plafond (ligne directive):

Largeur de la table de cuisson	Largeur du plafonnier	Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson
≤ 80 cm ¹	min. 90 cm	160 cm
81 - 109 cm	min. 110 cm	160 cm
110 - 120 cm	min. 120 cm	160 cm
> 120 cm	min. 150 cm	160 cm

¹ En cas d'installation directement au plafond, nous recommandons un plafonnier d'une largeur minimum de 120 cm pour les tables de cuisson d'une largeur de 80 et 90 cm.

Étape 2 Éclairage LED

Avec éclairage LED

Équipé d'un double éclairage LED ou d'une bande LED. L'intensité lumineuse et la température de couleur peuvent être ajustées selon vos souhaits.

Sans éclairage LED

Design minimaliste. Possibilité d'éclairage externe de votre plafond ou cheminée (max. 300 W) à raccorder et à commander via la hotte, la télécommande ou InTouch (pas d'intensité variable).

Étape 3 Recyclage ou évacuation vers l'extérieur

Recyclage

Si une évacuation vers l'extérieur n'est pas possible, vous pouvez opter pour le recyclage. Pour les plafonniers, les options suivantes sont possibles :

- 2 types de caissons encastrés en 3 couleurs avec filtre à charbon monoblock inclus
- Un kit de base avec un ou deux filtres à charbon. Ce kit de base se compose d'un filtre monoblock. Le filtre monoblock est placé directement derrière le filtre à graisses. Vous devez prévoir la grille d'évacuation permettant à l'air filtré de revenir dans la cuisine.

Novy Cloud est équipé de série du système de recyclage.

Dans le cas d'un appareil mis en recyclage, il doit également y avoir une ventilation dans la pièce où l'appareil est installé. La ventilation peut se faire en activant la ventilation générale de l'habitation ou en entrouvrant une fenêtre ou une porte.

Évacuation vers l'extérieur

Novy propose une large gamme d'accessoires p. 224. Une hotte ne fonctionne de manière optimale que lorsque de l'air frais remplace l'air aspiré au fur et à mesure. Une arrivée d'air insuffisante entraîne une perte de rendement. Il convient donc de prévoir une arrivée d'air suffisante (par le biais de châssis à aérateur, d'une porte ou fenêtre ouverte, d'une autre pièce).

Étape 4 Possibilités d'encastrement du plafonnier

Le plafonnier Pureline peut être encastré de deux manières :

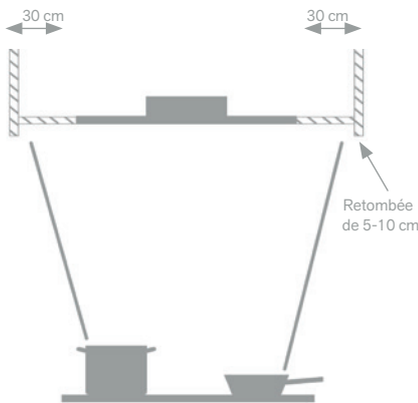
- directement dans le plafond
 - dans un coffrage ou une cheminée décorative
- Le plafonnier Cloud est à visser au plafond sans nécessité de découpe.

La distance maximale conseillée entre la table de cuisson et le côté inférieur du plafonnier est de 160 cm.

Encastrement dans un coffrage ou une cheminée décorative



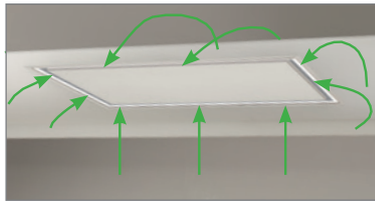
Le taux d'évasement des buées se situe entre 10° et 15°. Pour un fonctionnement optimal, il est important que la dimension de la construction dans laquelle le plafonnier est installé couvre au moins la largeur et la profondeur de la table de cuisson ainsi que l'évasement des buées: un débord d'environ 30 cm est conseillé. Faire un avaloir de 10 cm autour du coffrage permettra également de bloquer les buées.



Encastrement dans le plafond



Dans cette configuration, le plafonnier est installé dans un faux plafond qui couvre généralement l'ensemble de la cuisine. L'encastrement affleurant du plafonnier empêche les vapeurs de monter plus haut et favorise l'aspiration des vapeurs latérales.



Installation au plafond

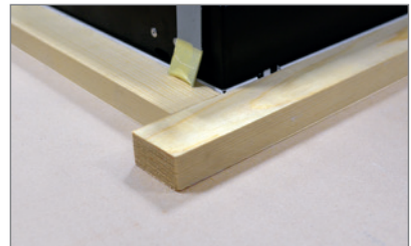


Le plafonnier Cloud se visse simplement au plafond, sans nécessité de découpe. Jamais l'installation d'une hotte n'a été aussi facile. Assurez-vous quand même que votre plafond soit assez solide pour supporter le poids de la hotte.

Accrochage du Pureline

Pour un montage sécurisé, prévoir un panneau de 18 à 35 mm d'épaisseur.

Ne jamais monter le plafonnier directement sur du placo (BA13 par exemple), il est nécessaire de renforcer les points d'accrochage avec un cadre rigide (bois ou profile alu par exemple).



Adaptateur extra-plat pour conduit plat avec hauteur d'encastrement limitée

En cas de hauteur d'encastrement limitée, il est possible de démonter le moteur Cubic du plafonnier. Vous pouvez alors commander un adaptateur en option. Celui-ci sera placé directement sur le plafonnier et raccordé à un conduit plat. Le moteur, quant à lui, sera installé ailleurs (moteur à placer à distance à l'intérieur du logement). À noter : le raccord d'entrée du moteur est rond. Ainsi vous pouvez limiter la hauteur d'encastrement jusqu'à 17,3 cm avec réf. 6830053 / 6930050 et à 18,5 cm avec réf. 830053. Installez toujours l'adaptateur 6830053 ou 6930050 avec le kit pour installation du moteur à distance (800997).

6830053	Adaptateur pour Pureline. La sortie d'air peut être dirigée vers la droite, la gauche, l'avant ou l'arrière
6930050	Adaptateur pour gamme Pureline Pro. La sortie d'air peut être dirigée vers la droite, la gauche, l'avant ou l'arrière
830053	Adaptateur pour Maxi Pureline (commander 2x). Sortie d'air dirigée en alternance vers la droite et la gauche.
800997	Kit pour installation du moteur à distance à l'intérieur du logement (Pureline Pro & Pureline)

6830053



800.997



Étape 5

Type moteur

Plafonnier Cloud avec recyclage de série

Ce plafonnier est équipé de série du système de recyclage et se visse simplement au plafond. Aucune découpe n'est donc nécessaire.

Plafonnier sans moteur

Les modèles sans moteur sont à raccorder à un moteur intérieur, mural extérieur ou extérieur pour toiture plate.

Plafonnier avec moteur Compact

Le plafonnier avec moteur Compact nécessite une hauteur d'encastrement de seulement 19,5 cm.

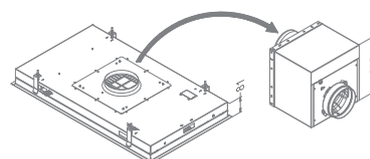
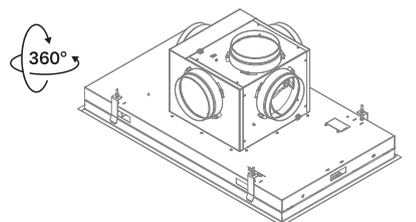
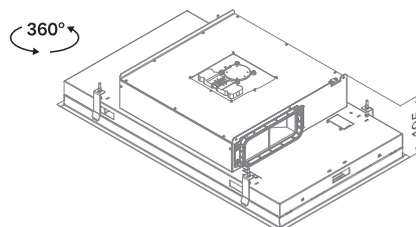
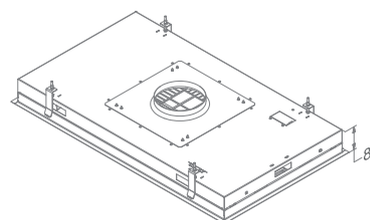
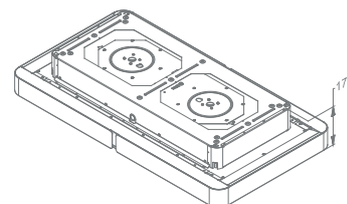
La sortie d'air peut être orientée vers la droite, la gauche, l'avant ou l'arrière. Ce moteur n'est pas dissociable.

Plafonnier avec moteur Cubic

Le moteur Cubic intégré offre toute la flexibilité nécessaire car la sortie d'air peut être orientée dans toutes les directions (vers la droite, la gauche, l'avant, l'arrière ou le haut).

A l'aide du kit 800997 en option, le moteur Cubic peut également être démonté et placé à distance à l'intérieur du logement. Un câble de 5m fourni raccorde le plafonnier au moteur.

En cas de montage à distance au-delà de 5m du capteur, un prolongateur électrique est nécessaire (en option). Il a une longueur de 5m et sera couplé au câble existant.



Aperçu des plafonniers

Étape 2

Étape 1



		Avec éclairage LED		Sans éclairage LED	
Novy Pureline 90 cm	Inox	Moteur Compact avec Novy Sense sensor	6910		
	Inox	Moteur Compact	6810		
	Inox	Moteur Cubic avec Novy Sense sensor	6930		
	Inox	Moteur Cubic	6830	Moteur Cubic	6833
	Inox	Sans moteur	6835	Sans moteur	6838
	Blanc	Moteur Compact avec Novy Sense sensor	6911		
	Blanc	Moteur Compact	6811		
	Blanc	Moteur Cubic avec Novy Sense sensor	6931		
	Blanc	Moteur Cubic	6831	Moteur Cubic	6834
	Blanc	Sans moteur	6836	Sans moteur	6839
	Noir	Moteur Compact avec Novy Sense sensor	6912		
	Noir	Moteur Compact	6812		
	Noir	Moteur Cubic avec Novy Sense sensor	6932		
Novy Pureline 120 cm	Inox	Moteur Compact avec Novy Sense sensor	6920		
	Inox	Moteur Compact	6820		
	Inox	Moteur Cubic avec Novy Sense sensor	6940		
	Inox	Moteur Cubic	6840	Moteur Cubic	6843
	Inox	Sans moteur	6845	Sans moteur	6848
	Blanc	Moteur Compact avec Novy Sense sensor	6921		
	Blanc	Moteur Compact	6821		
	Blanc	Moteur Cubic avec Novy Sense sensor	6941		
	Blanc	Moteur Cubic	6841	Moteur Cubic	6844
	Blanc	Sans moteur	6846	Sans moteur	6849
	Noir	Moteur Compact avec Novy Sense sensor	6922		
	Noir	Moteur Compact	6822		
	Noir	Moteur Cubic avec Novy Sense sensor	6942		
Novy Maxi Pureline 150 cm	Inox			Sans moteur	855
	Blanc			Sans moteur	856
Novy Cloud 110 cm	Blanc	Moteur, recyclage	230		
	Noir	Moteur, recyclage	232		



Novy Cloud

- Lignes délicates pour une esthétique épurée
- Intensité et température de l'éclairage adaptable de 2.700 K jusqu'à 5.000 K
- Recyclage de série pour une liberté de planification (filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson)
- Hauteur d'installation de seulement 17,6 cm
- Fonction d'éclairage étendue pour une quantité correcte de lumière et d'ambiance pendant et après la cuisson (mode de cuisson et mode d'ambiance)
- Fonctionnement possible via un smartphone ou une tablette (Novy Connect), ainsi que via une télécommande



PLAFONNIERS



Distance
Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson



InTouch
Standard avec fonction de commande hotte sur table de cuisson



Recyclage de l'air
Recyclage de l'air standard



Novy Connect
Fonctionnement et réglages possibles via un smartphone ou une tablette



Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)

Largeur (cm)	Moteur	Couleur	Débit Vitesse 4 (m ³ /h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)		Réf.
				Minimum	Maximum	
110	Intégré	Blanc	504	49	68	230
	Intégré	Noir	504	49	68	232

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Vidéo
Novy Cloud



Spécificités techniques



Novy Cloud
230 blanc / 232 noir

Fonctions

Commande	Télécommande / Novy Connect
Nombre de vitesses	4
Amortisseur de bruit	▪
Recyclage	▪ (monoblock)
Compatible avec tables à induction Novy InTouch	▪
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures	▪
Arrêt différé (min.)	30
Témoin de saturation des filtres à graisses	▪
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	▪

Éclairage

Type d'éclairage (W)	Bandeau LED (33) / à intensité variable
Couleur d'éclairage mode de cuisson (K)	De série 4.000 (adaptable entre 2.700 et 5.000)
Couleur d'éclairage mode d'ambiance (K)	De série 2.700 (adaptable entre 2.700 et 5.000)

Spécificités techniques

Couleur	230 blanc (≈RAL 9003) 232 noir (≈RAL 9005)
Moteur intégré	▪ (non dissociable)
Poids hotte (kg)	35,5
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 175

Dimensions

Dimensions (L×P×H) (mm)	1100×600×176
Positionnement sortie d'air	Gauche / droite
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650-1600

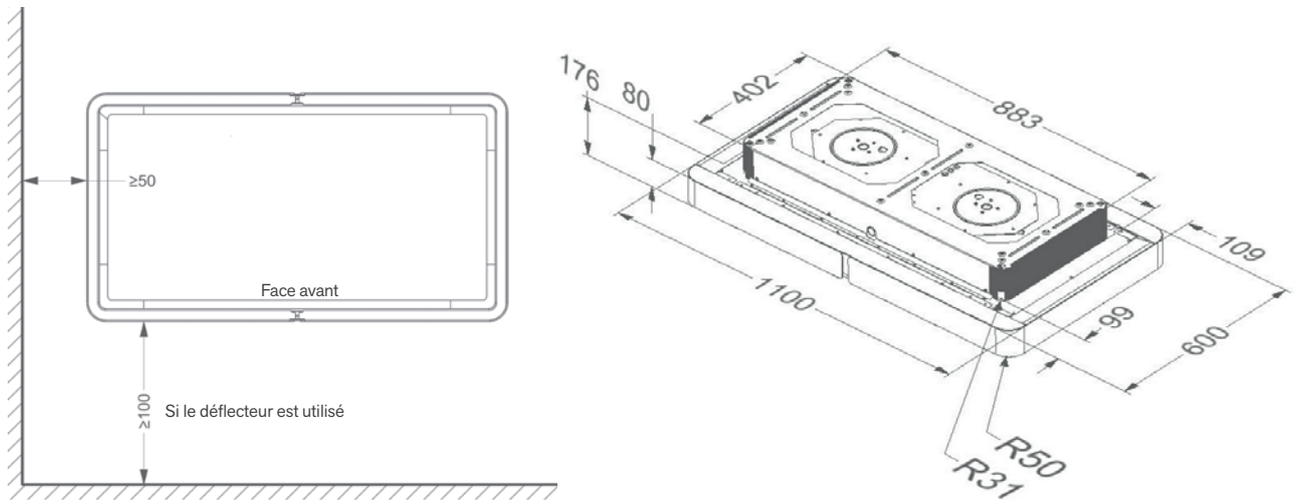
Puissance et niveau sonore

Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)				
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse IV	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse IV	
230 232	Moteur intégré	1010	187	272	343	504	37 / 49	42 / 54	48 / 60	56 / 68

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.



Schéma technique



La distance entre le côté gauche et/ou le côté droit du Cloud et le mur ou la fenêtre ne doit pas être inférieure à 50 cm.

Utilisez le déflecteur d'air fourni si la distance entre le côté gauche et/ou droit de la hotte aspirante et un mur ou une fenêtre est de 50 à 100 cm. À l'avant de la hotte aspirante, là où l'air est soufflé, la distance au mur doit alors être d'au moins 100 cm.

Accessoires

	Référence	230	232
Divers			
Filtres monoblock de recharge (Jeu de 4 pcs)	230060	•	•
Filtre à graisses (2 pcs à commander)	230020	•	•
Cadre de montage noir	230500	•	
Cadre de montage blanc	230510		•





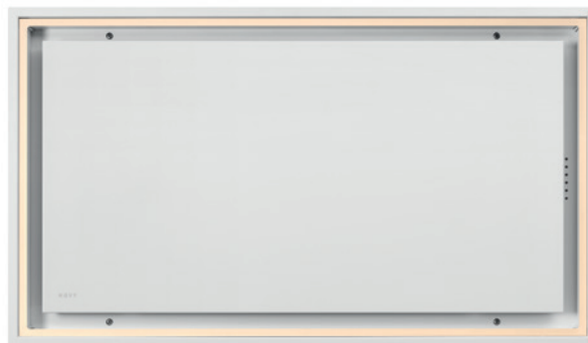


PLAFONNIERS



Novy Pureline Pro Compact

- Installation flexible grâce au moteur extra plat orientable pour une hauteur d'encastrement d'à peine 19,5 cm
- Flexibilité d'installation grâce au moteur orientable dans toutes les directions (vers la droite, la gauche, l'avant ou l'arrière)
- Efficacité maximale dans un silence presque total
- Intensité et température de l'éclairage adaptable de 2.700 K jusqu'à 5.000 K
- Slimline led avec fonction d'éclairage étendue pour une quantité adaptée de lumière et d'ambiance pendant et après la cuisson (mode de cuisson et mode d'ambiance)
- Contrôle automatique de la vitesse avec le Novy Sense sensor pour la détection des fumées et des odeurs de cuisson
- Fonctionnement possible via un smartphone ou une tablette (Novy Connect), ainsi que via une télécommande
- Recyclage en option: filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson



PLAFONNIERS



Distance

Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson



InTouch

Standard avec fonction de commande hotte sur table de cuisson



Recyclage de l'air

Recyclage de l'air en option



Novy Connect

Fonctionnement et réglages possibles via un smartphone ou une tablette



Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)

Largeur (cm)	Moteur	Couleur	EEL	Débit Power (m ³ /h)	Minimum	Maximum	Réf.
90	Moteur compact intégré	Inox	B	618	41	62	6910
	Moteur compact intégré	Blanc	B	618	41	62	6911
	Moteur compact intégré	Noir	B	618	41	62	6912
120	Moteur compact intégré	Inox	B	619	41	62	6920
	Moteur compact intégré	Blanc	B	619	41	62	6921
	Moteur compact intégré	Noir	B	619	41	62	6922

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Vidéo
Novy Pureline Pro Compact



Spécificités techniques



Novy Pureline Pro Compact 90 cm
6910 inox / 6911 blanc / 6912 noir



Novy Pureline Pro Compact 120 cm
6920 inox / 6921 blanc / 6922 noir

Fonctions

Commande	Télécommande + Novy Connect	Télécommande + Novy Connect
Nombre de vitesses	3 + power	3 + power
Vitesse power temporisée (min.)	6	6
Contrôle automatique de la vitesse via Novy Sense sensor	▪	▪
Amortisseur de bruit	▪	▪
Recyclage	En option (monoblock)	En option (monoblock)
Compatible avec tables à induction Novy InTouch	▪	▪
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures	▪	▪
Arrêt différé (min.)	10	10
Témoin de saturation des filtres à graisses	▪	▪
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	▪	▪

Éclairage

Type d'éclairage (W)	Bandeau LED (20) / à intensité variable	Bandeau LED (21) / à intensité variable
Couleur d'éclairage mode de cuisson(K)	De série 4.000 (adaptable entre 2.700 et 5.000)	De série 4.000 (adaptable entre 2.700 et 5.000)
Couleur d'éclairage mode d'ambiance (K)	De série 2.700 (adaptable entre 2.700 et 5.000)	De série 2.700 (adaptable entre 2.700 et 5.000)

Spécificités techniques

Couleur	6910 inox 6911 blanc (≈RAL 9003) 6912 noir (≈RAL 9005)	6920 inox 6921 blanc (≈RAL 9003) 6922 noir (≈RAL 9005)
Moteur intégré	▪ (non dissociable)	▪ (non dissociable)
Poids hotte (kg)	29	32
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 178	230 / 184

Dimensions

Dimensions (L×P×H) (mm)	868×508×195	1168×508×195
Découpe (L×P) (mm)	845×485	1145×485
Diamètre de la sortie d'air (mm)	89×222	89×222
Positionnement sortie d'air	Droite / gauche / avant / arrière	Droite / gauche / avant / arrière
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650-1600	650-1600



Puissance et niveau sonore

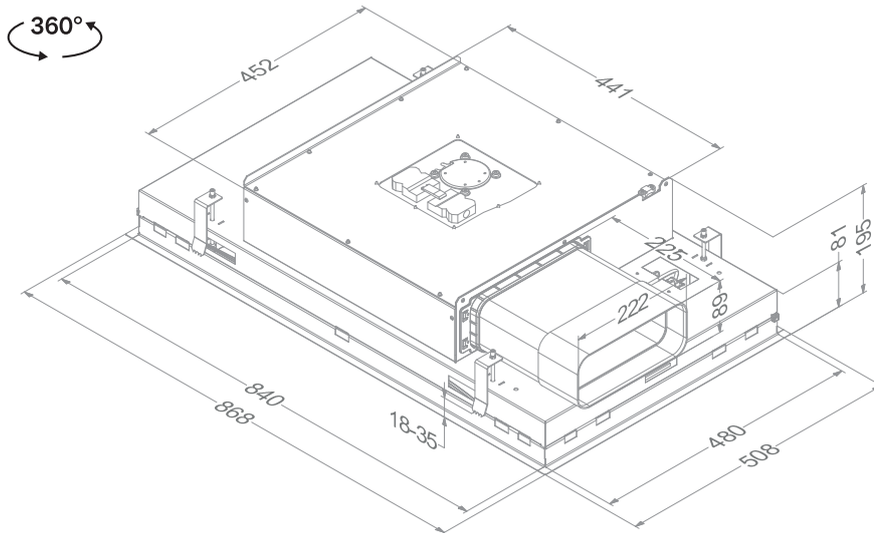
Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)				
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	
6910, 6911, 6912	Moteur intégré	750	257 / 52	474 / 192	550 / 272	618 / 478	29 / 41	44 / 57	48 / 62	50 / 63
6920, 6921, 6922	Moteur intégré	750	251 / 50	468 / 187	548 / 267	619 / 506	28 / 41	45 / 57	50 / 62	51 / 63

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Schémas techniques

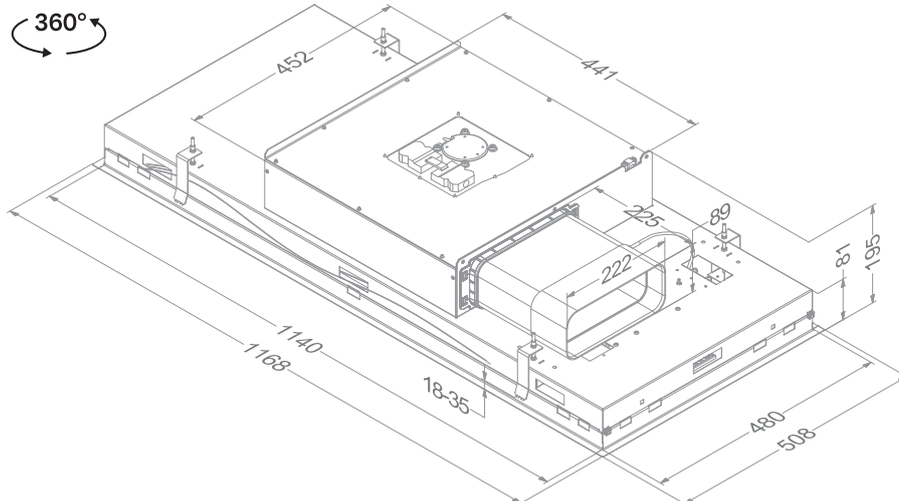
Novy Pureline Pro Compact 90 cm

6910 / 6911 / 6912



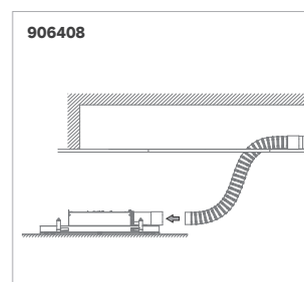
Novy Pureline Pro Compact 120 cm

6920 / 6921 / 6922



Accessoires

	Référence	6910	6911	6912	6920	6921	6922
Divers							
Filtre à graisses (2 pcs à commander)	6830020	•	•	•	•	•	•
Module d'entrée et sortie	990036	•	•	•	•	•	•
Conduit plat flexible 89×222×750 mm	906408	•	•	•	•	•	•



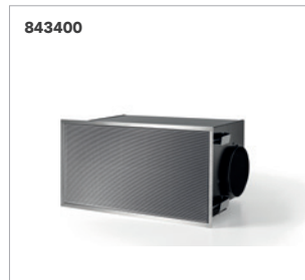
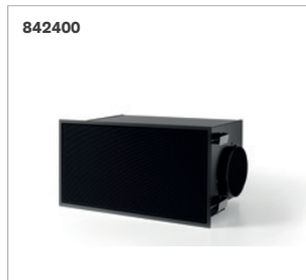


Accessoires

	Référence	6910	6911	6912	6920	6921	6922
Recyclage avec caisson insonorisé							
Caisson encastrable avec un filtre monoblock (270×500×295 mm)							
Blanc (≈RAL 9003)	841400	•	•	•	•	•	•
Noir (≈RAL 9005)	842400	•	•	•	•	•	•
Gris (≈RAL 7030)	843400	•	•	•	•	•	•
Filtre monoblock de rechange pour caisson encastrable 841400, 842400 et 843400	830055	•	•	•	•	•	•
Caisson encastrable bas (140 mm de hauteur) avec filtres monoblock (140×820×292 mm)							
Blanc (≈RAL 9003)	7931400	•	•	•	•	•	•
Noir (≈RAL 9005)	7932400	•	•	•	•	•	•
Gris (≈RAL 7030)	7933400	•	•	•	•	•	•
Filtre monoblock de rechange pour caisson encastrable 7931400, 7932400 et 7933400 (2 pcs à commander)	7900055	•	•	•	•	•	•

Spécifications techniques des caissons encastrables voir p. 218-219

PLAFONNIERS





Novy Pureline Compact



- Installation flexible grâce au moteur extra plat orientable pour une hauteur d'encastrement d'à peine 19,5 cm
- Flexibilité d'installation grâce au moteur orientable dans toutes les directions (vers la droite, la gauche, l'avant, l'arrière)
- Efficacité maximale dans un silence presque total
- Éclairage LED blanc chaud (2.700 K) ou en blanc neutre (4.000 K) à intensité variable
- Recyclage en option: filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson



Distance
Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson



InTouch
Standard avec fonction de commande hotte sur table de cuisson



Recyclage de l'air
Recyclage de l'air en option



Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)

Largeur (cm)	Moteur	Couleur	EEL	Débit Power (m ³ /h)	Minimum	Maximum	Réf.
90	Moteur compact intégré	Inox	B	650	38	59	6810
	Moteur compact intégré	Blanc	B	650	38	59	6811
	Moteur compact intégré	Noir	B	650	38	59	6812
120	Moteur compact intégré	Inox	B	651	38	59	6820
	Moteur compact intégré	Blanc	B	651	38	59	6821
	Moteur compact intégré	Noir	B	651	38	59	6822

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Spécificités techniques



Novy Pureline Compact 90 cm
6810 inox / 6811 blanc / 6812 noir



Novy Pureline Compact 120 cm
6820 inox / 6821 blanc / 6822 noir

Fonctions

Commande	Électronique + télécommande	Électronique + télécommande
Nombre de vitesses	3 + power	3 + power
Vitesse power temporisée (min.)	6	6
Amortisseur de bruit	▪	▪
Recyclage	En option (monoblock)	En option (monoblock)
Compatible avec tables à induction Novy InTouch	▪	▪
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures	▪	▪
Arrêt différé (min.)	10	10
Témoin de saturation des filtres à graisses	▪	▪
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	▪	▪

Éclairage

Type d'éclairage (nombre/W)	LED (4×2) / à intensité variable	LED (4×2) / à intensité variable
Couleur d'éclairage (K)	2.700 ou 4.000	2.700 ou 4.000
Possibilité de connecter éclairage externe avec commande	En option (kit 990.030)	En option (kit 990.030)

Spécificités techniques

Couleur	6810 inox 6811 blanc (≈RAL 9003) 6812 noir (≈RAL 9005)	6820 inox 6821 blanc (≈RAL 9003) 6822 noir (≈RAL 9005)
Moteur intégré	▪ (non dissociable)	▪ (non dissociable)
Poids hotte / moteur (kg)	27,8	30,8
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 171	230 / 171

Dimensions

Dimensions (L×P×H) (mm)	868×508×195	1168×508×195
Découpe (L×P) (mm)	845×485	1145×485
Diamètre de la sortie d'air (mm)	89×222	89×222
Positionnement sortie d'air	Droite / gauche / avant / arrière	Droite / gauche / avant / arrière
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	600–1600	600–1600
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	600–1600	600–1600
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650–1600	650–1600



Puissance et niveau sonore

Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)				
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	
6810, 6811, 6812	Moteur intégré	750	244 / 40	443 / 142	581 / 266	650 / 483	27 / 38	40 / 52	47 / 59	51 / 63
6820, 6821, 6822	Moteur intégré	750	240 / 40	444 / 140	582 / 265	651 / 484	27 / 38	40 / 52	47 / 59	51 / 63

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

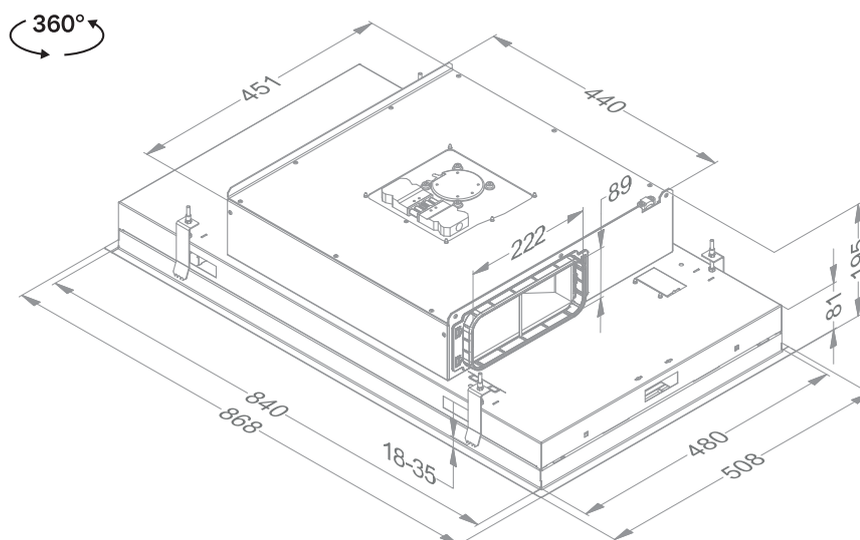


PLAFONNIERS

Schémas techniques

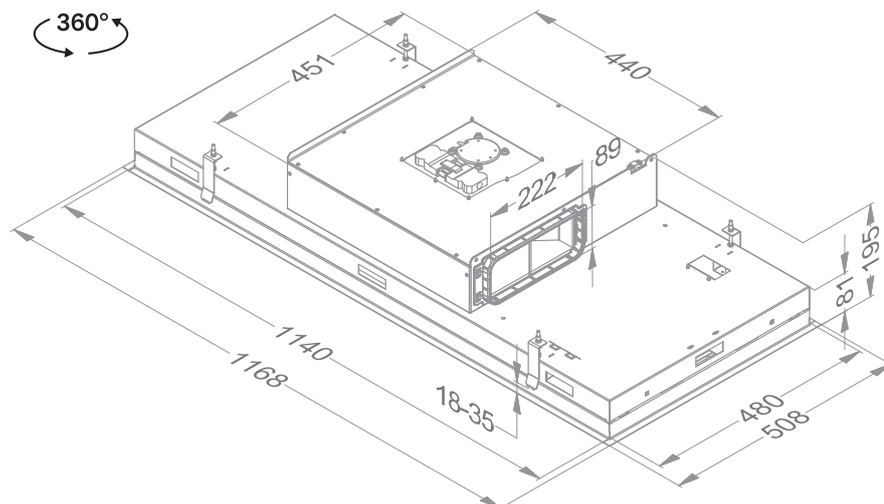
Novy Pureline Compact 90 cm

6810 / 6811 / 6812



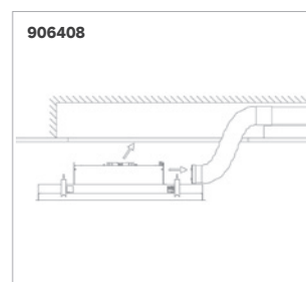
Novy Pureline Compact 120 cm

6820 / 6821 / 6822



Accessoires

	Référence	6810	6811	6812	6820	6821	6822
Divers							
Filtre à graisses (2 pcs à commander)	6830020	•	•	•	•	•	•
Kit de pilotage pour clapet électronique ou éclairage d'appoint (max. 300W) comprenant : une interface, 2 fiches + câblage	990030	•	•	•	•	•	•
Conduit plat flexible 89×222×750 mm	906408	•	•	•	•	•	•





Accessoires

	Référence	6810	6811	6812	6820	6821	6822
Recyclage avec caisson insonorisé							
Caisson encastrable avec un filtre monoblock (270×500×295 mm)							
Blanc (≈RAL 9003)	841400
Noir (≈RAL 9005)	842400
Gris (≈RAL 7030)	843400
Filtre monoblock de rechange pour caisson encastrable 841400, 842400 et 843400	830055
Caisson encastrable bas (140 mm de hauteur) avec filtres monoblock (140×820×292 mm)							
Blanc (≈RAL 9003)	7931400
Noir (≈RAL 9005)	7932400
Gris (≈RAL 7030)	7933400
Filtre monoblock de rechange pour caisson encastrable 7931400, 7932400 et 7933400 (2 pcs à commander)	7900055

Spécifications techniques des caissons encastrables voir p. 218-219

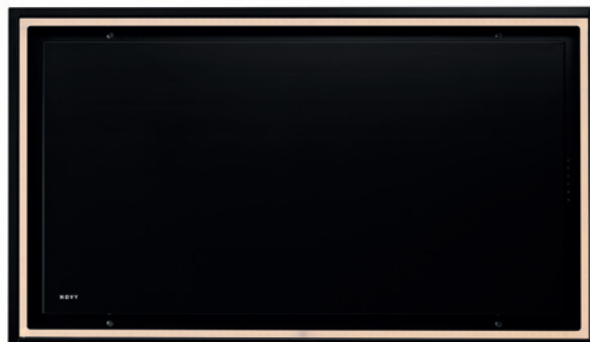
PLAFONNIERS





Novy Pureline Pro

- Une efficacité maximale dans un fonctionnement extrêmement silencieux
- Intensité et température de l'éclairage adaptable de 2.700 K jusqu'à 5.000 K
- Contrôle automatique de la vitesse avec le Novy Sense sensor pour la détection des fumées et des odeurs de cuisson
- Moteur cubic orientable.
Dissociable en option à l'aide d'un kit (moteur à placer à distance à l'intérieur du logement)
- Slimline led avec fonction d'éclairage étendue pour une quantité adaptée de lumière et d'ambiance pendant et après la cuisson (mode de cuisson et mode ambiance)
- Fonctionnement possible via un smartphone ou une tablette (Novy Connect), ainsi que via une télécommande
- Recyclage en option: filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson



Distance
Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson



InTouch
Standard avec fonction de commande hotte sur table de cuisson



Recyclage de l'air
Recyclage de l'air en option



Novy Connect
Fonctionnement et réglages possibles via un smartphone ou une tablette



Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)

Largeur (cm)	Moteur	Couleur	EEl	Débit Power (m³/h)	Minimum	Maximum	Réf.
90	Moteur Cubic intégré ou dissocié intérieur	Inox	A	713	41	59	6930
	Moteur Cubic intégré ou dissocié intérieur	Blanc	A	713	41	59	6931
	Moteur Cubic intégré ou dissocié intérieur	Noir	A	713	41	59	6932
120	Moteur Cubic intégré ou dissocié intérieur	Inox	A	714	39	59	6940
	Moteur Cubic intégré ou dissocié intérieur	Blanc	A	714	39	59	6941
	Moteur Cubic intégré ou dissocié intérieur	Noir	A	714	39	59	6942

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Vidéo
Novy Pureline Pro



Spécificités techniques



Novy Pureline Pro 90 cm
6930 inox / 6931 blanc / 6932 noir



Novy Pureline Pro 120 cm
6940 inox / 6941 blanc / 6942 noir

Fonctions

Commande	Télécommande + Novy Connect	Télécommande + Novy Connect
Nombre de vitesses	3 + power	3 + power
Vitesse power temporisée (min.)	6	6
Contrôle automatique de la vitesse via Novy Sense sensor	▪	▪
Amortisseur de bruit	▪	▪
Recyclage	En option (monoblock)	En option (monoblock)
Compatible avec tables à induction Novy InTouch	▪	▪
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures	▪	▪
Arrêt différé (min.)	10	10
Témoin de saturation des filtres à graisses	▪	▪
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	▪	▪

Éclairage

Type d'éclairage (W)	Bandeau LED (20) / à intensité variable	Bandeau LED (21) / à intensité variable
Couleur d'éclairage mode cuisson (K)	De série 4.000 (adaptable entre 2.700 et 5.000)	De série 4.000 (adaptable entre 2.700 et 5.000)
Couleur d'éclairage mode ambiance (K)	De série 2.700 (adaptable entre 2.700 et 5.000)	De série 2.700 (adaptable entre 2.700 et 5.000)

Spécificités techniques

Couleur	6930 inox 6931 blanc (≈RAL 9003) 6932 noir (≈RAL 9005)	6940 inox 6941 blanc (≈RAL 9003) 6942 noir (≈RAL 9005)
Moteur intégré	▪	▪
Possibilité de placer le(s) moteur(s) à distance à l'intérieur du logement	En option (kit 800997)	En option (kit 800997)
Poids hotte / moteur (kg)	23 / 6	26 / 6
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 198	230 / 193

Dimensions

Dimensions (L×P×H) (mm)	868×508×319	1168×508×319
Hauteur du plafonnier, attaches de fixation incluses (sans moteur) (mm)	133	133
Découpe (L×P) (mm)	845×485	1145×485
Diamètre de la sortie d'air (mm)	150	150
Positionnement sortie d'air	Au-dessus / droite / gauche / avant / arrière	Au-dessus / droite / gauche / avant / arrière
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650-1600	650-1600



Puissance et niveau sonore

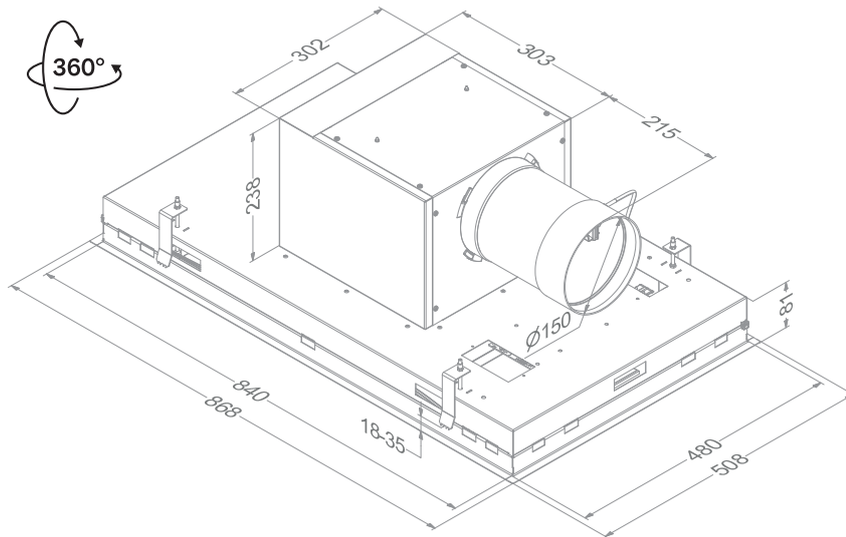
Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)				
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	
6930, 6831, 6932	Moteur intégré	975	275 / 123	470 / 349	616 / 383	713 / 385	28 / 41	40 / 52	46 / 59	49 / 61
6940, 6941, 6942	Moteur intégré	975	262 / 98	466 / 343	617 / 391	714 / 391	27 / 39	40 / 52	46 / 59	49 / 62

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Schémas techniques

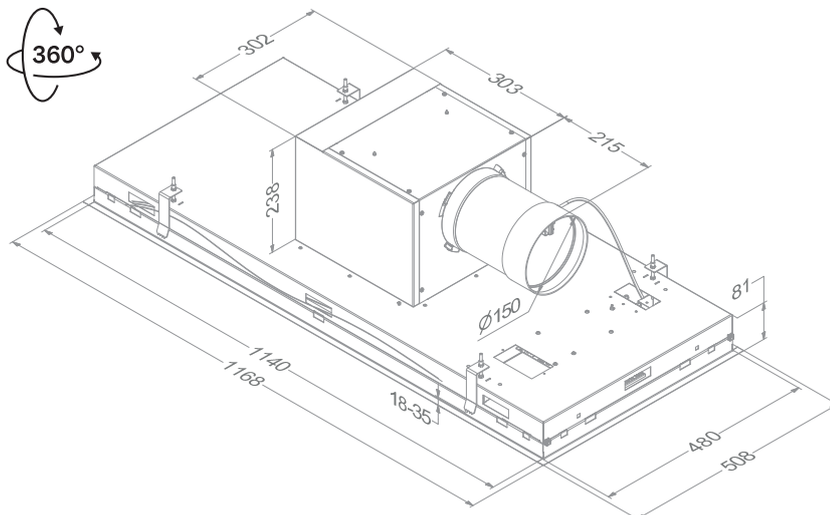
Novy Pureline Pro 90 cm

6930 / 6931 / 6932



Novy Pureline Pro 120 cm

6940 / 6941 / 6942



Accessoires

	Référence	6930	6931	6932	6940	6941	6942
Divers							
Filtre à graisses (2 pcs à commander)	6830020	•	•	•	•	•	•
Kit pour installation du moteur à distance à l'intérieur du logement	800997	•	•	•	•	•	•
Adaptateur extra-plat pour gaines plates (positionnement sortie d'air gauche, droite, avant ou arrière)	6930050	•	•	•	•	•	•
Prolongateur électrique pour moteur déporté (5 m)	7000094	•	•	•	•	•	•
Module d'entrée et sortie	990036	•	•	•	•	•	•

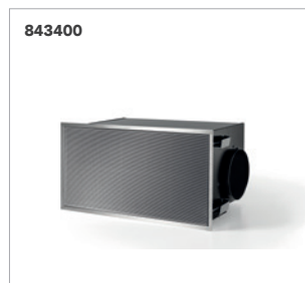




Accessoires

	Référence	6930	6931	6932	6940	6941	6942
Recyclage avec caisson insonorisé							
Caisson encastrable avec un filtre monoblock (270×500×295 mm)							
Blanc (≈RAL 9003)	841400	•	•	•	•	•	•
Noir (≈RAL 9005)	842400	•	•	•	•	•	•
Gris (≈RAL 7030)	843400	•	•	•	•	•	•
Filtre monoblock de rechange pour caisson encastrable 841400, 842400 et 843400	830055	•	•	•	•	•	•
Caisson encastrable bas (140 mm de hauteur) avec filtres monoblock (140×820×292 mm)							
Blanc (≈RAL 9003)	7931400	•	•	•	•	•	•
Noir (≈RAL 9005)	7932400	•	•	•	•	•	•
Gris (≈RAL 7030)	7933400	•	•	•	•	•	•
Filtre monoblock de rechange pour caisson encastrable 7931400, 7932400 et 7933400 (2 pcs à commander)	7900055	•	•	•	•	•	•

Spécifications techniques des caissons encastrables voir p. 218-219





Novy Pureline avec éclairage



- Efficacité maximale, dans un silence presque total
- Éclairage LED blanc chaud (2.700 K) ou en blanc neutre (4.000 K) à intensité variable
- Modèles avec moteur cubic orientable dissociable en option à l'aide d'un kit (moteur à placer à distance à l'intérieur du logement) ou modèles sans moteur à raccorder avec un moteur extérieur
- Recyclage en option: filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson



Distance
Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson



InTouch
Standard avec fonction de commande hotte sur table de cuisson



Recyclage de l'air
Recyclage de l'air en option



Niveau sonore dB(A)
(re 1 pW)

Largeur (cm)	Moteur	Couleur	EEl	Débit Power (m ³ /h)	Minimum	Maximum	Réf.
90	Moteur Cubic intégré ou dissocié intérieur	Inox	A+	634	34	55	6830
	Moteur Cubic intégré ou dissocié intérieur	Blanc	A+	634	34	55	6831
	Sans moteur ⁽¹⁾	Inox		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	6835
	Sans moteur ⁽¹⁾	Blanc		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	6836
120	Moteur Cubic intégré ou dissocié intérieur	Inox	A+	615	35	55	6840
	Moteur Cubic intégré ou dissocié intérieur	Blanc	A+	615	35	55	6841
	Sans moteur ⁽¹⁾	Inox		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	6845
	Sans moteur ⁽¹⁾	Blanc		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	6846

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

(1) Ce modèle doit être raccordé à un moteur mural ou moteur extérieur pour toiture plate (voir accessoires).

Spécificités techniques



Novy Pureline 90 cm
6830 inox / 6831 blanc



Novy Pureline 90 cm
6835 inox / 6836 blanc
Sans moteur



Novy Pureline 120 cm
6840 inox / 6841 blanc



Novy Pureline 120 cm
6845 inox / 6846 blanc
Sans moteur

Fonctions

Commande	Électronique + télécommande	Électronique + télécommande	Électronique + télécommande	Électronique + télécommande
Nombre de vitesses	3 + power	3 + power	3 + power	3 + power
Vitesse power temporisée (min.)	6	6	6	6
Amortisseur de bruit	▪		▪	
Recyclage	En option (monoblock)		En option (monoblock)	
Compatible avec tables à induction Novy InTouch	▪	▪	▪	▪
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures	▪	▪	▪	▪
Arrêt différé (min.)	10	10	10	10
Témoin de saturation du filtre à graisses	▪	▪	▪	▪
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	▪		▪	

Éclairage

Type d'éclairage (nombre/W)	LED (4×2) / à intensité variable			
Couleur d'éclairage (K)	2.700 ou 4.000	2.700 ou 4.000	2.700 ou 4.000	2.700 ou 4.000
Possibilité de connecter éclairage externe avec commande	En option (kit 990030)			

Spécificités techniques

Couleur	6830 inox 6831 blanc (≈RAL 9003)	6835 inox 6836 blanc (≈RAL 9003)	6840 inox 6841 blanc (≈RAL 9003)	6845 inox 6846 blanc (≈RAL 9003)
Moteur intégré	▪		▪	
Possibilité de placer le(s) moteur(s) à distance à l'intérieur du logement	En option (kit 800997)		En option (kit 800997)	
Sans moteur, pour moteur intérieur, moteur mural ou moteur toiture		▪ ⁽¹⁾		▪ ⁽¹⁾
Poids hotte / moteur (kg)	21,5 / 6	16,5 + Moteur	24,5 / 6	19,5 + Moteur
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 117	230 / 13 + Moteur	230 / 118	230 / 13 + Moteur

Dimensions

Dimensions (L×P×H) (mm)	868×508×319	868×508×81	1168×508×319	1168×508×81
Hauteur du plafonnier, attaches de fixation incluses (sans moteur) (mm)	133	133	133	133
Découpe (L×P) (mm)	845×485	845×485	1145×485	1145×485
Diamètre de la sortie d'air (mm)	150	150	150	150
Positionnement sortie d'air	Supérieure / droite / gauche / devant / arrière	Supérieure	Supérieure / droite / gauche / devant / arrière	Supérieure
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600	600-1600	600-1600
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600	600-1600	600-1600
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650-1600	650-1600	650-1600	650-1600

(1) La hotte doit être connectée avec le moteur dissocié extérieur 445.999 ou un moteur extérieur pour toiture plate (voir accessoires). Le débit d'air et le niveau sonore dépendent de l'installation.



Puissance et niveau sonore

Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)				
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	
6830, 6831	Moteur intégré	815	234 / 66	416 / 238	549 / 381	634 / 379	22 / 34	35 / 48	42 / 55	46 / 59
6835, 6836	Sans moteur	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
6840, 6841	Moteur intégré	815	246 / 84	407 / 251	535 / 382	615 / 384	24 / 35	35 / 47	42 / 55	46 / 58
6845, 6846	Sans moteur	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

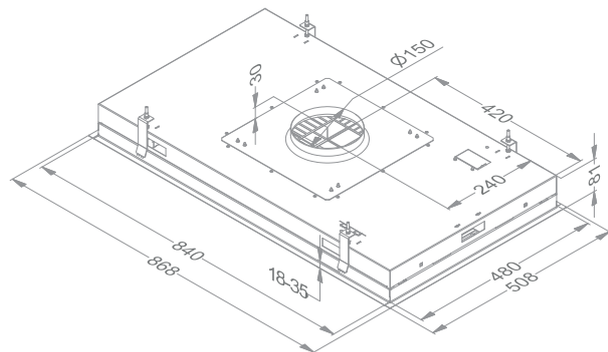
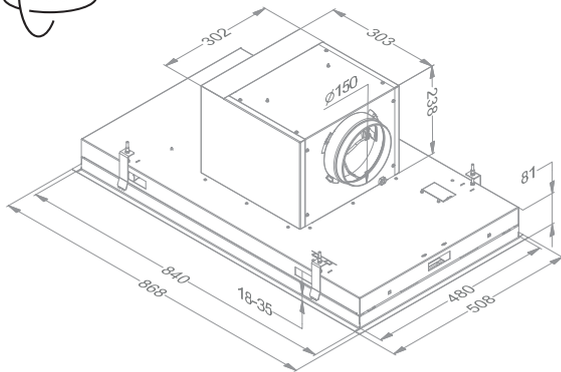
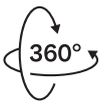
PLAFONNIERS

Schémas techniques

Novy Pureline 90 cm

6830 / 6831

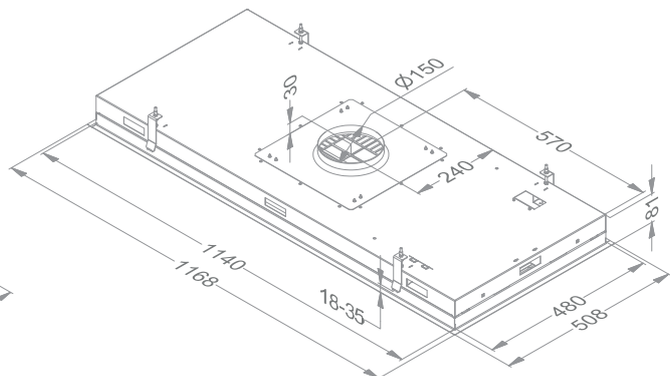
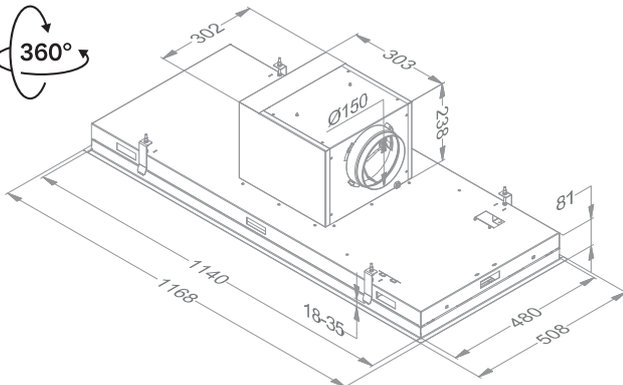
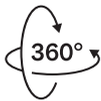
6835 / 6836



Novy Pureline 120 cm

6840 / 6841

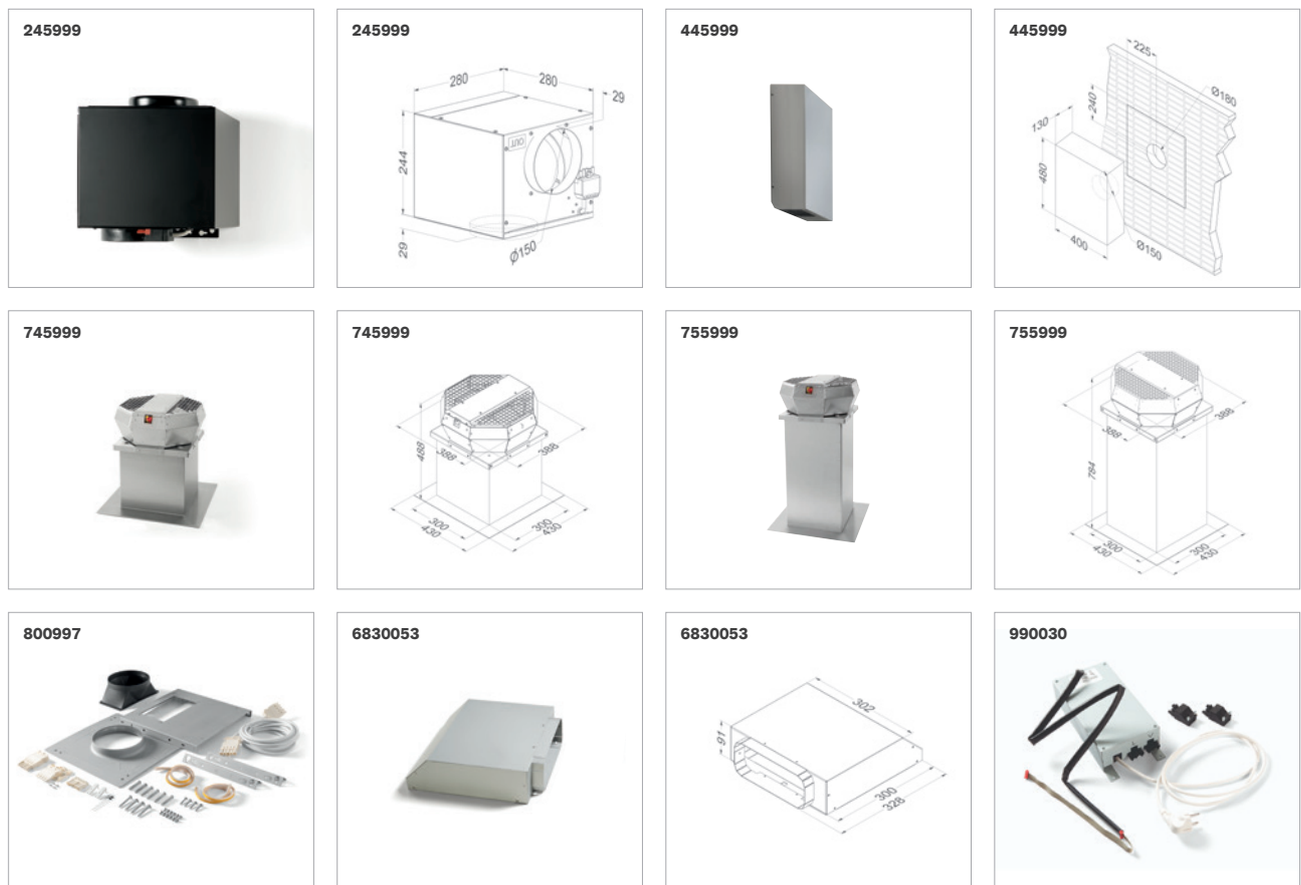
6845 / 6846



(1) La hotte doit être connectée avec le moteur dissocié extérieur 445.999 ou un moteur extérieur pour toiture plate (voir accessoires). Le débit d'air et le niveau sonore dépendent de l'installation.

Accessoires

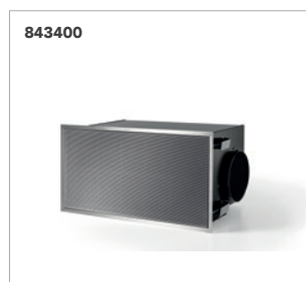
	Référence	6830	6831	6835	6836	6840	6841	6845	6846
Moteur à distance									
Moteur intérieur	245999			•	•			•	•
Moteur mural extérieur, minimum 5 m entre la hotte et le moteur	445999			•	•			•	•
Moteur extérieur pour toiture plate, 48,8 cm de hauteur	745999			•	•			•	•
Moteur extérieur pour toiture plate, avec amortisseur de bruit, 78,4 cm de hauteur	755999			•	•			•	•
Spécifications techniques des moteurs voir p. 220-221									
Divers									
Filtre à graisses (2 pcs à commander)	6830020	•	•	•	•	•	•	•	•
Kit pour installation du moteur à distance à l'intérieur du logement	800997	•	•			•	•		
Adaptateur extra-plat pour gaines plates (positionnement sortie d'air droite, gauche, avant ou arrière)	6830053	•	•	•	•	•	•	•	•
Prolongateur électrique pour moteur déporté (5 m)	7000092			•	•			•	•
Prolongateur électrique pour moteur déporté (5 m)	7000094	•	•			•	•		
Kit de pilotage pour clapet électronique ou éclairage d'appoint (max. 300W) comprenant : une interface, 2 fiches + câblage	990030	•	•	•	•	•	•	•	•





Accessoires

	Référence	6830	6831	6835	6836	6840	6841	6845	6846
Recyclage avec caisson insonorisé									
Caisson encastrable avec un filtre monoblock (270×500×295 mm)									
Blanc (≈RAL 9003)	841400	•	•			•	•		
Noir (≈RAL 9005)	842400	•	•			•	•		
Gris (≈RAL 7030)	843400	•	•			•	•		
Filtre monoblock de recharge pour caisson encastrable 841400, 842400 et 843400	830055	•	•			•	•		
Caisson encastrable (140 mm de hauteur) avec filtre monoblock (140×820×292 mm)									
Blanc (≈RAL 9003)	7931400	•	•			•	•		
Noir (≈RAL 9005)	7932400	•	•			•	•		
Gris (≈RAL 7030)	7933400	•	•			•	•		
Filtre monoblock de recharge pour caisson encastrable 7931400, 7932400 et 7933400 (2 pcs à commander)	7900055	•	•			•	•		
Spécifications techniques des caissons encastrables voir p. 218-219									
Recyclage sans caisson insonorisé									
Filtre à charbon monoblock (réf identique pour filtre de recharge) (Nécessité d'installer un silencieux tubulaire)	6830060	•	•			•	•		





Novy Pureline sans éclairage

- Efficacité maximale, dans un silence presque total
- Modèles avec moteur cubic orientable dissociable en option à l'aide d'un kit (moteur à placer à distance à l'intérieur du logement) ou modèles sans moteur à raccorder avec un moteur extérieur
- Possibilité de connecter éclairage externe avec commande max.300 W (ou avec relais supérieur à 300 W)
- Recyclage en option: filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson



Distance

Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson



InTouch

Standard avec fonction de commande hotte sur table de cuisson



Recyclage de l'air

Recyclage de l'air en option



Largeur (cm)	Moteur	Couleur	EEI	Débit Power (m ³ /h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)		Réf.
					Minimum	Maximum	
90	Moteur Cubic intégré / dissocié intérieur	Inox	A++	624	35	55	6833
	Moteur Cubic intégré / dissocié intérieur	Blanc	A++	624	35	55	6834
	Sans moteur ⁽¹⁾	Inox		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	6838
	Sans moteur ⁽¹⁾	Blanc		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	6839
120	Moteur Cubic intégré / dissocié intérieur	Inox	A++	611	36	55	6843
	Moteur Cubic intégré / dissocié intérieur	Blanc	A++	611	36	55	6844
	Sans moteur ⁽¹⁾	Inox		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	6848
	Sans moteur ⁽¹⁾	Blanc		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	6849

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

(1) Ce modèle doit être raccordé à un moteur mural ou moteur extérieur pour toiture plate (voir accessoires).

Spécificités techniques



Novy Pureline 90 cm
6833 inox / 6834 blanc



Novy Pureline 90 cm
6838 inox / 6839 blanc
Sans moteur



Novy Pureline 120 cm
6843 inox / 6844 blanc



Novy Pureline 120 cm
6848 inox / 6849 blanc
Sans moteur

Fonctions

Commande	Électronique + télécommande	Électronique + télécommande	Électronique + télécommande	Électronique + télécommande
Nombre de vitesses	3 + power	3 + power	3 + power	3 + power
Vitesse power temporisée (min.)	6	6	6	6
Amortisseur de bruit	•		•	
Recyclage	En option (monoblock)		En option (monoblock)	
Compatible avec tables à induction Novy InTouch	•	•	•	•
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures	•	•	•	•
Arrêt différé (min.)	10	10	10	10
Témoin de saturation des filtres à graisses	•	•	•	•
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	•		•	

Éclairage

Possibilité de connecter éclairage externe avec commande (en option) (W)	Max. 300 (ou avec relais >300)			
--	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

Spécificités techniques

Couleur	6833 inox 6834 blanc (≈RAL 9003)	6838 inox 6839 blanc (≈RAL 9003)	6843 inox 6844 blanc (≈RAL 9003)	6848 inox 6849 blanc (≈RAL 9003)
Moteur intégré	•		•	
Possibilité de placer le(s) moteur(s) à distance à l'intérieur du logement	En option (kit 800997)		En option (kit 800997)	
Sans moteur, pour moteur intérieure, moteur mural ou moteur toiture		• ⁽¹⁾		• ⁽¹⁾
Poids hotte / moteur (kg)	21,5 / 6	16,5 + Moteur	24,5 / 6	19,5 + Moteur
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 105	230 / 0 + Moteur	230 / 105	230 / 0 + Moteur

Dimensions

Dimensions (L×P×H) (mm)	868×508×319	868×508×81	1168×508×319	1168×508×81
Hauteur du plafonnier, attaches de fixation incluses (sans moteur) (mm)	133	133	133	133
Découpe (L×P) (mm)	845×485	845×485	1145×485	1145×485
Diamètre de la sortie d'air (mm)	150	150	150	150
Positionnement sortie d'air	Supérieure / droite / gauche / devant / arrière	Supérieure	Supérieure / droite / gauche / devant / arrière	Supérieure
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600	600-1600	600-1600
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600	600-1600	600-1600	600-1600
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650-1600	650-1600	650-1600	650-1600

(1) La hotte doit être connectée avec le moteur dissocié extérieur 445.999 ou un moteur extérieur pour toiture plate (voir accessoires). Le débit d'air et le niveau sonore dépendent de l'installation.



Puissance et niveau sonore

Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)				
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	
6833, 6834	Moteur intégré	815	256 / 86	417 / 235	549 / 382	624 / 382	24 / 35	35 / 47	42 / 55	46 / 58
6838, 6839	Sans moteur	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
6843, 6844	Moteur intégré	815	227 / 69	398 / 240	530 / 381	611 / 382	26 / 36	35 / 46	42 / 55	46 / 57
6848, 6849	Sans moteur	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.



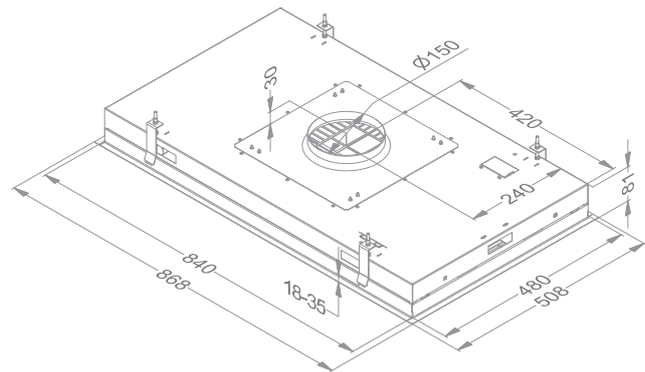
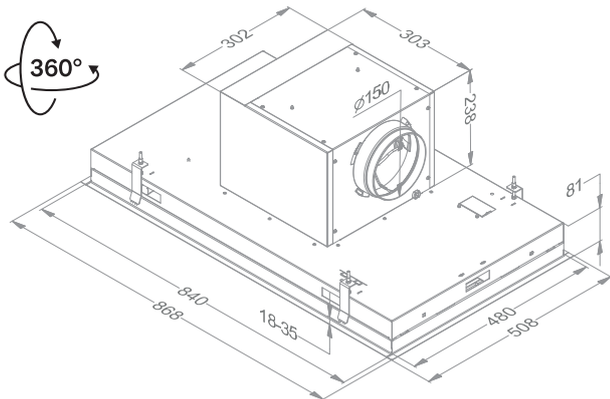
PLAFONNIERS

Schémas techniques

Novy Pureline 90 cm

6833 / 6834

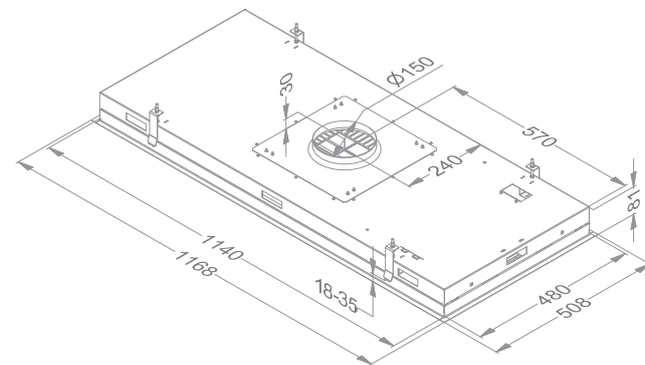
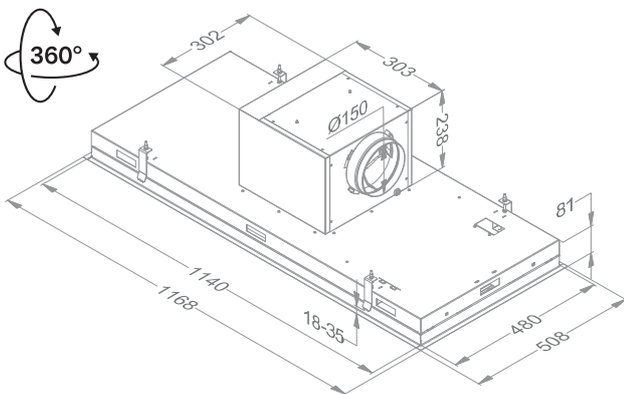
6838 / 6839



Novy Pureline 120 cm

6843 / 6844

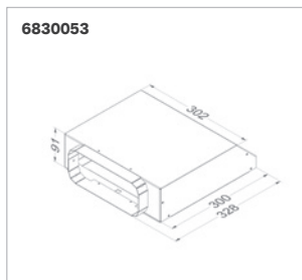
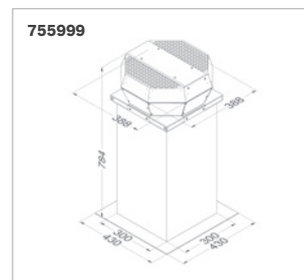
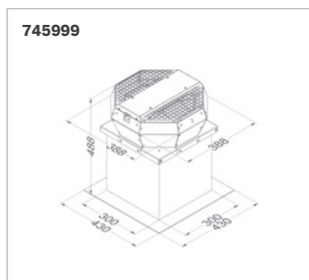
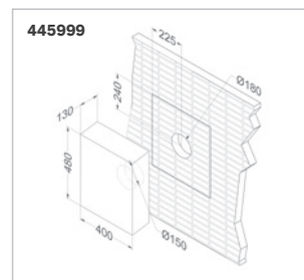
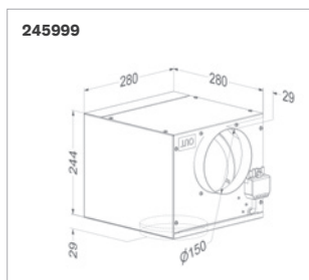
6848 / 6849



(1) La hotte doit être connectée avec le moteur dissocié extérieur 445.999 ou un moteur extérieur pour toiture plate (voir accessoires). Le débit d'air et le niveau sonore dépendent de l'installation.

Accessoires

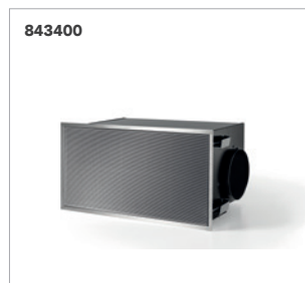
	Référence	6833	6834	6838	6839	6843	6844	6848	6849
Moteur à distance									
Moteur intérieur	245999			•	•			•	•
Moteur mural extérieur, minimum 5 m entre la hotte et le moteur	445999			•	•			•	•
Moteur extérieur pour toiture plate, 48,8 cm de hauteur	745999			•	•			•	•
Moteur extérieur pour toiture plate, avec amortisseur de bruit, 78,4 cm de hauteur	755999			•	•			•	•
Spécifications techniques des moteurs voir p. 220-221									
Divers									
Filtre à graisses (2 pcs à commander)	6830020	•	•	•	•	•	•	•	•
Kit pour installation du moteur à distance à l'intérieur du logement	800997	•	•			•	•		
Adaptateur extra-plat pour gaines plates (positionnement sortie d'air droite, gauche, avant ou arrière)	6830053	•	•	•	•	•	•	•	•
Prolongateur électrique pour moteur déporté (5 m)	7000092			•	•			•	•
Prolongateur électrique pour moteur déporté (5 m)	7000094	•	•			•	•		
Kit de pilotage pour clapet électronique ou éclairage d'appoint (max. 300W) comprenant : une interface, 2 fiches + câblage	990030	•	•	•	•	•	•	•	•





Accessoires

	Référence	6833	6834	6838	6839	6843	6844	6848	6849
Recyclage avec caisson insonorisé									
Caisson encastrable avec un filtre monoblock (270×500×295 mm)									
Blanc (≈RAL 9003)	841400	▪	▪			▪	▪		
Noir (≈RAL 9005)	842400	▪	▪			▪	▪		
Gris (≈RAL 7030)	843400	▪	▪			▪	▪		
Filtre monoblock de rechange pour caisson encastrable 841400, 842400 et 843400	830055	▪	▪			▪	▪		
Caisson encastrable (140 mm de hauteur) avec filtre monoblock (140×820×292 mm)									
Blanc (≈RAL 9003)	7931400	▪	▪			▪	▪		
Noir (≈RAL 9005)	7932400	▪	▪			▪	▪		
Gris (≈RAL 7030)	7933400	▪	▪			▪	▪		
Filtre monoblock de rechange pour caisson encastrable 7931400, 7932400 et 7933400 (2 pcs à commander)	7900055	▪	▪			▪	▪		
Spécifications techniques des caissons encastrables voir p. 218-219									
Recyclage sans caisson insonorisé									
Filtre à charbon monoblock (réf identique pour filtre de rechange) (Nécessité d'installer un silencieux tubulaire)	6830060	▪	▪			▪	▪		

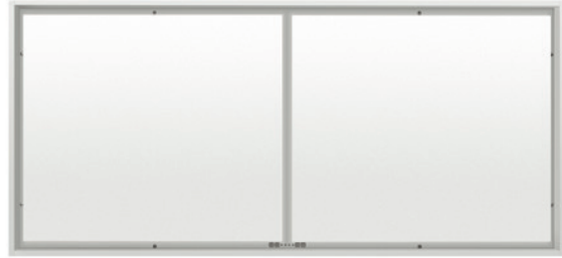






Novy Maxi Pureline

- Plafonnier sans moteur à raccorder avec 2 moteurs réf 245999 à intégrer ou dissocier, ou 2 moteurs extérieurs (voir p. 220-221)
- Aspiration ultra-puissante
- Idéal au-dessus d'une grande surface de cuisson
- Design industriel
- Possibilité de connecter éclairage externe avec commande max. 300 W (ou avec relais supérieur à 300 W)
- Recyclage en option: filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson

**Distance**

Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson

**InTouch**

Standard avec fonction de commande hotte sur table de cuisson

**Recyclage de l'air**

Recyclage de l'air en option

**Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)**

Largeur (cm)	Moteur	Couleur	Débit Power (m ³ /h)	Minimum	Maximum	Réf.
150	Sans moteur ⁽¹⁾	Inox	(1)	(1)	(1)	855
	Sans moteur ⁽¹⁾	Blanc	(1)	(1)	(1)	856

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

(1) Ce modèle doit être raccordé à deux moteurs intérieurs, deux moteurs muraux extérieurs ou deux moteurs pour toiture plate (voir accessoires).

Spécificités techniques



Novy Maxi Pureline
855 inox / 856 blanc

Fonctions

Commande	Électronique + télécommande
Nombre de vitesses	3 + power
Vitesse power temporisée (min.)	6
Recyclage	En option (en combinaison avec 2 moteur intérieurs 245999)
Compatible avec tables à induction Novy InTouch	•
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures	•
Arrêt différé (min.)	10
Témoin de saturation des filtres à graisses	•
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	•

Éclairage

Possibilité de connecter éclairage externe avec commande (W)	Max. 300 (ou avec relais >300)
--	--------------------------------

Spécificités techniques

Couleur	855 inox 856 blanc (≈RAL 9003)
Sans moteur, pour moteur intérieur, moteur mural ou moteur toiture	• ⁽¹⁾
Poids hotte / moteur (kg)	35 + moteurs
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 0 + moteurs

Dimensions

Dimensions (L×P×H) (mm)	1460×670×90
Hauteur du plafonnier, attaches de fixation incluses (sans moteur) (mm)	133
Découpe (L×P) (mm)	1438×648
Diamètre de la sortie d'air (mm)	2×150
Positionnement sortie d'air	2×supérieure
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	600-1600
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650-1600

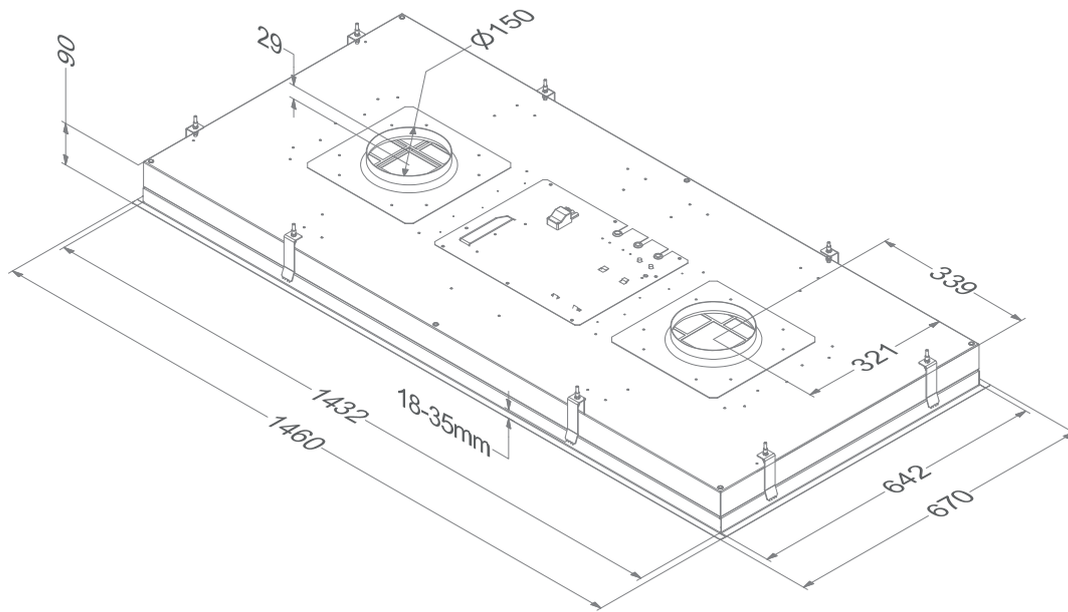
Puissance et niveau sonore

Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)			
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power
855-856	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)

(1) La hotte doit être connectée avec les moteurs dissociés intérieurs 245999, les moteurs extérieurs 445.999 ou un moteur extérieur pour toiture plate (voir accessoires). Le débit d'air et le niveau sonore dépendent de l'installation.



Schéma technique

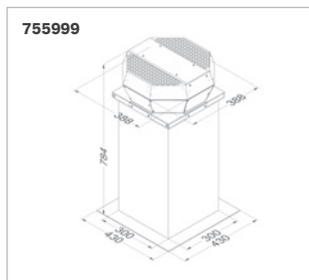
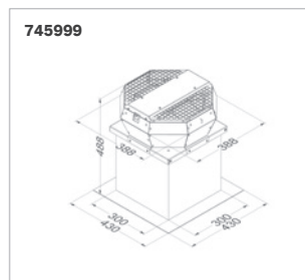
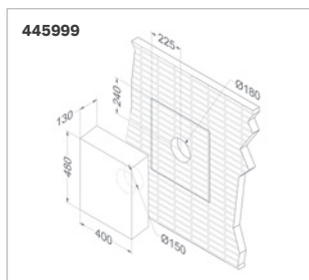
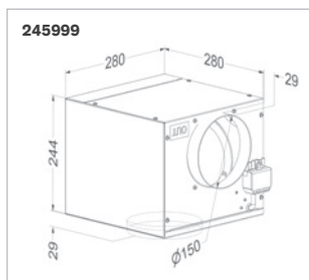


PLAFONNIERS



Accessoires

	Référence	855	856
Moteur à distance			
Moteur intérieur (2 pcs à commander)	245999	•	•
Moteur mural extérieur, minimum 5 m entre la hotte et le moteur (2 pcs à commander)	445999	•	•
Moteur extérieur pour toiture plate, 48,8 cm de hauteur (2 pcs à commander)	745999	•	•
Moteur extérieur pour toiture plate, avec amortisseur de bruit, 78,4 cm de hauteur (2 pcs à commander)	755999	•	•
Spécifications techniques des moteurs voir p. 220-221			
Divers			
Filtre à graisses (2 pcs à commander)	7400020	•	•
Adaptateur extra-plat pour gaines plates (positionnement sortie d'air (1x gauche et 1x droite) (2 pcs à commander)	830053	•	•
Prolongateur électrique pour moteur déporté (5 m) (2 pcs à commander)	7000092	•	•





Accessoires

	Référence	855	856
Recyclage avec caisson insonorisé			
Caisson encastrable avec un filtre monoblock (270×500×295 mm)			
Blanc (≈RAL 9003) (2 pcs à commander)	841400	•	•
Noir (≈RAL 9005) (2 pcs à commander)	842400	•	•
Gris (≈RAL 7030) (2 pcs à commander)	843400	•	•
Filtre monoblock de rechange pour caisson encastrable 841400, 842400 et 843400	830055	•	•
Caisson encastrable (140 mm de hauteur) avec filtres monoblock (140×820×292 mm)			
Blanc (≈RAL 9003) (2 pcs à commander)	7931400	•	•
Noir (≈RAL 9005) (2 pcs à commander)	7932400	•	•
Gris (≈RAL 7030) (2 pcs à commander)	7933400	•	•
Filtre monoblock de rechange pour caisson encastrable 7931400, 7932400 et 7933400 (2 pcs à commander)	7900055	•	•
Spécifications techniques des caissons encastrables voir p. 218-219			
Recyclage sans caisson insonorisé			
Kit avec filtres à charbon monoblock	850400	•	•
Filtre monoblock de rechange pour kit 850400 (2 pcs à commander)	7300055	•	•





Groupes encastrables

pour structures décoratives profondes

Largeur de l'armoire ou de l'auvent

60 cm

90 cm

Couleur

Blanc

Inox

Noir

Moteur

Intégré

Dissocié intérieur

Evacuation

Vers l'extérieur

Recyclage



Novy Mini Pureline

Novy Crystal

Novy Inox Essence



	▪	▪	▪
	▪	▪	▪
	▪	▪	▪
	▪	▪	▪
	▪	▪	▪
	En option		
	▪	▪	▪
	En option	En option	En option

p. 118

p. 124

p. 130



GROUPES ENCAS-TRABLES



HOTTES ENCAS-TRABLES



HOTTES MURALES



HOTTES CENTRALES



ACCESSOIRES HOTTES



TABLES DE CUISSON



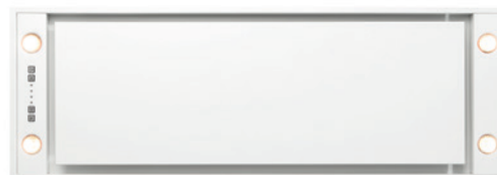
INFOS





Novy Mini Pureline

- Pour l'équipement de hottes ou structures décoratives d'une profondeur adaptée à la table de cuisson
- Moteur Cubic orientable
Dissociable en option à l'aide d'un kit (moteur à placer à distance à l'intérieur du logement)
- Éclairage LED blanc chaud (2.700 K) ou en blanc neutre (4.000 K) à intensité variable
- Recyclage en option: filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson

**Distance**

Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson

75 cm: 810, 811, 816
85 cm: 820, 821, 826**InTouch**

Standard avec fonction de commande hotte sur table de cuisson

**Recyclage de l'air**

Recyclage de l'air en option

GROUPES
ENCAS-
TRABLES

Largeur (cm)	Moteur	Couleur	EEI	Débit Power (m ³ /h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)		Réf.
					Minimum	Maximum	
60	Moteur Cubic intégré / dissocié intérieur ⁽²⁾	Inox	A	534	37	54	810
	Moteur Cubic intégré / dissocié intérieur ⁽²⁾	Blanc	A	534	37	54	811
	Moteur Cubic intégré / dissocié intérieur ⁽²⁾	Noir	A	534	37	54	816
90	Moteur Cubic intégré / dissocié intérieur ⁽²⁾	Inox	A+	601	37	52	820
	Moteur Cubic intégré / dissocié intérieur ⁽²⁾	Blanc	A+	601	37	52	821
	Moteur Cubic intégré / dissocié intérieur ⁽²⁾	Noir	A+	601	37	52	826

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

(2) Pour installer le moteur à distance, vous devez commander un accessoire supplémentaire (voir accessoires).



Spécificités techniques

**Novy Mini Pureline
810 inox / 811 blanc / 816 noir****Novy Mini Pureline
820 inox / 821 blanc / 826 noir**

Fonctions

Commande	Électronique + télécommande	Électronique + télécommande
Nombre de vitesses	3 + power	3 + power
Vitesse power temporisée (min.)	6	6
Amortisseur de bruit	▪	▪
Recyclage	En option (monoblock)	En option (monoblock)
Compatible avec tables à induction Novy InTouch	▪	▪
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures	▪	▪
Arrêt différé (min.)	10	10
Témoin de saturation du filtre à graisses	▪	▪
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	▪	▪

Éclairage

Type d'éclairage (nombre/W)	LED (4x2) / à intensité variable	LED (4x2) / à intensité variable
Couleur d'éclairage (K)	2.700 ou 4.000	2.700 ou 4.000
Possibilité de connecter éclairage externe avec commande (en option)	En option (kit 990.030)	En option (kit 990.030)

Spécificités techniques

Couleur	810 inox 811 blanc (≈RAL 9003) 816 noir (≈RAL 9005)	820 inox 821 blanc (≈RAL 9003) 826 noir (≈RAL 9005)
Moteur intégré	▪	▪
Possibilité de placer le(s) moteur(s) à distance à l'intérieur du logement	En option (kit 800996)	En option (kit 800996)
Poids hotte / moteur (kg)	10 / 5	12 / 5
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 118	230 / 121

Dimensions

Dimensions (L×P×H) (mm)	560×301×330	860×301×330
Découpe (L×P) (mm)	545×286	845×286
Diamètre de la sortie d'air (mm)	150	150
Positionnement sortie d'air	Supérieure / devant / gauche / droite / arrière	Supérieure / devant / gauche / droite / arrière
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-850
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	600-750	600-850
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-850

Puissance et niveau sonore

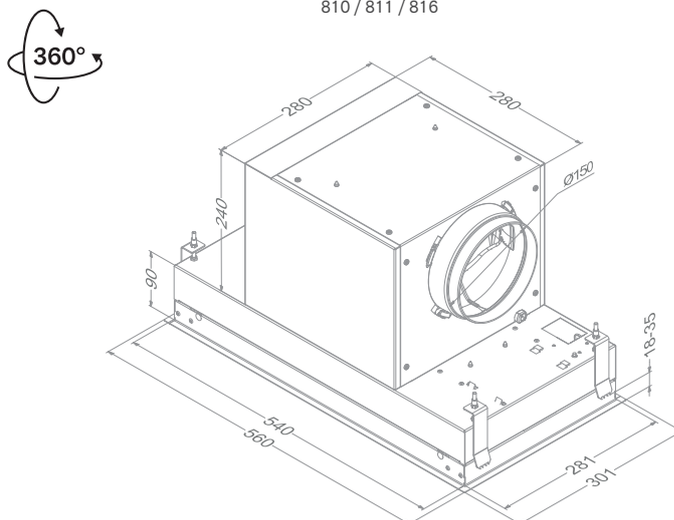
Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)				
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	
810, 811, 816	Moteur intégré	815	205 / 79	333 / 219	399 / 322	534 / 370	26 / 37	37 / 49	42 / 54	49 / 61
820, 821, 826	Moteur intégré	815	237 / 79	379 / 225	451 / 329	601 / 372	26 / 37	36 / 48	40 / 52	47 / 59

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Schémas techniques

Novy Mini Pureline 60 cm

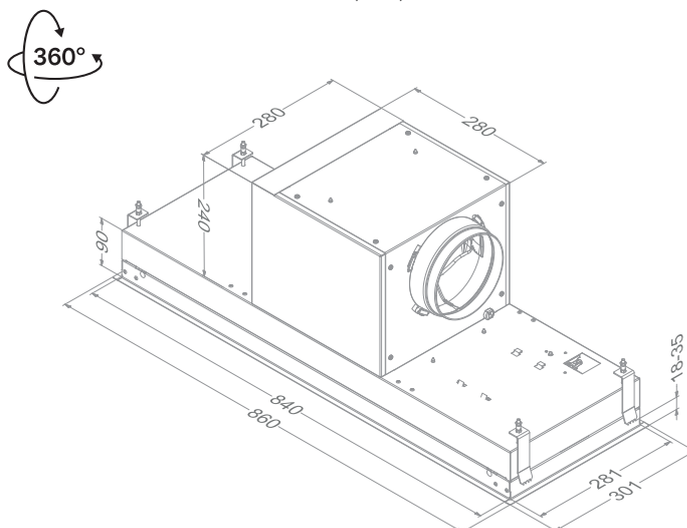
810 / 811 / 816




GROUPES
ENCAS-
TRABLES

Novy Mini Pureline 90 cm

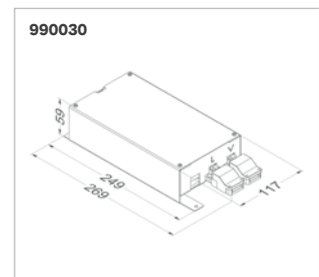
820 / 821 / 826





Accessoires

	Référence	810	811	816	820	821	826
Divers							
Filtre à graisses	609014	•	•	•			
Filtre à graisses	7400020				•	•	•
Kit pour installation du moteur à distance à l'intérieur du logement	800996	•	•	•	•	•	•
Adaptateur extra-plat pour gaines plates (positionnement sortie d'air: avant et arrière uniquement)	830053				•	•	•
Prolongateur électrique pour moteur déporté (5 m)	7000094	•	•	•	•	•	•
Kit de pilotage pour clapet électronique ou éclairage d'appoint (max. 300W) comprenant : une interface, 2 fiches + câblage	990030	•	•	•	•	•	•





Accessoires

	Référence	810	811	816	820	821	826
Recyclage avec caisson insonorisé							
Caisson encastrable avec un filtre monoblock (270×500×295 mm)							
Blanc (≈RAL 9003)	841400	•	•	•	•	•	•
Noir (≈RAL 9005)	842400	•	•	•	•	•	•
Gris (≈RAL 7030)	843400	•	•	•	•	•	•
Filtre monoblock de rechange pour caisson encastrable 841400, 842400 et 843400	830055	•	•	•	•	•	•
Caisson encastrable bas (140 mm de hauteur) avec filtres monoblock (140×820×292 mm)							
Blanc (≈RAL 9003)	7931400	•	•	•	•	•	•
Noir (≈RAL 9005)	7932400	•	•	•	•	•	•
Gris (≈RAL 7030)	7933400	•	•	•	•	•	•
Filtre monoblock de rechange pour caisson encastrable 7931400, 7932400 et 7933400 (2 pcs à commander)	7900055	•	•	•	•	•	•
Spécifications techniques des caissons encastrables voir p. 218-219							
Recyclage sans caisson insonorisé							
Filtre à charbon monoblock (sans caisson encastrable) (réf identique pour filtre de rechange) (Nécessité d'installer un silencieux tubulaire)	811400	•	•	•			
Filtre à charbon monoblock (sans caisson encastrable) (Nécessité d'installer un silencieux tubulaire)	820400				•	•	•
Filtre monoblock de rechange pour kit 820400	7300055				•	•	•



GROUPES
ENCAS-
TRABLES





Novy Crystal

- Pour l'équipement de hottes ou structures décoratives d'une profondeur adaptée à la table de cuisson
- Éclairage bandeau LED blanc chaud (3.000 K) à intensité variable
- Finition discrète en verre blanc ou noir
- Recyclage en option: filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson



Distance

Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson



InTouch

Standard avec fonction de commande hotte sur table de cuisson



Recyclage de l'air

Recyclage de l'air en option



En option



Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)

Largeur (cm)	Moteur	Couleur	EEI	Débit Power (m³/h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)		Réf.
					Minimum	Maximum	
60	Moteur Cubic intégré	Verre blanc	B	600	39	52	26050
	Moteur Cubic intégré	Verre noir	B	600	39	52	26052
90	Moteur Cubic intégré	Verre blanc	B	592	40	51	26080
	Moteur Cubic intégré	Verre noir	B	592	40	51	26082

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.



Spécificités techniques

**Crystal 60 cm**
26050 verre blanc / 26052 verre noir**Crystal 90 cm**
26080 verre blanc / 26082 verre noir

Fonctions

Commande	Électronique	Électronique
Nombre de vitesses	3 + power	3 + power
Vitesse power temporisée (min.)	6	6
Amortisseur de bruit	•	•
Recyclage	En option (monoblock)	En option (monoblock)
Compatible avec tables à induction Novy InTouch	•	•
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures	•	•
Arrêt différé (min.)	10	10
Témoin de saturation du filtre à graisses	•	•
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	•	•

Éclairage

Type d'éclairage (W)	Bandeau LED (7) / à intensité variable	Bandeau LED (14) / à intensité variable
Couleur d'éclairage (K)	3.000	3.000
Raccordement d'éclairage externe et/ou une valve électrique	En option (kit 990.030)	En option (kit 990.030)

Spécificités techniques

Couleur	26050 verre blanc 26052 verre noir	26080 verre blanc 26082 verre noir
Moteur intégré	•	•
Poids hotte (kg)	12,5	15
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 231	230 / 238

Dimensions

Dimensions (L×P×H) (mm)	533×313×331	833×313×331
Découpe (L×P) (mm)	510×290	810×290
Diamètre de la sortie d'air (mm)	150	150
Positionnement sortie d'air	Supérieure	Supérieure
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	600-750	600-750
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750

Puissance et niveau sonore

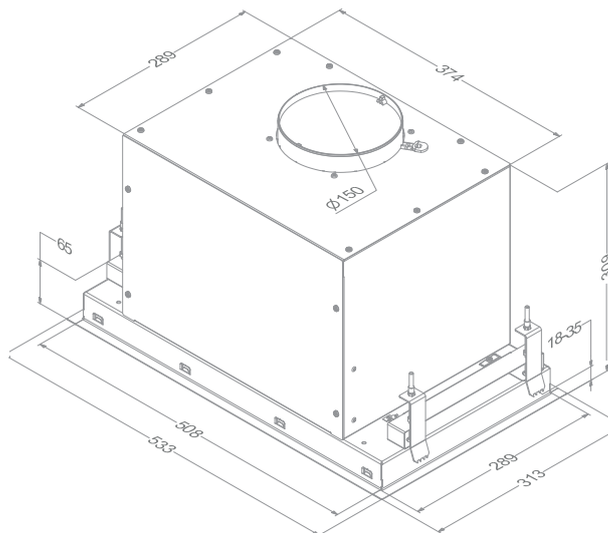
Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)				
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	
26050, 26052	Moteur intégré	700	207 / 443	282 / 491	386 / 525	600 / 564	27 / 39	33 / 45	40 / 52	50 / 61
26080, 26082	Moteur intégré	700	207 / 447	276 / 489	371 / 526	592 / 559	28 / 40	33 / 45	39 / 51	49 / 61

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Schémas techniques

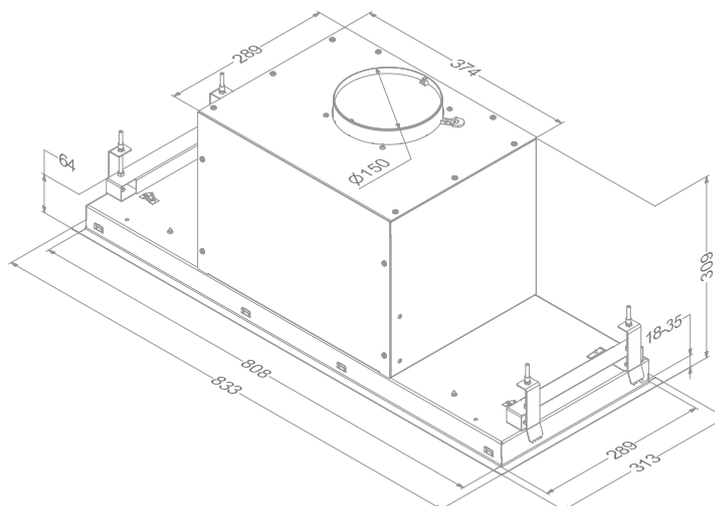
Crystal 60 cm

26050 / 26052



Crystal 90 cm

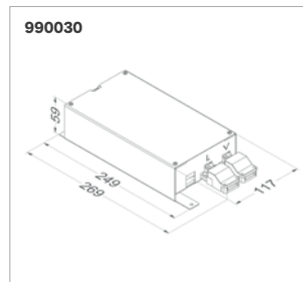
26080 / 26082





Accessoires

	Référence	26050	26052	26080	26082
Divers					
Filtre à graisses	26050020	•	•	•	•
Télécommande	840029	•	•	•	•
Kit de pilotage pour clapet électronique ou éclairage d'appoint (max. 300W) comprenant : une interface, 2 fiches + câblage	990030	•	•	•	•





Accessoires

	Référence	26050	26052	26080	26082
Recyclage avec caisson insonorisé					
Caisson encastrable avec un filtre monoblock (270×500×295 mm)					
Blanc (≈RAL 9003)	841400	•	•	•	•
Noir (≈RAL 9005)	842400	•	•	•	•
Gris (≈RAL 7030)	843400	•	•	•	•
Filtre monoblock de rechange pour caisson encastrable 841400, 842400 et 843400	830055	•	•	•	•
Caisson encastrable bas (140 mm de hauteur) avec filtre monoblock (140×820×292 mm)					
Blanc (≈RAL 9003)	7931400	•	•	•	•
Noir (≈RAL 9005)	7932400	•	•	•	•
Gris (≈RAL 7030)	7933400	•	•	•	•
Filtre monoblock de rechange pour caisson encastrable 7931400, 7932400 et 7933400 (2 pcs à commander)	7900055	•	•	•	•
Spécifications techniques des caissons encastrables voir p. 218-219					
Recyclage sans caisson insonorisé					
Filtre à charbon monoblock (sans caisson encastrable) (Nécessité d'installer un silencieux tubulaire)	26050400	•	•	•	•
Filtre monoblock de rechange pour kit 26050.400	26050055	•	•	•	•







Novy Inox Essence

- Pour l'équipement de hottes ou structures décoratives d'une profondeur adaptée à la table de cuisson
- Confort et simplicité d'utilisation
- Filtre design pour une aspiration optimale des vapeurs de cuisson
- Éclairage LED (2.700 K)

**Distance**

Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson

**Recyclage de l'air**

Recyclage de l'air en option

GROUPES
ENCAS-
TRABLES



Largeur (cm)	Moteur	Couleur	EEI	Débit Vitesse 4 (m ³ /h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)		Réf.
					Minimum	Maximum	
60	Intégré	Inox	B	517	37	58	828
90	Intégré	Inox	B	521	34	58	829 ⁽³⁾

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

(3) Ce modèle peut être uniquement monté sur une table de cuisson comprenant au maximum quatre zones de cuisson.



Spécificités techniques

**Novy Inox Essence 60 cm
828****Novy Inox Essence 90 cm
829**

Fonctions

Commande	Électronique	Électronique
Nombre de vitesses	4	4
Recyclage	En option (Cassettes à charbon actif)	En option (Cassettes à charbon actif)
Témoin de saturation du ou des filtres à graisses	▪	▪
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	▪	▪

Éclairage

Type d'éclairage (nombre/W)	Led (2x2)	Led (2x2)
Couleur d'éclairage (K)	2.700	2.700

Spécificités techniques

Couleur	Inox	Inox
Moteur intégré	▪	▪
Poids hotte / moteur (kg)	10	11,5
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 167	230 / 168

Dimensions

Dimensions (LxPxH) (mm)	546x296x279	846x296x279
Découpe (LxP) (mm)	525x275	825x275
Diamètre de la sortie d'air	150	150
Positionnement sortie d'air	Supérieure	Supérieure
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	600-750	600-750
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750

Puissance et niveau sonore

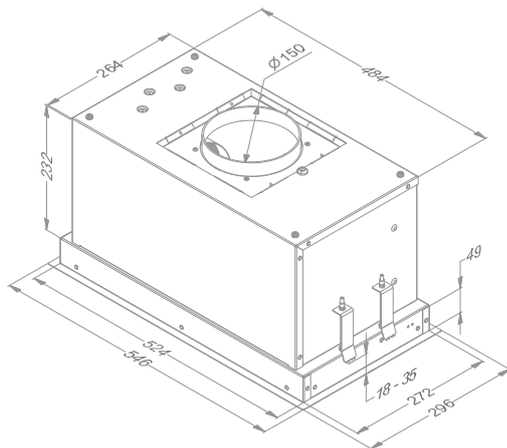
Modèle	Moteur débit nominal (m ³ /h)	Débit réel max. (m ³ /h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)			
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse IV	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse IV
828 Moteur intégré	581	202 / 274	299 / 392	398 / 458	517 / 492	26 / 37	33 / 44	42 / 53	47 / 58
829 Moteur intégré	581	199 / 259	299 / 381	399 / 451	521 / 488	23 / 34	28 / 39	40 / 51	47 / 58

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Schémas techniques

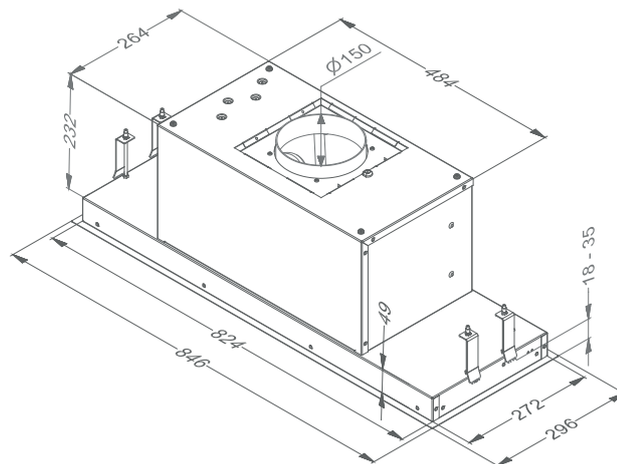
Novy Inox Essence 60 cm

828



Novy Inox Essence 90 cm

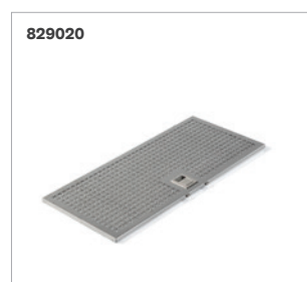
829




GROUPES
ENCAS-
TRABLES

Accessoires

	Référence	828	829
Divers			
Kit avec éclairage LED (4.000 K)	906303	•	•
Filtre à graisses	828020	•	
Filtre à graisses (2 pcs à commander)	829020		•
Recyclage sans caisson insonorisé			
2 cassettes à charbon actif jetables (réf identique pour filtre de rechange)	6200055	•	•





Groupes encastrables

pour structures décoratives de faible profondeur

Novy Fusion Pro

Novy Fusion



Largeur de l'armoire ou de l'auvent

60 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
90 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
100 cm		
120 cm	<input type="checkbox"/>	

Couleur

Blanc	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inox		
Anthracite	<input type="checkbox"/>	

Moteur

Intégré	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
---------	--------------------------	--------------------------

Evacuation

Vers l'extérieur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Recyclage	En option	En option

p. 138

p. 144



Novy Hottes-tiroirs



Novy Hottes-tiroirs Essence



Novy Hottes classiques



	■	■	■
	■	■	■
			■
	■	■	■
	■	■	■
	■	■	■
	En option	En option	

p. 148

p. 154

p. 158





Intégration invisible dans une armoire murale peu profonde



Novy Fusion Pro répond à la demande de hottes de cuisine design dans des armoires murales peu profondes. Avec ce concept avancé, Fusion Pro, tout comme Fusion, est intégré de manière invisible dans une armoire murale peu profonde. Découvrez tous ses avantages.



Défecteur pour protéger l'armoire murale



Espace de rangement pratique



Finition invisible pour protéger l'armoire murale



Avant incliné pour cuisines sans poignées



Novy Fusion Pro

- Pour l'équipement d'éléments hauts d'une profondeur de 310 à 351 mm
- Volet de captation mobile en verre de sécurité transparent
- Commande tactile
- Bandeau LED (3.000 K) à intensité variable
- Recyclage en option: filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson



Distance
Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson



InTouch
Standard avec fonction de commande hotte sur table de cuisson



Recyclage de l'air
Recyclage de l'air en option



En option



Largeur (cm)	Moteur	Couleur	EEI	Débit Power (m ³ /h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)		Réf.
					Minimum	Maximum	
60	Intégré	Anthracite / verre anthracite	A+	682	48	59	8710
	Intégré	Blanc / verre transparent	A+	682	48	59	8711
90	Intégré	Anthracite / verre anthracite	A	674	48	59	8740
	Intégré	Blanc / verre transparent	A	674	48	59	8741
120	Intégré	Anthracite / verre anthracite	A	701	48	59	8770

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.



**Spécificités techniques****Novy Fusion Pro 60 cm**
8710 anthracite + verre
8711 blanc + verre**Novy Fusion Pro 90 cm**
8740 anthracite + verre
8741 blanc + verre**Novy Fusion Pro 120 cm**
8770 anthracite + verre**Fonctions**

Commande	Tactile	Tactile	Tactile
Nombre de vitesses	3 + power	3 + power	3 + power
Vitesse power temporisée (min.)	6	6	6
Amortisseur de bruit	•	•	•
Recyclage	En option (monoblock)	En option (monoblock)	En option (monoblock)
Compatible avec tables à induction Novy InTouch	•	•	•
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures	•	•	•
Arrêt différé (min.)	10	10	10
Témoin de saturation du ou des filtres à graisses	•	•	•
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	•	•	•

Éclairage

Type d'éclairage (W)	Bandeau LED (14), à intensité variable	Bandeau LED (23), à intensité variable	Bandeau LED (23), à intensité variable
Couleur d'éclairage (K)	3.000	3.000	3.000

Spécificités techniques

Couleur	8710 Anthracite (≈RAL 7016) 8711 Blanc (≈RAL 9003)	8740 Anthracite (≈RAL 7016) 8741 Blanc (≈RAL 9003)	Anthracite (≈RAL 7016)
Façade inclinée pour cuisines sans poignées	•	•	•
Moteur intégré	•	•	•
Poids hotte / moteur (kg)	11	14	17
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 116	230 / 124	230 / 124

Dimensions

Dimensions (L×P×H) (mm)	600×310/351×340	900×310/351×340	1200×310/351×340
Largeur de l'armoire (mm)	600	900	1200
Profondeur min/max de l'intérieur de l'armoire (P) (mm)	310–351	310–351	310–351
Épaisseur du panneau latéral de l'armoire (mm)	16–19	16–19	16–19
Diamètre de la sortie d'air (mm)	150	150	150
Positionnement sortie d'air	Supérieure	Supérieure	Supérieure
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin–Hmax) (mm)	500–750	500–750	500–750
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin–Hmax) (mm)	500–750	500–750	500–750
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin–Hmax) (mm)	650–750	650–750	650–750



Puissance et niveau sonore

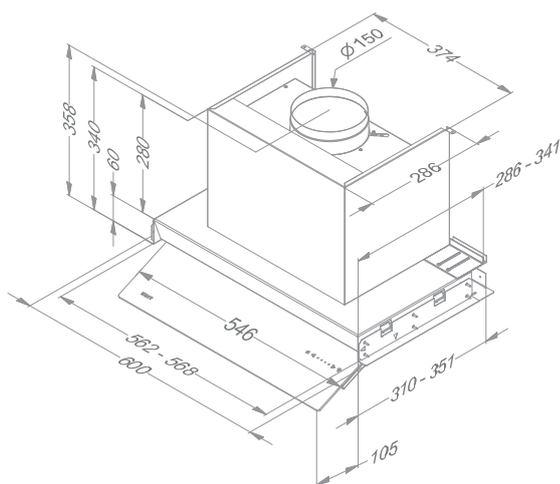
Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)				
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	
8710, 8711	Moteur intégré	815	395 / 174	535 / 353	608 / 389	682 / 390	36 / 48	44 / 56	47 / 59	50 / 62
8740, 8741	Moteur intégré	815	391 / 178	535 / 356	606 / 383	674 / 383	36 / 48	44 / 56	47 / 59	50 / 62
8770	Moteur intégré	815	405 / 173	553 / 351	626 / 386	701 / 381	36 / 48	44 / 56	47 / 59	50 / 62

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Schémas techniques

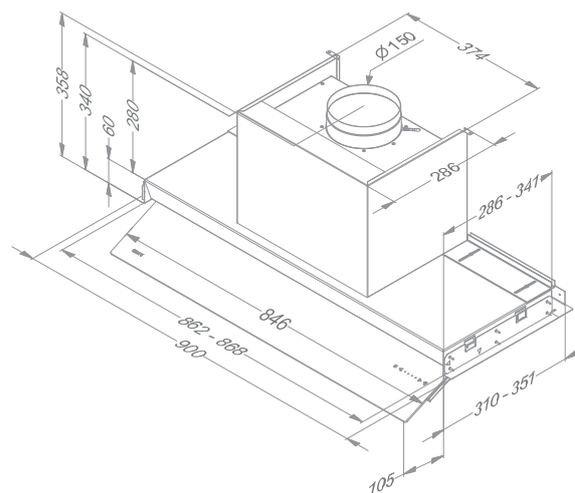
Novy Fusion Pro 60 cm

8710 / 8711



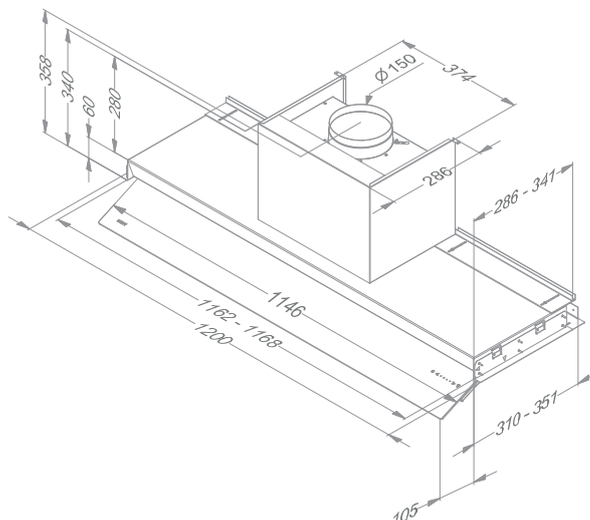
Novy Fusion Pro 90 cm

8740 / 8741



Novy Fusion Pro 120 cm

8770



HOTTES
ENCAS-
TRABLES



Vidéo
Vidéo d'installation

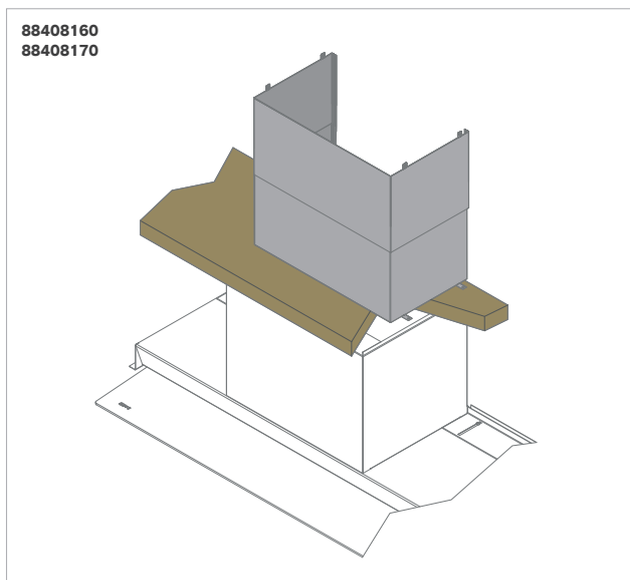
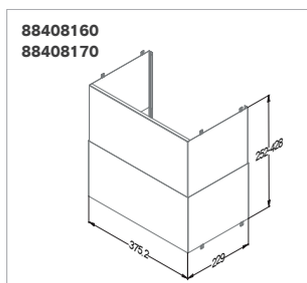




Accessoires

	Référence	8710	8711	8740	8741	8770
Divers						
Filtre à graisses (2 pcs à commander)	8740050	•	•			
Filtre à graisses (3 pcs à commander)	8740050			•	•	
Filtre à graisses (4 pcs à commander)	8740050					•
Rallonge de cheminée anthracite (pour montage sur une étagère intermédiaire)	88408160	•		•		•
Rallonge de cheminée blanche (pour montage sur une étagère intermédiaire)	88408170		•		•	
Télécommande	840029	•	•	•	•	•
Recyclage sans caisson insonorisé						
Filtre à charbon monoblock (réf identique pour filtre de rechange) <i>(Nécessité d'installer un silencieux tubulaire)</i>	8740400	•	•	•	•	•
Défecteur de 150 mm pour meuble haut*	906450	•	•	•	•	•

* Défecteur pour meuble haut spécialement conçu pour optimiser le retour de l'air traité dans la pièce. Espace minimum requis entre le meuble et le plafond: 20 cm







Novy Fusion

- Pour l'équipement d'éléments hauts d'une profondeur minimale de 32 cm
- Volet inclinable en verre blanc pour capter un maximum de vapeurs de cuisson
- Commande tactile intuitive
- Bande LED (3.000 K) à intensité variable
- Recyclage en option: filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson

**Distance**

Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson

**InTouch**

Standard avec fonction de commande hotte sur table de cuisson

**Recyclage de l'air**

Recyclage de l'air en option



En option



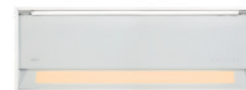
HOTTES
ENCAS-
TRABLES

Largeur (cm)	Moteur	Couleur	EEI	Débit Power (m ³ /h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)		Réf.
					Minimum	Maximum	
60	Intégré	Blanc / verre blanc	A	608	39	58	680
90	Intégré	Blanc / verre blanc	A	629	37	59	686

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.



Spécificités techniques

**Novy Fusion 60 cm**
680 verre blanc**Novy Fusion 90 cm**
686 verre blanc

Fonctions

Commande	Tactile	Tactile
Nombre de vitesses	3 + power	3 + power
Vitesse power temporisée (min.)	6	6
Amortisseur de bruit	▪	▪
Recyclage	En option (monoblock)	En option (monoblock)
Compatible avec tables à induction Novy InTouch	▪	▪
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures	▪	▪
Arrêt différé (min.)	10	10
Témoin de saturation du ou des filtres à graisses	▪	▪
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	▪	▪

Éclairage

Type d'éclairage (W)	Bandeau LED (9), à intensité variable	Bandeau LED (16), à intensité variable
Couleur d'éclairage (K)	3.000	3.000

Spécificités techniques

Couleur	Blanc	Blanc
Moteur intégré	▪	▪
Poids hotte / moteur (kg)	12,5	15,2
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 121	230 / 129

Dimensions (mm)

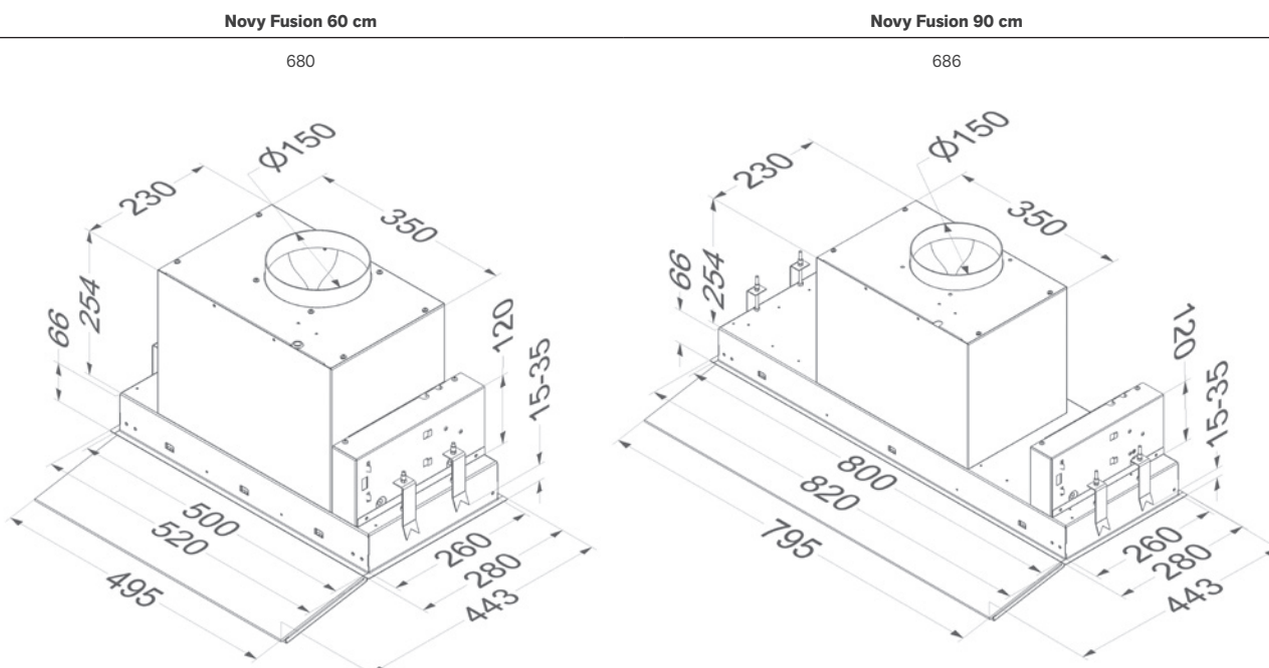
Dimensions (L×P×H) (mm)	520×280×320	820×280×320
Découpe (LxP) (mm)	505×265	805×265
Diamètre de la sortie d'air (mm)	150	150
Positionnement sortie d'air	Supérieure / arrière	Supérieure / arrière
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	500-750	500-750
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	500-750	500-750
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750

Puissance et niveau sonore

Modèle	Moteur débit nominal (m ³ /h)	Débit réel max. (m ³ /h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)			
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power
680 Moteur intégré	815	230 / 68	397 / 238	527 / 367	608 / 367	29 / 39	40 / 51	48 / 58	51 / 61
686 Moteur intégré	815	237 / 70	415 / 242	547 / 381	629 / 382	28 / 37	40 / 51	48 / 59	50 / 61



Schémas techniques



Accessoires

	Référence	680	686
Divers			
Filtre à graisses	680020	•	•
Filtre à graisses (2 pcs à commander)	680020	•	•
Télécommande	840029	•	•
Recyclage sans caisson insonorisé			
Filtre à charbon monoblock (sans caisson encastrable) (réf identique pour filtre de rechange) (Nécessité d'installer un silencieux tubulaire)	680400	•	•
Déфлекteur de 150 mm pour meuble haut*	906450	•	•

* Déфлекteur pour meuble haut spécialement conçu pour optimiser le retour de l'air traité dans la pièce. Espace minimum requis entre le meuble et le plafond: 20 cm







Novy Hottes-tiroirs

- S'aligne sur vos armoires supérieures
- Tiroir télescopique pour capter un maximum de vapeurs de cuisson
- Bandeau de tiroir interchangeable pour être adapté à la couleur et au design de vos armoires
- Espace suffisant pour une étagère à épices
- Éclairage LED (2 700 K)
- Commande électronique (663, 693) avec des fonctions supplémentaires
- Recyclage en option: filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson

**Distance**

Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson

**InTouch**

Fonction de commande hotte sur table de cuisson pour 663, 693 (en option)

**Recyclage de l'air**

Recyclage de l'air en option

En option
663
693HOTTES
ENCAS-
TRABLES

Largeur (cm)	Moteur	Couleur	Commande	EEI	Débit maximal (m ³ /h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)		Réf.
						Minimum	Maximum	
60	Intégré	Inox	Rotative	C	346	49	60	661
	Intégré	Inox	Rotative	D	594	55	63	662
	Intégré	Inox	Électronique	C	614	47	58	663
90	Intégré	Inox	Rotative	C	348	48	60	691 ⁽³⁾
	Intégré	Inox	Rotative	C	587	50	61	692
	Intégré	Inox	Électronique	C	605	43	55	693

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

(3) Ce modèle peut être uniquement monté sur une table de cuisson comprenant au maximum quatre zones de cuisson.

**Spécificités techniques****Hotte-tiroir 60 cm
661 inox****Hotte-tiroir 60 cm
662 inox****Hotte-tiroir 60 cm
663 inox****Fonctions**

	Hotte-tiroir 60 cm 661 inox	Hotte-tiroir 60 cm 662 inox	Hotte-tiroir 60 cm 663 inox
Commande	Rotative	Rotative	Électronique
Nombre de vitesses	3	3	3 + power
Vitesse power temporisée (min.)			6
Amortisseur de bruit	▪	▪	▪
Recyclage	En option (monoblock)	En option (monoblock)	En option (monoblock)
Compatible avec tables à induction Novy InTouch			En option
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures			▪
Arrêt différé (min.)			10
Témoin de saturation du ou des filtres à graisses			▪
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage			▪

Éclairage

	Hotte-tiroir 60 cm 661 inox	Hotte-tiroir 60 cm 662 inox	Hotte-tiroir 60 cm 663 inox
Type d'éclairage (nombre/W)	LED (2x2)	LED (2x2)	LED (2x2)
Couleur d'éclairage (K)	2.700	2.700	2.700

Spécificités techniques

	Hotte-tiroir 60 cm 661 inox	Hotte-tiroir 60 cm 662 inox	Hotte-tiroir 60 cm 663 inox
Couleur bandeau	Inox (interchangeable)	Inox (interchangeable)	Inox (interchangeable)
Moteur intégré	▪	▪	▪
Poids hotte / moteur (kg)	12	13	13
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 103	230 / 182	230 / 181

Dimensions

	Hotte-tiroir 60 cm 661 inox	Hotte-tiroir 60 cm 662 inox	Hotte-tiroir 60 cm 663 inox
Dimensions (LxPxH) (mm)	598x290x348	598x290x405	598x290x405
Dimensions minimale de l'armoire (LxPxH) (mm)	600x280x450	600x280x450	600x280x450
Découpe (mm)	560-570x180	560-570x180	560-570x180
Diamètre de la sortie d'air (mm)	125	150	150
Positionnement sortie d'air	Supérieure	Supérieure	Supérieure
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750	650-750
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	600-750	600-750	600-750
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750	650-750



**Hotte-tiroir 90 cm
691 inox**

**Hotte-tiroir 90 cm
692 inox**

**Hotte-tiroir 90 cm
693 inox**

Rotative	Rotative	Électronique
3	3	3 + power
▪	▪	6
En option (monoblock)	En option (monoblock)	En option (monoblock)
		En option
		▪
		10
		▪
		▪
LED (2×2)	LED (2×2)	LED (2×2)
2.700	2.700	2.700
Inox (interchangeable)	Inox (interchangeable)	Inox (interchangeable)
▪	▪	▪
16	18	18
230 / 101	230 / 194	230 / 200
898×290×348	898×290×348	898×290×348
900×280×450	900×280×450	900×280×450
860-870×180	860-870×180	860-870×180
125	150	150
Supérieure	Supérieure	Supérieure
650-750	650-750	650-750
600-750	600-750	600-750
650-750	650-750	650-750



Puissance et niveau sonore

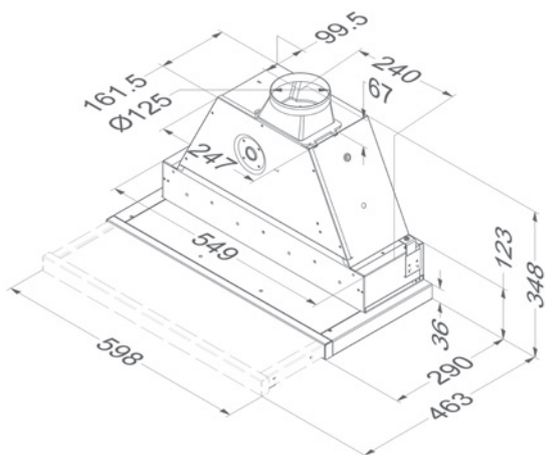
Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)			
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse IV / Vitesse Power	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse IV / Vitesse Power
661 Moteur intégré	470	212 / 252	255 / 290	346 / 344		38 / 49	43 / 54	48 / 60	
662 Moteur intégré	940	387 / 267	464 / 326	594 / 408		43 / 55	47 / 58	51 / 63	
663 Moteur intégré	940	285 / 187	397 / 287	473 / 336	614 / 411	36 / 47	43 / 55	47 / 58	51 / 63
691 Moteur intégré	470	215 / 273	257 / 318	348 / 379		36 / 48	41 / 52	48 / 60	
692 Moteur intégré	940	353 / 313	423 / 347	587 / 397		39 / 50	43 / 55	50 / 61	
693 Moteur intégré	940	259 / 153	356 / 225	436 / 262	605 / 318	32 / 43	39 / 50	43 / 55	50 / 61

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

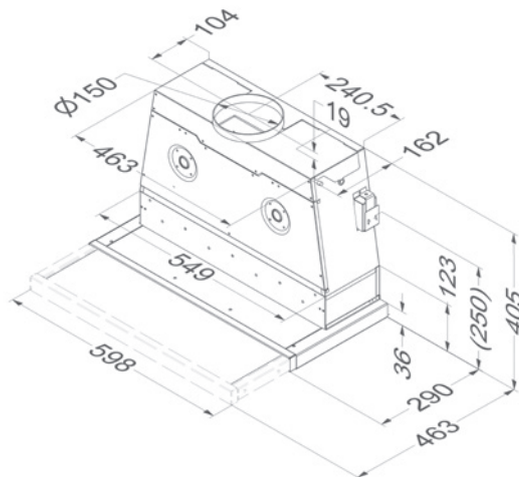
Schémas techniques

Hotte télescopique 60 cm

661

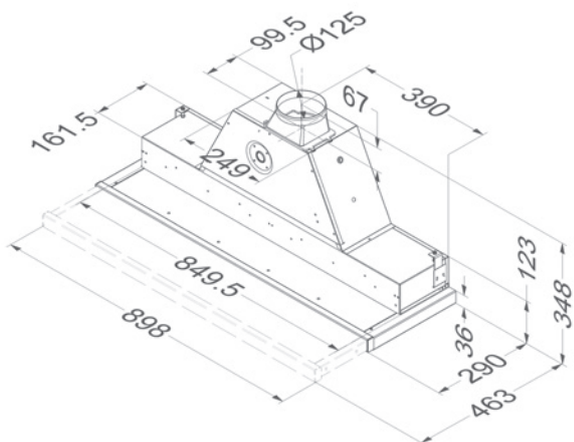


662 / 663

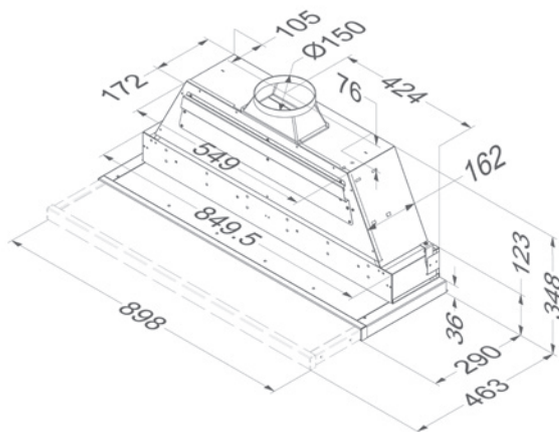


Hotte télescopique 90 cm

691



692 / 693





Accessoires

	Référence	661	662	663	691	692	693
Divers							
Kit avec éclairage LED (4 000 K)	906303	•	•	•	•	•	•
Filtre à graisses	605014	•	•	•			
Filtre à graisses (2 pcs à commander)	609014				•	•	•
Kit pour télécommande (InTouch) comprenant une interface (à monter avant installation de la hotte en remplacement de l'interface d'origine) et une télécommande	990021			•			•
Kit de pilotage pour clapet électronique ou éclairage d'appoint (max. 300W) comprenant : une interface, 2 fiches + câblage	990030			•			•
Recyclage sans caisson insonorisé							
Kit avec filtre à charbon monoblock (Nécessité d'installer un silencieux tubulaire)	662400	•	•	•			
Filtre monoblock de recharge pour kit 662400	662060	•	•	•			
Kit avec filtre à charbon monoblock (Nécessité d'installer un silencieux tubulaire)	692400				•	•	•
Filtre monoblock de recharge pour kit 692400	692060				•	•	•
Défecteur de 150 mm pour meuble haut*	906450	•	•	•	•	•	•

* Défecteur pour meuble haut spécialement conçu pour optimiser le retour de l'air traité dans la pièce. Espace minimum requis entre le meuble et le plafond: 20 cm







Novy Hottes-tiroirs Essence

- S'aligne sur vos armoires supérieures
- Tiroir télescopique pour capter un maximum de vapeurs de cuisson
- Filtre design pour une aspiration optimale des vapeurs de cuisson
- Fixation sur tablette supérieure
- Éclairage LED (2.700 K)

**Distance**

Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson

**Recyclage de l'air**

Recyclage de l'air en option



HOTTES
ENCAS-
TRABLES

Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)

Largeur (cm)	Moteur	Couleur	EEl	Débit Vitesse 4 (m ³ /h)	Minimum	Maximum	Réf.
60	Intégré	Inox	B	501	33	56	650
90	Intégré	Inox	B	522	34	58	655 ⁽³⁾

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

(3) Ce modèle peut être uniquement monté sur une table de cuisson comprenant au maximum quatre zones de cuisson. Prévoyez un placard de cuisine sans fond.



Spécificités techniques

**Hotte télescopique Essence 60 cm
650 inox****Hotte télescopique Essence 90 cm
655 inox**

Fonctions

Commande	Électronique	Électronique
Nombre de vitesses	4	4
Recyclage	En option (cassettes à charbon)	En option (cassettes à charbon)
Témoin de saturation du ou des filtres à graisses	▪	▪
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	▪	▪

Éclairage

Type d'éclairage (nombre/W)	Led (2x2)	Led (2x2)
Couleur d'éclairage (K)	2.700	2.700

Spécificités techniques

Couleur bandeau	Inox (pas remplaçable)	Inox (pas remplaçable)
Moteur intégré	▪	▪
Poids hotte / moteur (kg)	10	12
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 162	230 / 165

Dimensions

Dimensions (L×P×H) (mm)	598×290×316	898×290×316
Dimensions minimale de l'armoire (L×P×H) (mm)	600×280×300	900×280×300
Diamètre de la sortie d'air	150	150
Positionnement sortie d'air	Supérieure	Supérieure
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	600-750	600-750
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750

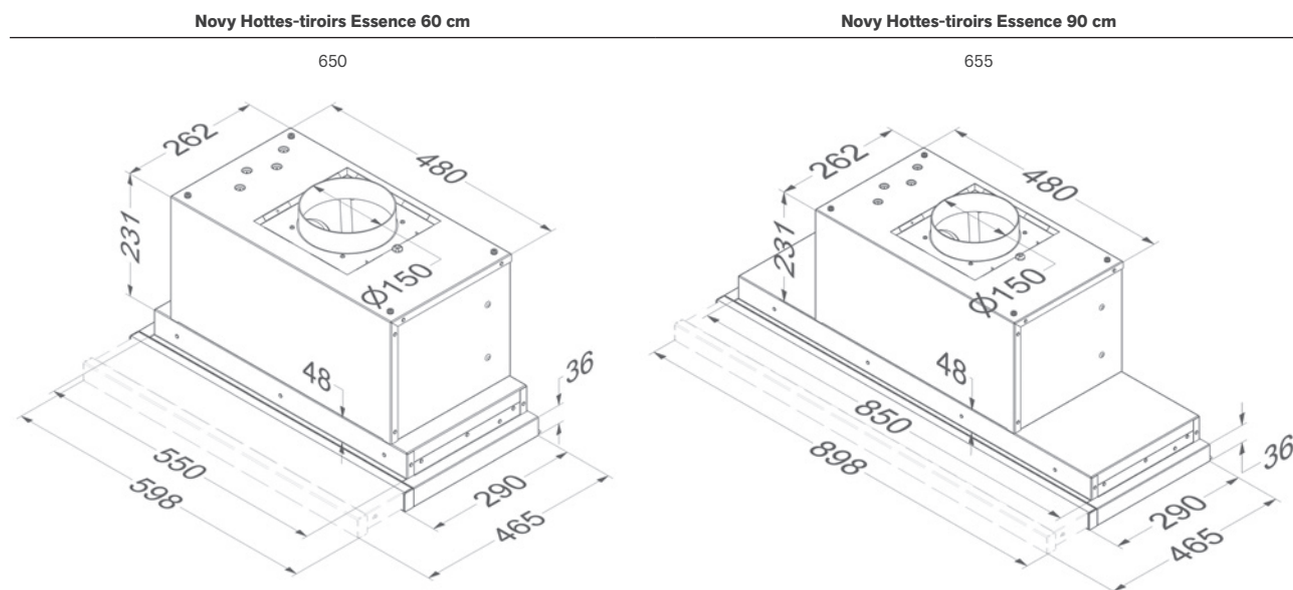
Puissance et niveau sonore

Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)			
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse IV	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse IV
650 Moteur intégré	581	192 / 271	290 / 381	387 / 442	501 / 480	21 / 33	28 / 39	38 / 49	45 / 56
655 Moteur intégré	581	206 / 282	303 / 374	405 / 445	522 / 482	23 / 34	31 / 42	42 / 53	46 / 58

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.



Schémas techniques



Accessoires

	Référence	650	655
Divers			
Kit avec éclairage LED (4.000 K)	906303	•	•
Filtre à graisses	650020	•	
Filtre à graisses (2 pcs à commander)	655020		•
Recyclage sans caisson insonorisé			
2 cassettes à charbon actif jetables (réf identique pour cassettes de recharge)	6200055	•	•
Défecteur de 150 mm pour meuble haut*	906450	•	•

* Défecteur pour meuble haut spécialement conçu pour optimiser le retour de l'air traité dans la pièce. Espace minimum requis entre le meuble et le plafond: 20 cm





Groupes encastrables / **Novy Hottes classiques**





Novy Hottes classiques

- Design classique
- Haut rendement d'aspiration
- Confort et simplicité d'utilisation
- Également disponible avec un amortisseur de bruit, pour un fonctionnement encore plus silencieux (seulement la série 700)

**Distance**

Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson



HOTTES
ENCAS-
TRABLES

Largeur (cm)	Moteur	Couleur	EEI	Débit Vitesse 3 (m ³ /h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)		Réf.
					Minimum	Maximum	
60	Intégré	Blanc	D	244	47	59	706
	Intégré	Blanc	C	281	56	66	906
	Intégré	Inox	D	244	47	59	736
	Intégré	Inox	C	281	56	66	936
90	Intégré	Inox	D	250	47	59	739 ⁽³⁾
	Intégré	Inox	C	282	56	66	939 ⁽³⁾
	Intégré	Inox	D	455	51	63	749
	Intégré	Inox	D	517	57	69	949
100	Intégré	Inox	D	461	51	63	750
	Intégré	Inox	D	505	57	69	950

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

(3) Ce modèle peut être uniquement monté sur une table de cuisson comprenant au maximum quatre zones de cuisson.



Spécificités techniques

**Hotte classique 60 cm**
706 blanc / 736 inox**Hotte classique 90 cm**
739 inox**Hotte classique 90 cm**
749 inox

Fonctions

Commande	Interrupteur à bascule	Interrupteur à bascule	Interrupteur à bascule
Nombre de vitesses	3	3	3
Amortisseur de bruit	•	•	•

Éclairage

Type d'éclairage (W)	TL8 (15)	TL8 (18)	TL8 (18)
----------------------	----------	----------	----------

Spécificités techniques

Couleur	706 blanc (≈RAL 9003) 736 inox	Inox	Inox
Moteur intégré	•	•	•
Poids hotte / moteur (kg)	16	20	24
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 111	230 / 112	230 / 196

Dimensions

Dimensions (L×P×H) (mm)	598×518×261	898×518×261	898×518×261
Diamètre de la sortie d'air (mm)	125	125	2×125
Positionnement sortie d'air	Supérieure	Supérieure	Supérieure
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750	650-750
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	600-750	600-750	600-750
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650-750	650-750	650-750



**Hotte classique 100 cm
750 inox**

**Hotte classique 60 cm
906 blanc / 936 inox**

**Hotte classique 90 cm
939 inox**

**Hotte classique 90 cm
949 inox**

**Hotte classique 100 cm
950 inox**

Interrupteur à bascule	Interrupteur à bascule	Interrupteur à bascule	Interrupteur à bascule	Interrupteur à bascule
3	3	3	3	3
.
TL8 (18)	TL8 (15)	TL8 (18)	TL8 (18)	TL8 (18)
Inox	906 blanc (≈RAL 9003) 936 inox	Inox	Inox	Inox
.
25	14	19	22	23
230 / 200	230 / 115	230 / 119	230 / 200	230 / 206
998×518×261	598×518×170	898×518×170	898×518×170	998×518×170
2×125	125	125	2×125	2×125
Supérieure	Supérieure / arrière	Supérieure / arrière	Supérieure / arrière	Supérieure / arrière
650-750	650-750	650-750	650-750	600-750
600-750	600-750	600-750	600-750	600-750
650-750	650-750	650-750	650-750	650-750

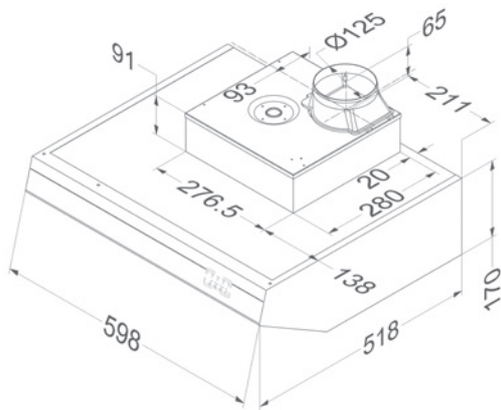
**Puissance et niveau sonore**

Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)			Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)			
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	
706, 736	Moteur intégré	470	138 / 198	185 / 241	244 / 282	36 / 47	42 / 53	48 / 59
739	Moteur intégré	470	142 / 206	188 / 250	250 / 283	36 / 47	42 / 53	48 / 59
749	Moteur intégré	940	262 / 196	347 / 245	455 / 273	40 / 51	46 / 57	52 / 63
750	Moteur intégré	940	268 / 203	353 / 252	461 / 276	40 / 51	46 / 57	52 / 63
906, 936	Moteur intégré	470	155 / 257	205 / 300	281 / 326	45 / 56	49 / 60	55 / 66
939	Moteur intégré	470	153 / 250	204 / 300	282 / 324	45 / 56	49 / 60	55 / 66
949	Moteur intégré	940	297 / 262	392 / 303	517 / 320	46 / 57	52 / 63	58 / 69
950	Moteur intégré	940	289 / 252	385 / 300	505 / 321	46 / 57	52 / 63	58 / 69

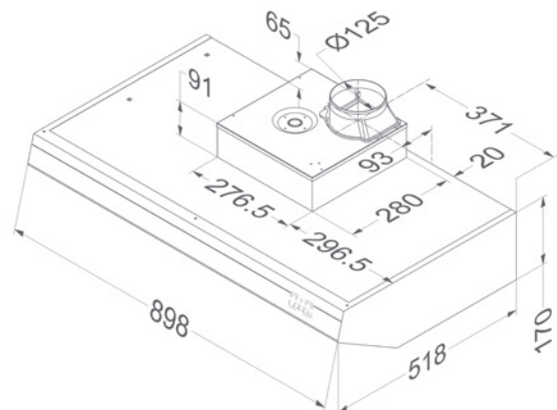
Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Schémas techniques**Hotte classique 60 cm**

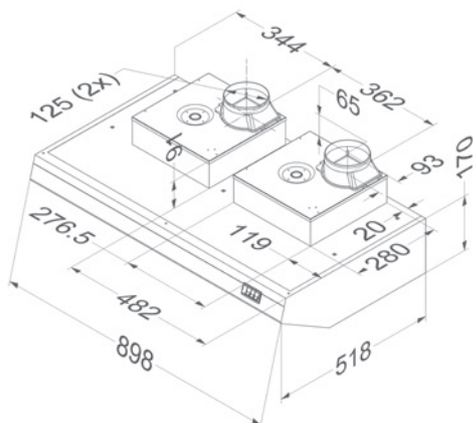
706 / 736

**Hotte classique 90 cm**

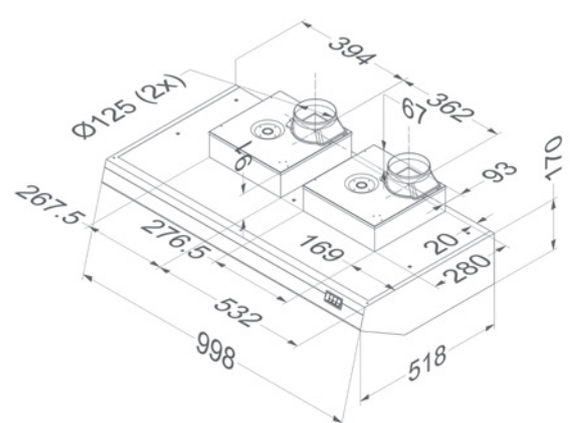
739

**Hotte classique 90 cm**

749

**Hotte classique 100 cm**

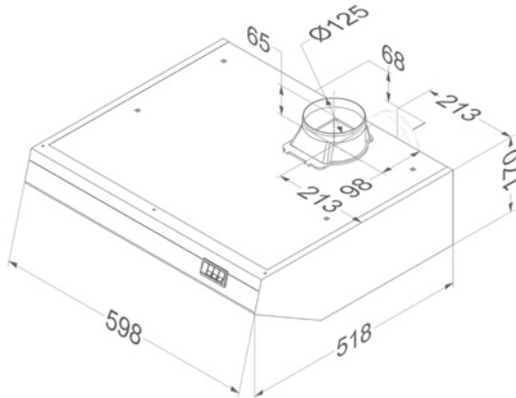
750





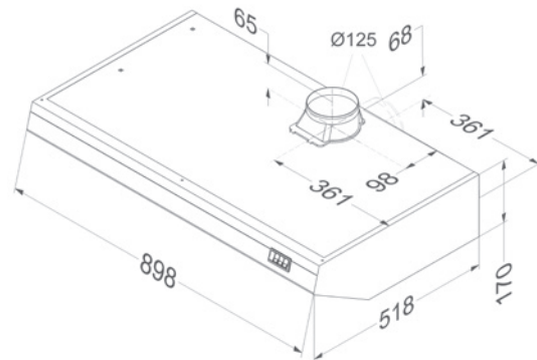
Hotte classique 60 cm

906 / 936



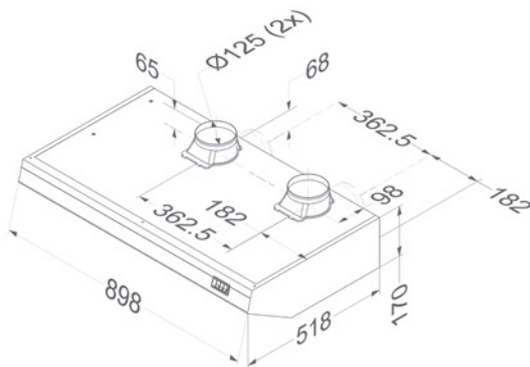
Hotte classique 90 cm

939



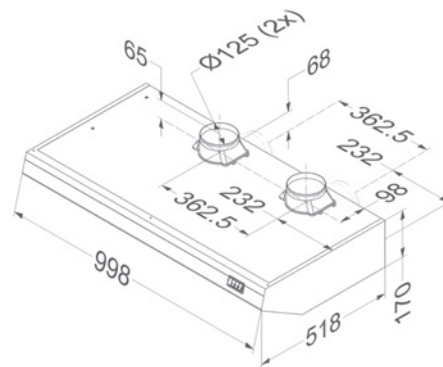
Hotte classique 90 cm

949



Hotte classique 100 cm

950



HOTTES
ENCAS-
TRABLES

Accessoires

	Référence	706 / 736	739	749	750	906 / 936	939	949	950
Divers									
Filtre à graisses	906109
Filtre à graisses (2 pcs à commander)	906109





Hottes murales

Largeur

60 cm

75 cm

90 cm

120 cm

Couleur

Blanc

Inox

Noir

Moteur

Intégré

Sans moteur

Evacuation

Vers l'extérieur

Recyclage



Novy Vision

Novy Flatline

Novy Salsa



			▪
	▪		
	▪	▪	▪
	▪	▪	
	▪		
	▪	▪	▪
	▪	▪	
	▪	▪	▪
	▪	▪	
	▪	▪	
	▪	▪	
	▪	En option	En option

p. 166

p. 174

p. 180



HOTTES MURALES



HOTTES CENTRALES



ACCESSOIRES HOTTES



TABLES DE CUISSON



INFOS





Novy Vision

- Aspect moderne et épuré
- Peut être montée sans cheminée avec évacuation à l'arrière
- Option spéciale avec recyclage rendant l'évacuation vers l'extérieur superflue (filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson)
- Éclairage LED discret (2.700 K)

**Distance**

Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson

**InTouch**

Standard avec fonction de commande hotte sur table de cuisson

**Recyclage de l'air**

De série pour : 7856, 7858, 7859, 7836, 7838, 7839, 7848, 7849



En option



Largeur (cm)	Moteur	Couleur	EEI	Débit Power (m³/h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)		Réf.
					Minimum	Maximum	
75	Intégré	Noir / inox	A+	788	35	51	7850 ⁽³⁾
	Intégré	Noir / noir	A+	788	35	51	7853 ⁽³⁾
	Intégré	Blanc / inox	A+	788	35	51	7851 ⁽³⁾
	Intégré	Noir / inox		478	45	64	7858 ⁽³⁾ recyclage
	Intégré	Noir / noir		478	45	64	7856 ⁽³⁾ recyclage
	Intégré	Blanc / inox		478	45	64	7859 ⁽³⁾ recyclage
90	Intégré	Noir / inox	A+	808	35	51	7830
	Intégré	Noir / noir	A+	808	35	51	7833
	Intégré	Blanc / inox	A+	808	35	51	7831
	Sans moteur	Noir / inox		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	7835 ⁽¹⁾
	Intégré	Noir / inox		490	45	66	7838 recyclage
	Intégré	Noir / noir		490	45	66	7836 recyclage
	Intégré	Blanc / inox		490	45	66	7839 recyclage
120	Intégré	Noir / inox	A+	784	32	52	7840
	Intégré	Blanc / inox	A+	784	32	52	7841
	Intégré	Noir / inox		490	45	66	7848 recyclage
	Intégré	Blanc / inox		490	45	66	7849 recyclage

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

(1) La hotte doit être connectée avec un moteur interne de type 245.999, un moteur dissocié extérieur 445.999 ou un moteur extérieur pour toiture plate de type 745.999 ou 755.999 (voir accessoires). Le débit d'air et le niveau sonore dépendent de l'installation.

(3) Ces modèles peuvent être uniquement montés sur une table de cuisson avec un largeur d'au maximum 65 cm et comprenant au maximum quatre zones de cuisson.

Spécificités techniques



Novy Vision 75 cm
7850 verre noir / inox
7853 verre noir / noir
7851 verre blanc / inox



Novy Vision 75 cm
7858 verre noir / inox
7856 verre noir / noir
7859 verre blanc / inox



Novy Vision 90 cm
7830 verre noir / inox
7833 verre noir / noir
7831 verre blanc / inox

Fonctions

Commande	Tactile	Tactile	Tactile
Nombre de vitesses	3 + power	3 + power	3 + power
Vitesse power temporisée (min.)	6	6	6
Amortisseur de bruit	▪	▪	▪
Recyclage		▪ (monoblock)	
Compatible avec tables à induction Novy InTouch	En option	En option	En option
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures	▪	▪	▪
Arrêt différé (min.)	10	30	10
Témoin de saturation des filtres à graisses	▪	▪	▪
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage		▪	

Éclairage

Type d'éclairage (nombre/W)	LED (2×2)	LED (2×2)	LED (2×2)
Couleur d'éclairage (K)	2.700	2.700	2.700

Spécificités techniques

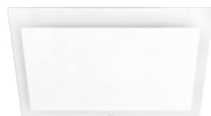
Moteur intégré	▪	▪	▪
Sans moteur, pour moteur intérieur, moteur mural ou moteur toiture			
Poids hotte / moteur (kg)	27,5	22,5	30
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 325	230 / 200	230 / 325

Dimensions

Dimensions (L×P) (mm)	748×426	748×426	898×426
Hauteur de la hotte (Hmin–Hmax) (mm)	517 (sortie arrière) / 830–1100 (sortie supérieure)	517	517 (sortie arrière) / 830–1100 (sortie supérieure)
Hauteur maximale avec rallonge (mm) en option	1390		1390
Diamètre de la sortie d'air (mm)	150		150
Positionnement sortie d'air	Supérieure / arrière	Supérieure	Supérieure / arrière
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin–Hmax) (mm)	500–750	500–750	500–750
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin–Hmax) (mm)	500–750	500–750	500–750
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin–Hmax) (mm)	650–750	650–750	650–750



Novy Vision 90 cm
7835 verre noir / inox
Sans moteur



Novy Vision 90 cm
7838 verre noir / inox
7836 verre noir / noir
7839 verre blanc / inox



Novy Vision 120 cm
7840 verre noir / inox
7841 verre blanc / inox



Novy Vision 120 cm
7848 verre noir / inox
7849 verre blanc / inox

Tactile	Tactile	Tactile	Tactile
3 + power	3 + power	3 + power	3 + power
6	6	6	6
▪	▪	▪	▪
	▪ (monoblock)		▪ (monoblock)
En option	En option	En option	En option
▪	▪	▪	▪
10	30	10	30
▪	▪	▪	▪
	▪		▪
LED (2×2)	LED (2×2)	LED (2×2)	LED (2×2)
2.700	2.700	2.700	2.700
	▪		▪
▪			
25 + Moteur	25	32,5	27,5
230 / 7 + Moteur	230 / 200	230 / 325	230 / 200
898×426	898×426	1198×426	1198×426
517 (sortie arrière) / 830-1100 (sortie supérieure)	517	517 (sortie arrière) / 830-1100 (sortie supérieure)	517
1390		1390	
150		150	
Supérieure / arrière	Supérieure	Supérieure / arrière	Supérieure
500-750	500-750	500-750	500-750
500-750	500-750	500-750	500-750
650-750	650-750	650-750	650-750

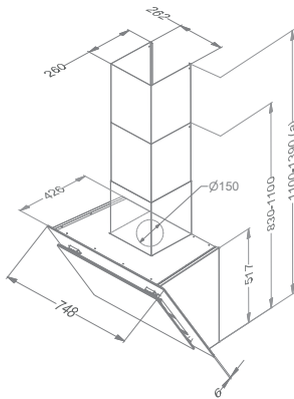
**Puissance et niveau sonore**

Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)				
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	
7850, 7853 7851	Moteur intégré	800	248 / 327	333 / 492	495 / 550	788 / 577	25 / 35	33 / 43	40 / 51	51 / 62
7858, 7856 7859	Moteur intégré	800	126	191	418	478	34 / 45	45 / 55	53 / 64	59 / 70
7830, 7833, 7831	Moteur intégré	800	244 / 329	341 / 501	467 / 558	808 / 585	25 / 35	32 / 42	41 / 51	51 / 62
7835	Sans moteur	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
7838, 7836, 7839	Moteur intégré	800	124	196	394	490	34 / 45	45 / 55	55 / 66	59 / 70
7840, 7841	Moteur intégré	800	239 / 321	318 / 501	483 / 558	784 / 589	25 / 32	32 / 42	41 / 52	51 / 62
7848, 7849	Moteur intégré	800	124	196	394	490	35 / 45	45 / 55	56 / 66	60 / 70

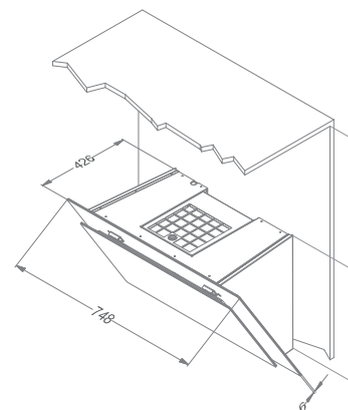
Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Schémas techniques**Novy Vision 75 cm**

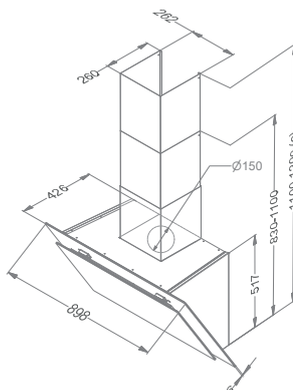
7850 / 7853 / 7851

**Novy Vision 75 cm**

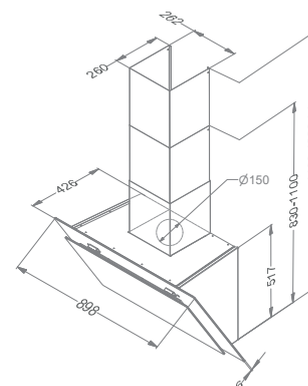
7858 / 7856 / 7859

**Novy Vision 90 cm**

7830 / 7833 / 7831

**Novy Vision 90 cm**

7835

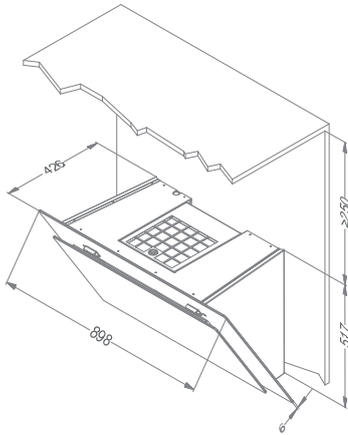


(a) avec rallonge de cheminée

(1) La hotte doit être connectée avec un moteur interne de type 245.999, un moteur dissocié extérieur 445.999 ou un moteur extérieur pour toiture plate de type 745.999 ou 755.999 (voir accessoires).
Le débit d'air et le niveau sonore dépendent de l'installation.

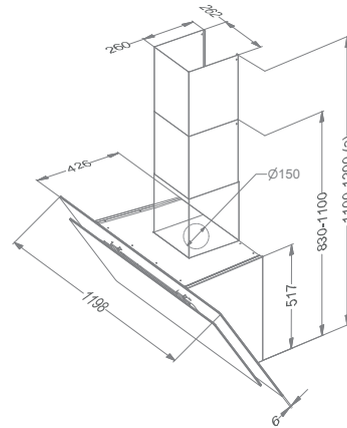
Novy Vision 90 cm

7838 / 7836 / 7839



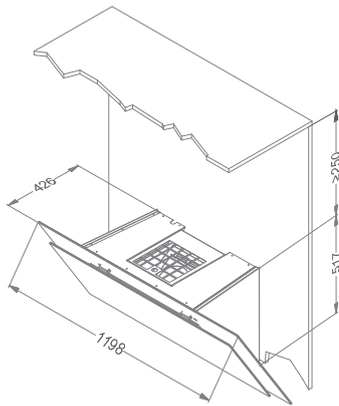
Novy Vision 120 cm

7840 / 7841



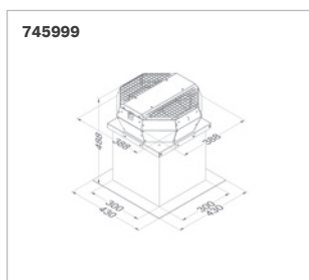
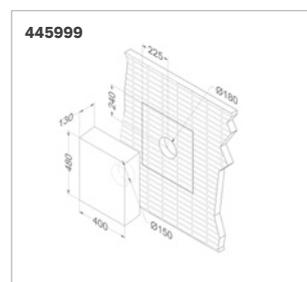
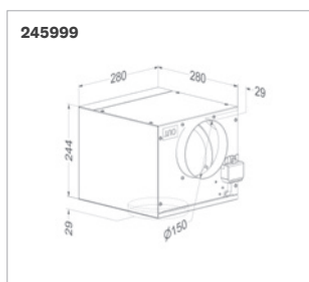
Novy Vision 120 cm

7848 / 7849



Accessoires

	Référence	7850 / 7851	7853	7858 / 7859	7856	7830 / 7831	7833	7835	7838 / 7839	7836	7840 / 7841	7848 / 7849
Moteur à distance												
Moteur intérieur	245999											
Moteur mural extérieur, minimum 5 m entre la hotte et le moteur	445999											
Moteur extérieur pour toiture plate, 48,8 cm de hauteur	745999											
Moteur extérieur pour toiture plate, avec amortisseur de bruit, 78,4 cm de hauteur	755999											





Accessoires

	Référence	7850 / 7851	7853	7858 / 7859	7856	7830 / 7831	7833	7835	7838 / 7839	7836	7840 / 7841	7848 / 7849
Divers												
Kit avec éclairage LED (4 000 K)	906303
Rallonge de cheminée inox	7830100	
Rallonge de cheminée noir	7833100		.				.					
Filtre à graisses (2 pcs à commander)	7830020
Kit pour télécommande (InTouch) comprenant une interface (à monter avant installation de la hotte en remplacement de l'interface d'origine) et une télécommande	990021
Prolongateur électrique pour moteur déporté (5 m)	7000092							.				
Recyclage												
Filtre monoblock de rechange	7400055		







Novy Flatline

- Design particulièrement élégant
- Finitions invisibles
- Éclairage LED discret (2.700 K)
- Cheminée réversible pour version recyclage
- Recyclage en option: filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson



Distance

Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson



InTouch

Standard avec fonction de commande hotte sur table de cuisson



Recyclage de l'air

Recyclage de l'air en option



En option



Largeur (cm)	Moteur	Couleur	EEI	Débit Power (m ³ /h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)		Réf.
					Minimum	Maximum	
90	Intégré	Inox	A+	635	35	55	7600
	Intégré	Noir	A+	635	35	55	7602
	Sans moteur ⁽¹⁾	Inox		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	7605
120	Intégré	Inox	A+	631	36	55	7610
	Intégré	Noir	A+	631	36	55	7612
	Sans moteur ⁽¹⁾	Inox		⁽¹⁾	⁽¹⁾	⁽¹⁾	7615

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

⁽¹⁾ La hotte doit être connectée avec un moteur interne de type 245.999, un moteur dissocié extérieur 445.999 ou un moteur extérieur pour toiture plate de type 745.999 ou 755.999 (voir accessoires).
Le débit d'air et le niveau sonore dépendent de l'installation.

Spécificités techniques



**Flatline hotte murale 90 cm
7600 inox /
7602 noir (≈RAL 9005)**

**Flatline hotte murale 90 cm
7605 inox
Sans moteur**

**Flatline hotte murale 120 cm
7610 inox /
7612 noir (≈RAL 9005)**

**Flatline hotte murale 120 cm
7615 inox
Sans moteur**

Fonctions

Commande	Électronique	Électronique	Électronique	Électronique
Nombre de vitesses	3 + power	3 + power	3 + power	3 + power
Vitesse power temporisée (min.)	6	6	6	6
Amortisseur de bruit	•	•	•	•
Recyclage	En option (monoblock)		En option (monoblock)	
Compatible avec tables à induction Novy InTouch	•	•	•	•
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures	•	•	•	•
Arrêt différé (min.)	10	10	10	10
Témoin de saturation du filtre à graisses	•	•	•	•
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	•		•	

Éclairage

Type d'éclairage (nombre/W)	LED (4×2) / à intensité variable			
Couleur d'éclairage (K)	2.700	2.700	2.700	2.700

Spécificités techniques

Couleur	7600 inox 7602 noir (≈RAL 9005)	7605 inox	7610 inox 7612 noir (≈RAL 9005)	7615 inox
Moteur intégré	•		•	
Sans moteur, pour moteur intérieur, moteur mural ou moteur toiture		•		•
Poids hotte / moteur (kg)	30	27 + Moteur	38,5	35,5 + Moteur
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 117	230 / 12 + Moteur	230 / 117	230 / 12 + Moteur

Dimensions

Dimensions (L×P×H) (mm)	898×554	898×554	1198×554	1198×554
Hauteur de la hotte (Hmin–Hmax) (mm)	660–1050	660–1050	660–1050	660–1050
Hauteur de la hotte avec recyclage (Hmin–Hmax) (mm)	730–1120		730–1120	
Hauteur maximale avec rallonge (mm) en option	1410	1410	1410	1410
Hauteur maximale avec rallonge en cas de recyclage (mm) en option	1480		1480	
Diamètre de la sortie d'air (mm)	150	150	150	150
Positionnement sortie d'air	Supérieure	Supérieure	Supérieure	Supérieure
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin–Hmax) (mm)	650–750	650–750	650–750	650–750
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin–Hmax) (mm)	600–750	600–750	600–750	600–750
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin–Hmax) (mm)	650–750	650–750	650–750	650–750



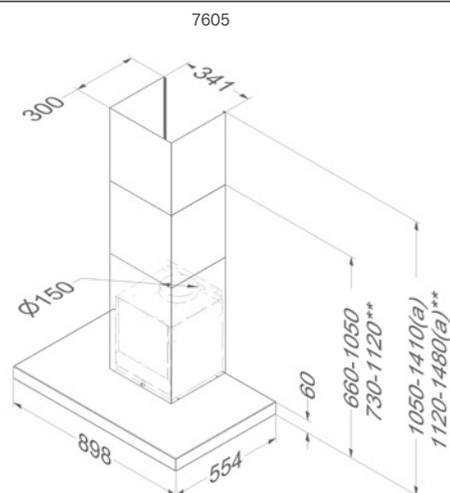
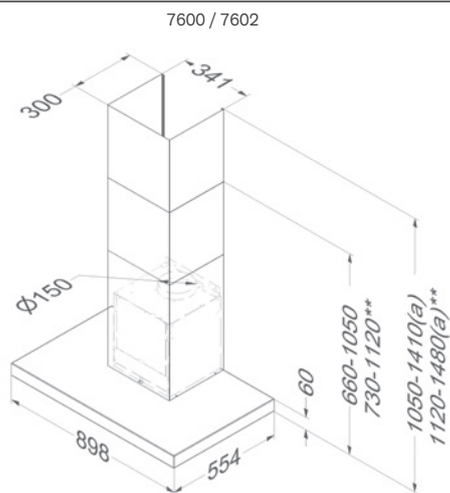
Puissance et niveau sonore

Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)				
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse IV / Vitesse Power	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse IV / Vitesse Power	
7600, 7602	Moteur intégré	815	233 / 70	415 / 240	551 / 384	635 / 385	24 / 35	36 / 47	44 / 55	46 / 57
7605	Sans moteur		(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
7610, 7612	Moteur intégré	815	259 / 83	420 / 247	550 / 380	631 / 381	26 / 36	38 / 49	44 / 55	48 / 59
7615	Sans moteur		(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

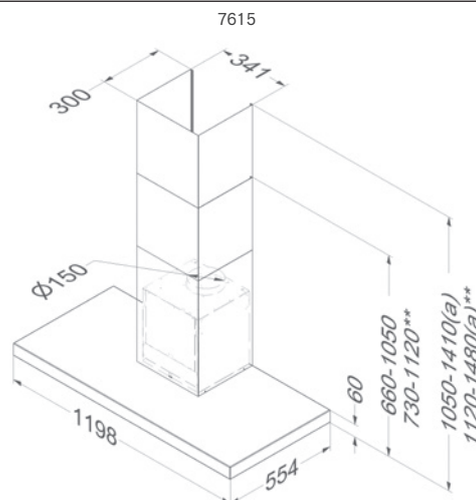
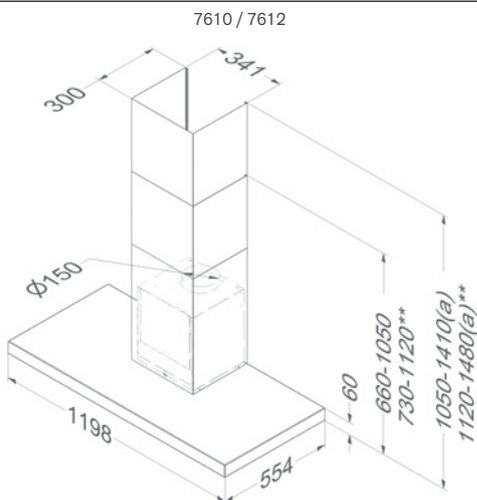
Schémas techniques

Novy Flatline hotte murale 90 cm



HOTTES MURALES

Novy Flatline hotte murale 120 cm

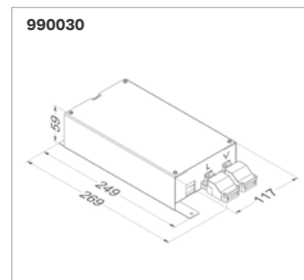
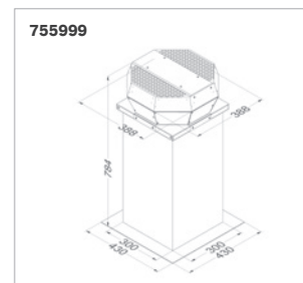
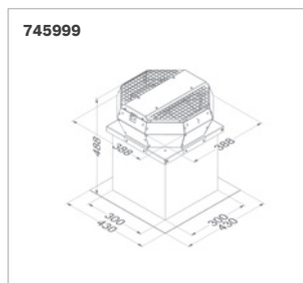
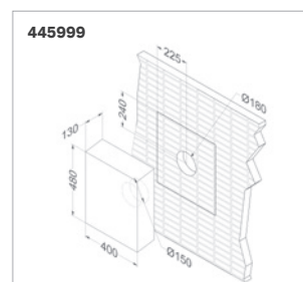
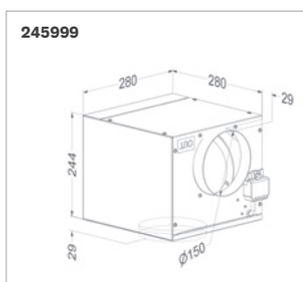


(a) avec rallonge de cheminée - **avec recyclage

(1) La hotte doit être connectée avec un moteur interne de type 245.999, un moteur dissocié extérieur 445.999 ou un moteur extérieur pour toiture plate de type 745.999 ou 755.999 (voir accessoires).
Le débit d'air et le niveau sonore dépendent de l'installation.

Accessoires

	Référence	7600	7602	7605	7610	7612	7615
Moteur à distance							
Moteur intérieur	245999			•			•
Moteur mural extérieur, minimum 5 m entre la hotte et le moteur	445999			•			•
Moteur extérieur pour toiture plate, 48,8 cm de hauteur	745999			•			•
Moteur extérieur pour toiture plate, avec amortisseur de bruit, 78,4 cm de hauteur	755999			•			•
Divers							
Rallonge de cheminée inox	7600100	•		•	•		•
Rallonge de cheminée noire	7602100		•			•	
Crédence 900×690×15 (L×H×P) (mm) inox	150200	•		•			
Crédence 900×690×15 (L×H×P) (mm) noir	152200		•				
Crédence 900×750×15 (L×H×P) (mm) inox	150275	•		•			
Crédence 1200×690×15 (L×H×P) (mm) inox	170200				•		•
Crédence 1200×690×15 (L×H×P) (mm) noir	172200					•	
Crédence 1200×750×15 (L×H×P) (mm) inox	170275				•		•
Filtre à graisses	7400020	•	•	•	•	•	•
Kit avec éclairage LED (4 000 K)	906307	•	•	•	•	•	•
Télécommande	840029	•	•	•	•	•	•
Prolongateur électrique pour moteur déporté (5 m)	7000092			•			•
Kit de pilotage pour clapet électronique ou éclairage d'appoint (max. 300W) comprenant : une interface, 2 fiches + câblage	990030	•	•	•	•	•	•





Accessoires

	Référence	7600	7602	7605	7610	7612	7615
Recyclage							
Kit recyclage	7600400	•	•		•	•	
Filtre monoblock de rechange	7600060	•	•		•	•	







Novy Salsa

- Conception élégante
- Qualité et simplicité
- Commande facile
- Cheminée réversible pour version recyclage
- Éclairage LED discret (3.000 K)

**Distance**

Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson

**Recyclage de l'air**

Recyclage de l'air en option



Largeur (cm)	Moteur	Couleur	EEL	Débit Power (m ³ /h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)		Réf.
					Minimum	Maximum	
60	Intégré	Inox	A	617	48	58	6500
90	Intégré	Inox	A	640	45	57	6510
	Intégré	Noir	A	640	45	57	6512

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Spécificités techniques



**Novy Salsa hotte murale 60 cm
6500 inox**



**Novy Salsa hotte murale 90 cm
6510 inox
6512 noir**

Fonctions

Commande	Électronique	Électronique
Nombre de vitesses	3 + power	3 + power
Vitesse power temporisée (min.)	5	5
Recyclage	En option (cassettes à charbon actif)	En option (cassettes à charbon actif)
Arrêt différé (min.)	5, 10, 15, 20	5, 10, 15, 20
Témoin de saturation des filtres à graisses	▪	▪
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	▪	▪

Éclairage

Type d'éclairage (nombre/W)	LED (2×2)	LED (3×2)
Couleur d'éclairage (K)	3.000	3.000

Spécificités techniques

Couleur	6500 inox	6510 Inox 6512 Noir (≈RAL 9005)
Moteur intégré	▪	▪
Poids hotte / moteur (kg)	18	20
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 210	230 / 241

Dimensions

Dimensions (L×P) (mm)	598×520	898×520
Hauteur de la hotte (Hmin–Hmax) (mm)	710–1140	710–1140
Hauteur de la hotte avec recyclage (Hmin–Hmax) (mm)	765–1205	765–1205
Hauteur maximale avec rallonge (mm) en option	1460	1460
Hauteur maximale avec rallonge en cas de recyclage (mm) en option	1525	1525
Diamètre de la sortie d'air (mm)	150	150
Positionnement sortie d'air	Supérieure	Supérieure
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin–Hmax) (mm)	650–750	650–750
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin–Hmax) (mm)	600–750	600–750
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin–Hmax) (mm)	650–750	650–750

Puissance et niveau sonore

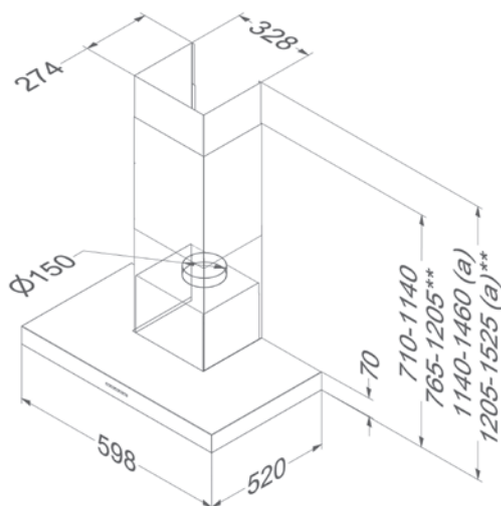
Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)			
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power
6500 Moteur intégré	700	244 / 403	318 / 468	419 / 512	617 / 549	36 / 48	41 / 53	47 / 58	55 / 67
6510, 6512 Moteur intégré	700	248 / 413	329 / 466	423 / 505	640 / 544	33 / 45	38 / 51	44 / 57	54 / 66



Schémas techniques

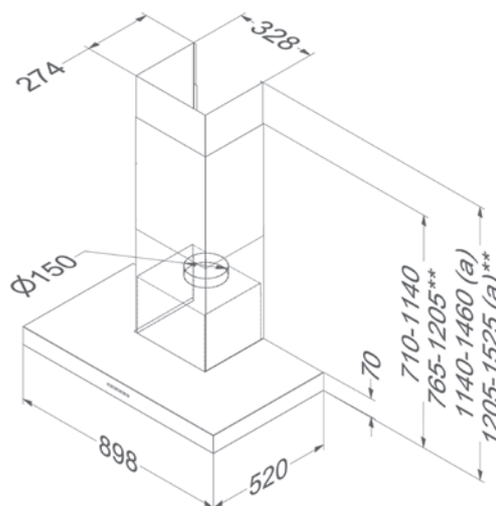
Novy Salsa hotte murale 60 cm

6500



Novy Salsa hotte murale 90 cm

6510 / 6512



(a) avec rallonge de cheminée - **avec recyclage

Accessoires

	Référence	6500	6510	6512
Divers				
Rallonge de cheminée inox	6200100	.	.	
Rallonge de cheminée noir	6512100			.
Filtre à graisses (2 pcs à commander)	6200020	.	.	.
Recyclage				
Kit recyclage	6200400	.	.	.
Cassettes à charbon actif de rechange pour kit 6200400	6200055	.	.	.



HOTTES MURALES





Hottes centrales

Novy Phantom



Largeur

90 cm

100 cm

108 cm

120 cm

130 cm

Couleur

Blanc

Inox

Noir

Moteur

Intégré

Sans moteur

Evacuation

Vers l'extérieur

Recyclage



Novy Pureline Frame



Novy Mood



Novy Flatline



			▪
			▪
		▪	
			▪
		▪	
	▪	▪	▪
	▪	▪	▪
			▪
			▪
			▪
	▪	▪	En option

p. 192

p. 200

p. 206



HOTTES
CENTRALES



ACCESSOIRES
HOTTES



TABLES
DE
CUISSON



INFOS



Kitchen
Innovation
Award 2022

**PRODUIT
RÉCOMPENSÉ**

SÉLECTIONNÉ PAR LES CONSOMMATEURS

- ✓ Fonctionnalité
- ✓ Facilité d'utilisation
- ✓ Innovation
- ✓ Utilité
- ✓ Design

kitcheninnovationaward.de



Novy Phantom Frame & Novy Phantom Cable



- Verre translucide clair pour attirer le regard dans la cuisine
- Novy Phantom Frame a un cadre subtil pour un look industriel
- Novy Phantom Cable a un câble en acier réglable en hauteur pour un effet flottant
- Quatre spots d'angle donnent vie au design du "box-in-box" (2,700 K)
- Éclairage LED à intensité variable pour le mode ambiance (2 700 K).
- Intensité et température de l'éclairage adaptable de 2700K à 4000K pour le mode cuisson (2 700 K à 4 000 K)
- Solution de recyclage intégrée pour une efficacité énergétique optimale (filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson)
- Fonctionnement possible via un smartphone ou une tablette (Novy Connect), ainsi que via une télécommande



Distance

Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson



InTouch

Standard avec fonction de commande hotte sur table de cuisson



Recyclage de l'air

Recyclage de l'air standard



Novy Connect

Fonctionnement et réglages possibles via un smartphone ou une tablette



Niveau sonore en mode continu dB(A) (re 1 pW)

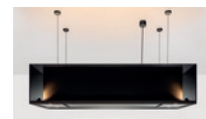
	Largeur (cm)	Moteur	Couleur	Débit Power (m ³ /h)	Minimum	maximum	Réf.
Phantom Frame	130	Intégré	Noir	501	40	59	7540
Phantom Cable	130	Intégré	Noir	501	40	59	7530

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.





Spécificités techniques

**Novy Phantom Frame
7540****Novy Phantom Cable
7530**

Fonctions

Commande	Télécommande / Novy Connect	Télécommande / Novy Connect
Nombre de vitesses	3 + power	3 + power
Mode d'alimentation avec réinitialisation automatique (min.)	6	6
Amortisseur de bruit	▪	▪
Recyclage	▪ (monoblock)	▪ (monoblock)
Compatible avec tables à induction Novy InTouch	▪	▪
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures	▪	▪
Arrêt différé (min.)	30	30
Témoin de saturation des filtres à graisses	▪	▪
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	▪	▪

Éclairage fonctionnel

Type d'éclairage (W)	Led (4x2)	Led (4x2)
Éclairage à intensité variable	▪	▪
Couleur d'éclairage (K)	De série 2.700 (adaptable entre 2.700 et 4.000)	De série 2.700 (adaptable entre 2.700 et 4.000)

Éclairage d'ambiance

Spots d'angle : Type d'éclairage (W)	Led (4x2)	Led (4x2)
Led bandeau : Type d'éclairage (W)	Led (43)	Led (43)
Éclairage à intensité variable	▪	▪
Couleur d'éclairage (K)	2.700	2.700

Spécificités techniques

Moteur intégré	▪	▪
Poids hotte / moteur (kg)	51	45
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 159	230 / 159

Dimensions

Dimensions (LxP) (mm)	1300x475	1300x475
Hauteur de la hotte (mm)	332	332
Positionnement sortie d'air	Supérieure	Supérieure
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	650-850	650-850
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	600-850	600-850
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650-850	650-850

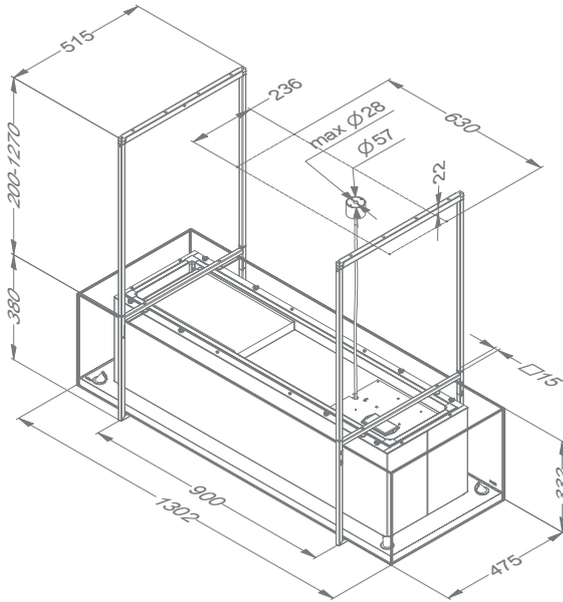
Puissance et niveau sonore

Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h)				Niveau sonore dB(A)				
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse IV	pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)				
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse IV	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse IV	
7540, 7530	Moteur intégré	815	142	280	393	501	27 / 40	41 / 53	46 / 59	50 / 63

Schémas techniques

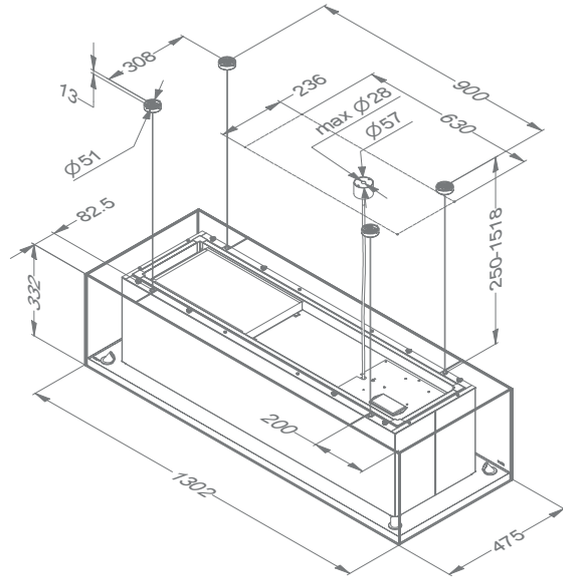
Phantom Frame

7540



Phantom Cable

7530







Accessoires

	Référence	7540	7530
Divers			
Filtre à graisses	7530020	•	•
Kit de câbles de suspension plus longs (4×3,5 m)	7530100		•
Recyclage			
Filtre à charbon monoblock	7300055	•	•





Novy Pureline Frame

- Largeur et disposition adaptables à chaque besoin grâce à la structure modulaire
- L'utilisation créative des matériaux est un élément important de la cuisine, elle n'est donc pas comprise dans la livraison, mais fournie par les constructeurs de cuisines professionnelles
- Efficacité optimale même avec des surfaces de cuisson larges (gamme de hottes L90/120cm et P50cm)
- Eclairage LED blanc chaud (2700K) ou blanc neutre (4000K) à intensité variable
- Solution de recyclage intégrée pour une efficacité énergétique optimale (filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson)



Distance
Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson



InTouch
Standard avec fonction de commande hotte sur table de cuisson



Recyclage de l'air
Recyclage de l'air standard



Largeur (cm) de la hotte	Moteur	Couleur	Cadre (nombre)	Hauteur du cadre (cm)	Kits d'éclairage (nombre)	Débit Power (m³/h)	Niveau sonore en mode continu dB(A) (re 1 pW)		Réf.
							Minimum	Maximum	
90	Intégré	Noir	2	70	-	520	39	59	15001
	Intégré	Noir	3	70	1	520	39	59	15003
	Intégré	Noir	4	70	2	520	39	59	15005
	Intégré	Noir	2	80	-	520	39	59	15007
	Intégré	Noir	3	80	1	520	39	59	15009
	Intégré	Noir	4	80	2	520	39	59	15011
120	Intégré	Noir	2	70	-	520	39	59	15002
	Intégré	Noir	3	70	1	520	39	59	15004
	Intégré	Noir	4	70	2	520	39	59	15006
	Intégré	Noir	2	80	-	520	39	59	15008
	Intégré	Noir	3	80	1	520	39	59	15010
	Intégré	Noir	4	80	2	520	39	59	15012

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.



**Spécificités techniques**

Hotte 90 cm
15001 hauteur du cadre 70 cm /
15007 hauteur du cadre 80 cm

Hotte 120 cm
15002 hauteur du cadre 70 cm /
15008 hauteur du cadre 80 cm

Fonctions

Commande	Électronique + télécommande	Électronique + télécommande
Nombre de vitesses	3 + power	3 + power
Vitesse power temporisée (min.)	6	6
Amortisseur de bruit	▪	▪
Recyclage	▪ (Monoblock)	▪ (Monoblock)
Compatible avec tables à induction Novy InTouch	▪	▪
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures	▪	▪
Arrêt différé (min.)	30	30
Témoin de saturation du filtre à graisses	▪	▪
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	▪	▪

Éclairage de la hotte

Type d'éclairage (nombre/W)	LED (4×2) / à intensité variable	LED (4×2) / à intensité variable
Couleur d'éclairage (K)	2.700 ou 4.000	2.700 ou 4.000

Éclairage d'étagère

Type d'éclairage (nombre/W)		
Couleur d'éclairage (K)		
Fonctionnement		

Spécificités techniques

Nombre de supports de plafond	2	2
Couleur	noir (≈RAL 9005)	noir (≈RAL 9005)
Moteur intégré	▪	▪
Pavillon de plafond (connexion électrique)	▪	▪
Longueur du câble de connexion (mm)	180	180
Poids sans étagère* (kg)	53	57
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 117	230 / 118

Dimensions

Dimensions de la hotte (L×P×H) (mm)	868×508	1168×508
Découpe étagère inférieure (L×P) (mm)	845×485	1145×485
Dimensions du boîtier (L×P×H) (mm)	872×556×330	1172×556×330
Découpe étagère supérieure (L×P) (mm)	401×248	401×248
Positionnement sortie d'air	Supérieure	Supérieure

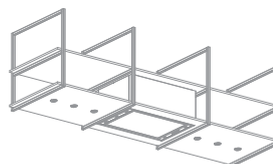
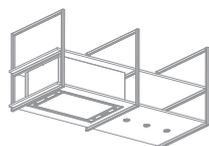
Dimensions de supports

Dimensions (L×P) (mm)	25×806	25×806
Dimensions (H) (mm)	700 ou 800	700 ou 800
Profondeur du matériau de l'étagère (mm)*	750	750
Épaisseur du matériau de l'étagère (mm)*	18-25	18-25

Montagehoogte

Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	650-850	650-850
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	650-850	650-850
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650-850	650-850

* Prévoyez l'étagère vous-même, en tenant compte d'une capacité portante suffisante et d'une épaisseur correcte.



Hotte 90 cm
15003 hauteur du cadre 70 cm /
15009 hauteur du cadre 80 cm

Hotte 120 cm
15004 hauteur du cadre 70 cm /
15010 hauteur du cadre 80 cm

Hotte 90 cm
15005 hauteur du cadre 70 cm /
15011 hauteur du cadre 80 cm

Hotte 120 cm
15006 hauteur du cadre 70 cm /
15012 hauteur du cadre 80 cm

Électronique + télécommande	Électronique + télécommande	Électronique + télécommande	Électronique + télécommande
3 + power	3 + power	3 + power	3 + power
6	6	6	6
▪	▪	▪	▪
▪ (Monoblock)	▪ (Monoblock)	▪ (Monoblock)	▪ (Monoblock)
▪	▪	▪	▪
▪	▪	▪	▪
30	30	30	30
▪	▪	▪	▪
▪	▪	▪	▪
LED (4x2) / à intensité variable			
2.700 ou 4.000	2.700 ou 4.000	2.700 ou 4.000	2.700 ou 4.000
LED (3x2) / à intensité variable	LED (3x2) / à intensité variable	LED (6x2) / à intensité variable	LED (6x2) / à intensité variable
2.700 ou 4.000	2.700 ou 4.000	2.700 ou 4.000	2.700 ou 4.000
Simultanément avec la hotte aspirante			
3	3	4	4
noir (≈RAL 9005)	noir (≈RAL 9005)	noir (≈RAL 9005)	noir (≈RAL 9005)
▪	▪	▪	▪
▪	▪	▪	▪
180	180	180	180
61	66	69	74
230 / 126	230 / 127	230 / 135	230 / 136
868x508	1168x508	868x508	1168x508
845x485	1145x485	845x485	1145x485
872x556x330	1172x556x330	872x556x330	1172x556x330
401x248	401x248	401x248	401x248
Supérieure	Supérieure	Supérieure	Supérieure
25x806	25x806	25x806	25x806
700 ou 800	700 ou 800	700 ou 800	700 ou 800
750	750	750	750
18-25	18-25	18-25	18-25
650-850	650-850	650-850	600-850
650-850	650-850	650-850	600-850
650-850	650-850	650-850	600-850



Puissance et niveau sonore

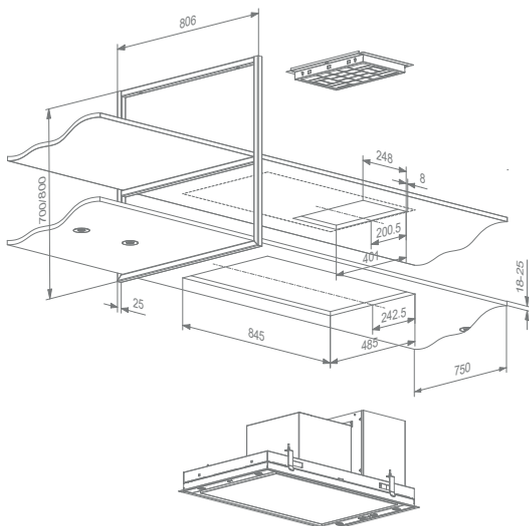
Modèle	Moteur débit nominal (m ³ /h)	Débit réel max. (m ³ /h)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)			
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Power	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Power
15001, 15003, 15005, 15007, 15009, 15011	hotte de 90 cm 815	175	325	440	520	27 / 39	39 / 51	45 / 59	49 / 61
15002, 15004, 15006, 15008, 15010, 15012	hotte de 120 cm 815	175	325	440	520	27 / 39	39 / 51	45 / 59	49 / 61

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Schémas techniques

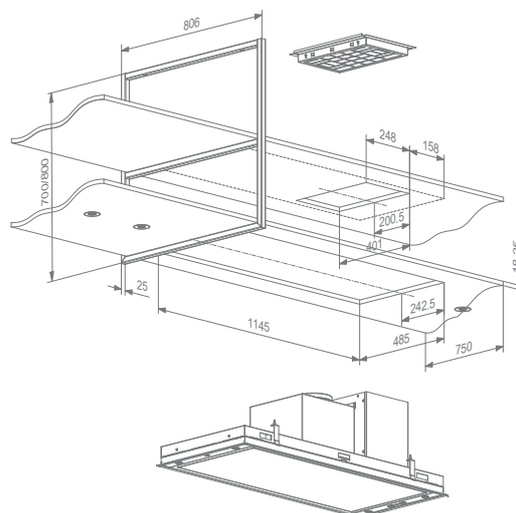
Novy Pureline Frame 90 cm

15001 / 15003 / 15005 / 15007 / 15009 / 15011



Novy Pureline Frame 120 cm

15002 / 15004 / 15006 / 15008 / 15010 / 15012

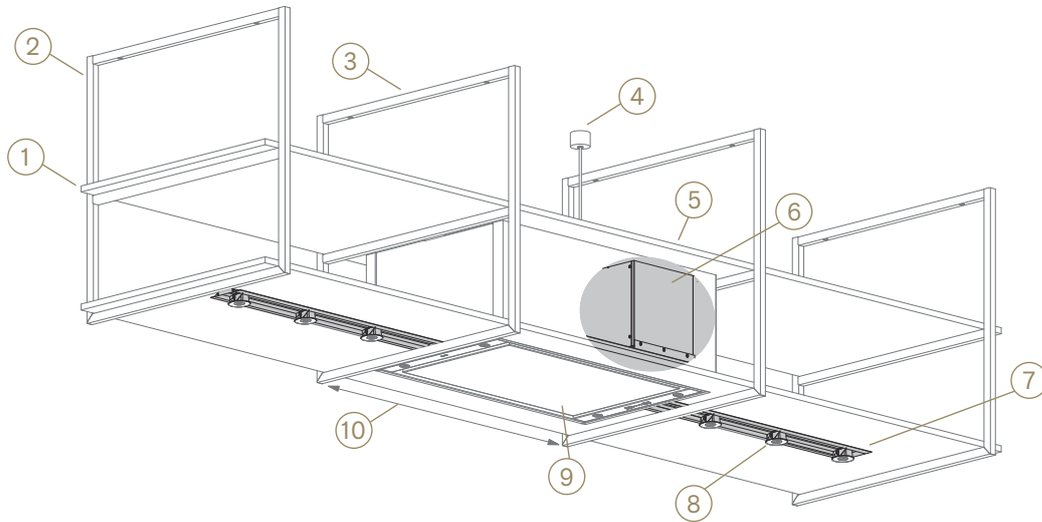


Accessoires

	Référence	15001	15003	15005	15007	15009	15011	15002	15004	15006	15008	15010	15012
Divers													
Filtre à graisses (2 pcs à commander)	6830020												
Filtre à charbon monoblock	7300055												



En détail



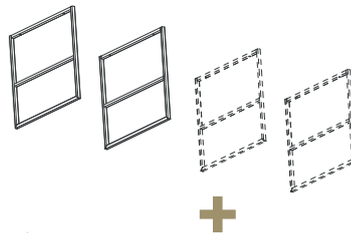
- ① Utilisation créative des matériaux par des cuisinistes professionnels (épaisseur 18-25 mm)/ largeur 750 mm
- ② Supports peints en noir (≈ RAL 9005) pour montage au plafond (épaisseur 25 mm)
- ③ La largeur et la disposition peuvent être adaptées aux besoins individuels grâce à la structure modulaire (peint ≈ RAL 9005)
- ④ Pavillon de plafond noir
- ⑤ Solution de recyclage intégré pour une efficacité énergétique optimale
- ⑥ Derrière le boîtier de la hotte, vous trouverez le moteur et la boîte de recyclage
- ⑦ Couvercle étanche pour les lumières LED et la connexion. Facile à raccourcir
- ⑧ Éclairage LED blanc chaud (2 700 K) ou blanc neutre (4 000 K) à intensité variable. Chaque kit d'éclairage contient 3 LED, câblage compris (Le nombre de kits d'éclairage dépend du modèle). En fonction des exigences de conception, 2 ou 3 LED peuvent être installées. Remarque importante pour le modèle à 4 cadres: le même nombre de spots doit être utilisé pour les deux ensembles d'éclairage.
- ⑨ Efficacité optimale même avec des surfaces de cuisson larges (largeur de la hotte L 90/120cm et P 50cm)
- ⑩ Distance maximale recommandée entre les supports et la hotte est de 1250 mm



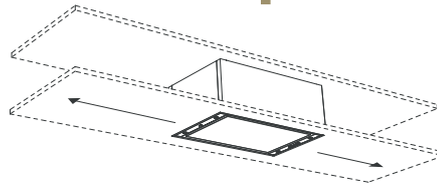


Personnalisez votre Novy Pureline Frame

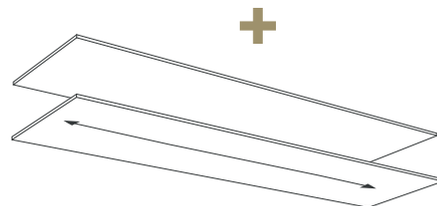
- 1 Déterminez le nombre et la hauteur des cadres



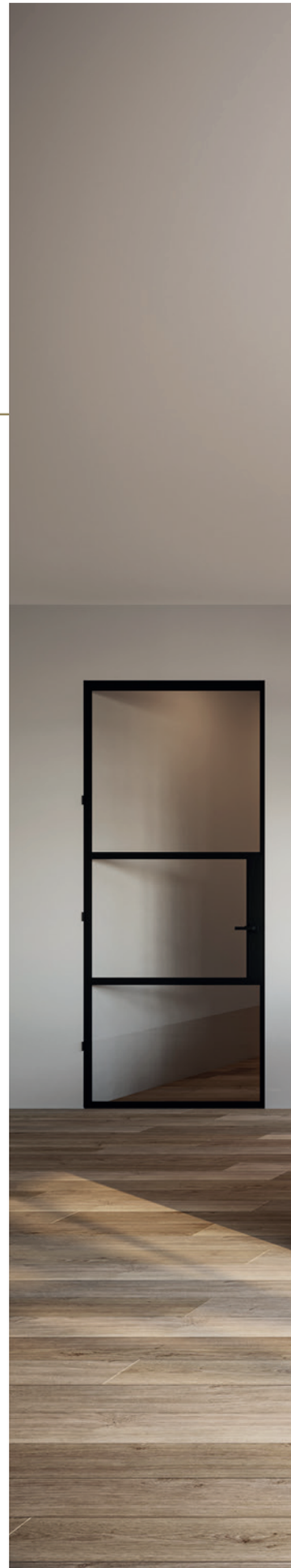
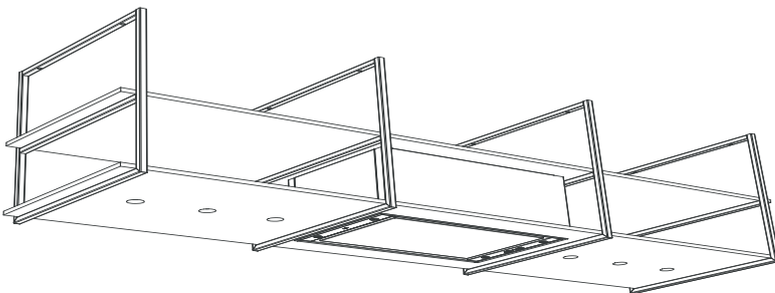
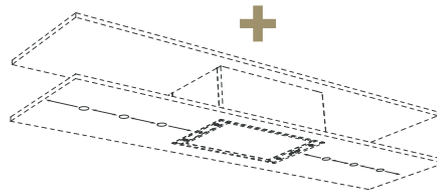
- 2 Déterminez la largeur du plafonnier et sa position dans le cadre



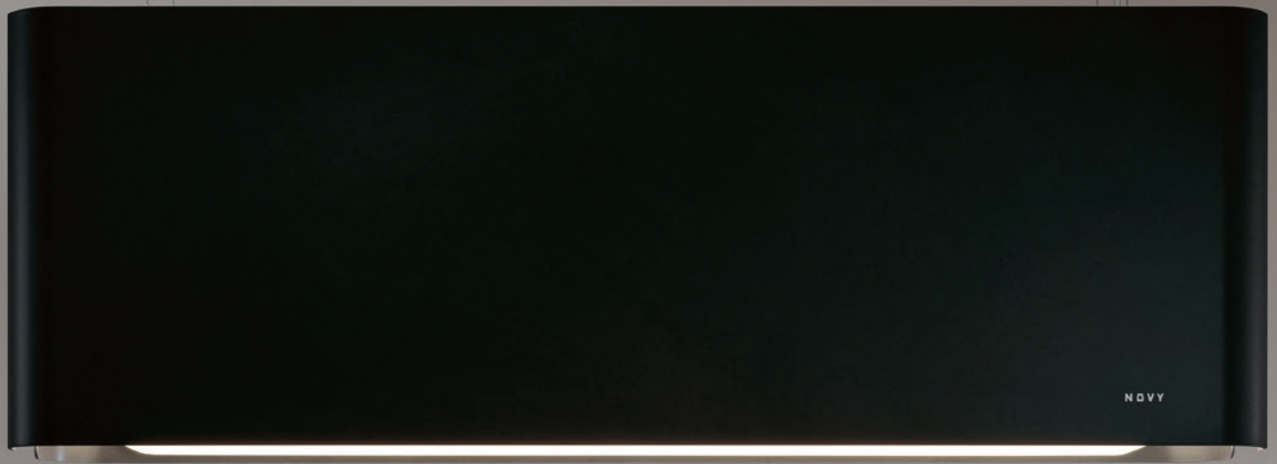
- 3 Déterminez le matériau et le design de vos étagères (non inclus dans le kit)



- 4 Déterminez le kit d'éclairage et la position des lumières







Novy Mood

- Hotte efficace et éclairage d'ambiance en un seul appareil
- Intensité et température de l'éclairage adaptable de 2 700 K jusqu'à 5 000 K
- Recyclage de série pour une liberté de planification (filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson)
- Fonction d'éclairage étendue pour une quantité adaptée de lumière et d'ambiance pendant et après la cuisson (mode de cuisson et mode d'ambiance)
- Fonctionnement possible via un smartphone ou une tablette (Novy Connect), ainsi que via une télécommande



Distance
Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson



InTouch
Standard avec fonction de commande hotte sur table de cuisson



Recyclage de l'air
Recyclage de l'air standard



Novy Connect
Fonctionnement et réglages possibles via un smartphone ou une tablette



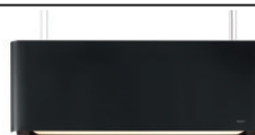
Largeur (cm)	Moteur	Couleur	Débit Vitesse 4 (m³/h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)		Réf.
				Minimum	maximum	
108	Intégré	Blanc	661	53	69	7550
	Intégré	Noir	661	53	69	7552

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.





Spécificités techniques

**Novy Mood 108 cm**
7550 blanc / 7552 noir

Fonctions

Commande	Télécommande / Novy Connect
Nombre de vitesses	4
Amortisseur de bruit	▪
Recyclage	▪ (monoblock)
Compatible avec tables à induction Novy InTouch	▪
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures	▪
Arrêt différé (min.)	30
Témoin de saturation des filtres à graisses	▪
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	▪

Éclairage

Type d'éclairage (W)	LED (32) / à intensité variable
Couleur d'éclairage mode de cuisson (K)	De série 4.000 (adaptable entre 2.700 et 5.000)
Couleur d'éclairage mode d'ambiance (K)	De série 2.700 (adaptable entre 2.700 et 5.000)

Spécificités techniques

Couleur	7550 blanc (≈RAL 9003) / 7552 noir (≈RAL 9005)
Moteur intégré	▪
Poids hotte / moteur (kg)	32
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 202

Dimensions

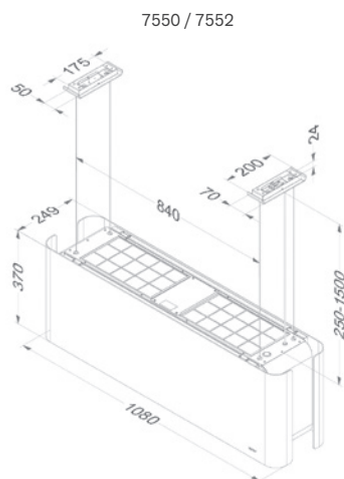
Dimensions (L×P) (mm)	1080×246
Hauteur de la hotte (mm)	370
Positionnement sortie d'air	Supérieure
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	650-850
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	600-850
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650-850

Puissance et niveau sonore

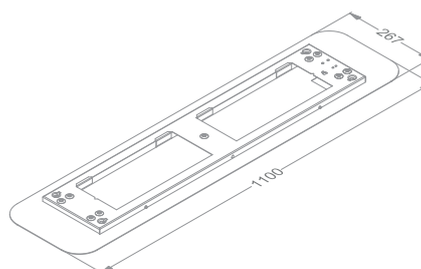
Modèle	Moteur débit nominal (m³/h)	Débit réel max. (m³/h)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)			
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse IV	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse IV
7550, 7552 Moteur intégré	1010	324	432	534	661	41 / 53	47 / 59	52 / 64	57 / 69

Schéma technique

Novy Mood



7550500 / 7552500



Accessoires

	Référence	7550	7552
Divers			
Filtre à graisses (4 pcs à commander)	7550030	•	•
Rallonges de câbles (4x3,5 m)	7550100	•	•
Kit de suspension noir	7552300		•
Plaque décorative suspendue blanc	7550500	•	
Plaque décorative suspendue noir	7552500		•
Recyclage			
Filtre monoblock de rechange (Jeu de deux pièces)	7550400	•	•

7552+7552500



7550030



7552300



7552500



7550400









Novy Flatline

- Design particulièrement élégant
- Finitions invisibles
- Éclairage LED discret (2 700 K)
- Equipée par défaut d'une cheminée reversible pour le recyclage
- Recyclage en option: filtre à charbon monoblock avec une durée de vie allant jusqu'à 900 heures de cuisson



Distance

Distance maximale entre la hotte et la table de cuisson



InTouch

Standard avec fonction de commande hotte sur table de cuisson



Recyclage de l'air

Recyclage de l'air en option



Novy Connect

Fonctionnement et réglages possibles via un smartphone ou une tablette



En option



Largeur (cm)	Moteur	Couleur	EEI	Débit Power (m ³ /h)	Niveau sonore dB(A) (re 1 pW)		Réf.
					Minimum	Maximum	
90	Intégré	Inox	A+	707	35	53	7640
	Intégré	Noir	A+	707	35	53	7642
	Sans moteur ⁽¹⁾	Inox		(1)	(1)	(1)	7645
100	Intégré	Inox	A	743	47	57	7650
	Sans moteur ⁽¹⁾	Inox		(1)	(1)	(1)	7655
120	Intégré	Inox	A	744	47	57	7660
	Sans moteur ⁽¹⁾	Inox		(1)	(1)	(1)	7665

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

(1) La hotte doit être connectée avec un moteur interne de type 245.999, un moteur dissocié extérieur 445.999 ou un moteur extérieur pour toiture plate de type 745.999 ou 755.999 (voir accessoires).
Le débit d'air et le niveau sonore dépendent de l'installation.

Spécificités techniques



**Novy Flatline 90 cm
7640 inox /
7642 noir (≈RAL 9005)**

**Novy Flatline 90 cm
7645 inox
Sans moteur**

Fonctions

	Novy Flatline 90 cm 7640 inox / 7642 noir (≈RAL 9005)	Novy Flatline 90 cm 7645 inox Sans moteur
Commande	Électronique	Électronique
Nombre de vitesses	3 + power	3 + power
Vitesse power temporisée (min.)	6	6
Amortisseur de bruit	▪	▪
Recyclage	En option (monoblock)	
Compatible avec tables à induction Novy InTouch	▪	▪
Auto-Stop : arrêt automatique de la hotte après 3 heures	▪	▪
Arrêt différé (min.)	10	10
Témoin de saturation du filtre à graisses	▪	▪
Indicateur de remplacement du filtre de recyclage	▪	

Éclairage

	Novy Flatline 90 cm 7640 inox / 7642 noir (≈RAL 9005)	Novy Flatline 90 cm 7645 inox Sans moteur
Type d'éclairage (nombre/W)	LED (4×2)	LED (4×2)
Éclairage à intensité variable	▪	▪
Couleur d'éclairage (K)	2.700	2.700

Spécificités techniques

	Novy Flatline 90 cm 7640 inox / 7642 noir (≈RAL 9005)	Novy Flatline 90 cm 7645 inox Sans moteur
Couleur	7640 inox 7642 Noir (≈RAL 9005)	inox
Moteur intégré	▪	
Sans moteur, pour moteur intérieur, moteur mural ou moteur toiture		▪
Poids hotte / moteur (kg)	36	33 + Moteur
Courant électrique (V) / consommation totale max. (W)	230 / 118	230 / 13 + Moteur

Dimensions (mm)

	Novy Flatline 90 cm 7640 inox / 7642 noir (≈RAL 9005)	Novy Flatline 90 cm 7645 inox Sans moteur
Dimensions (L×P)	900×600	900×600
Hauteur de la hotte (Hmin-Hmax) (mm)	563-730	563-730
Hauteur de la hotte avec Recyclage (Hmin-Hmax) (mm)	679-860	
Hauteur maximale rallonge de cheminée avec évacuation (mm) en option A / B	1040 / 1350	1040 / 1350
Hauteur maximale rallonge de cheminée avec recyclage (mm) en option A / B	1170 / 1480	
Diamètre de la sortie d'air (mm)	150	150
Positionnement sortie d'air	Supérieure	Supérieure
Distance conseillée entre hotte et table induction (Hmin-Hmax) (mm)	650-850	650-850
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax) (mm)	600-850	600-850
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax) (mm)	650-850	650-850



**Novy Flatline 100 cm
7650 inox**

**Novy Flatline 100 cm
7655 inox
Sans moteur**

**Novy Flatline 120 cm
7660 inox**

**Novy Flatline 120 cm
7665 inox
sans moteur**

Électronique	Électronique	Électronique	Électronique
3 + power	3 + power	3 + power	3 + power
6	6	6	6
▪	▪	▪	▪
En option (monoblock)		En option (monoblock)	
▪	▪	▪	▪
▪	▪	▪	▪
10	10	10	10
▪	▪	▪	▪
▪		▪	
LED (4x2)	LED (4x2)	LED (4x2)	LED (4x2)
▪	▪	▪	▪
2.700	2.700	2.700	2.700
inox	inox	inox	inox
▪		▪	
	▪		▪
38	35 + Moteur	42	39 + Moteur
230 / 308	230 / 13 + Moteur	230 / 300	230 / 13 + Moteur
1000x700	1000x700	1200x700	1200x700
563-730	563-730	563-730	563-730
679-860		679-860	
1040 / 1350	1040 / 1350	1040 / 1350	1040 / 1350
1170 / 1480		1170 / 1480	
150	150	150	150
Supérieure	Supérieure	Supérieure	Supérieure
650-850	650-850	650-850	650-850
600-850	600-850	600-850	600-850
650-850	650-850	650-850	650-850



Puissance et niveau sonore

Modèle	Moteur débit nominal (m ³ /h)	Débit réel max. (m ³ /h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) pression acoustique (re 20 µPa) / puissance acoustique (re 1 pW)			
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power
7640, 7642 Intégré	815	277 / 66	467 / 237	620 / 382	707 / 382	24 / 35	34 / 46	41 / 53	44 / 56
7645 Sans moteur ⁽¹⁾		(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
7650 Intégré	1000	216 / 314	296 / 472	451 / 531	743 / 555	32 / 47	35 / 50	41 / 57	50 / 64
7655 Sans moteur ⁽¹⁾		(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
7660 Intégré	1000	219 / 324	302 / 470	459 / 496	744 / 511	32 / 47	36 / 51	41 / 57	51 / 65
7665 Sans moteur ⁽¹⁾		(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

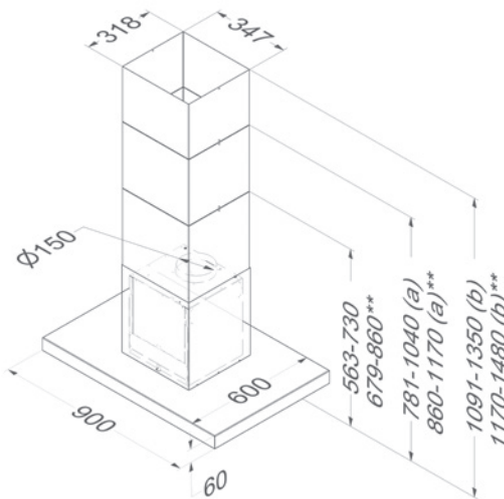


(1) La hotte doit être connectée avec un moteur interne de type 245.999, un moteur dissocié extérieur 445.999 ou un moteur extérieur pour toiture plate de type 745.999 ou 755.999 (voir accessoires).
Le débit d'air et le niveau sonore dépendent de l'installation.

Schémas techniques

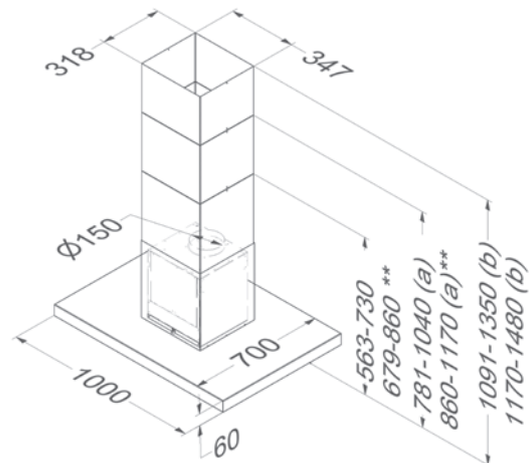
Novy Flatline 90 cm

7640 / 7642 / 7645



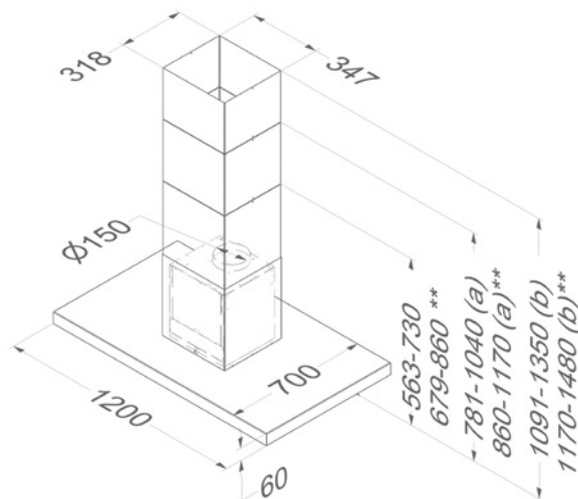
Novy Flatline 100 cm

7650 / 7655



Novy Flatline 120 cm

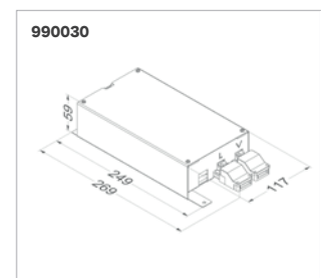
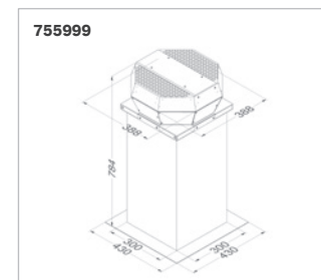
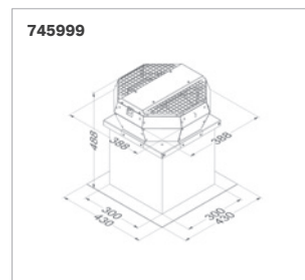
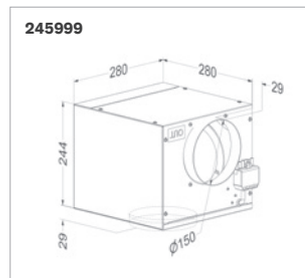
7660 / 7665



(a) avec rallonge de cheminée - (b) avec rallonge de cheminée (plus haut) - ** avec recyclage

**Accessoires**

	Référence	7640	7642	7645	7650	7655	7660	7665
Moteur à distance								
Moteur intérieur	245999			•		•		•
Moteur mural extérieur, minimum 5 m entre la hotte et le moteur	445999			•		•		•
Moteur extérieur pour toiture plate, 48,8 cm de hauteur	745999			•		•		•
Moteur extérieur pour toiture plate, avec amortisseur de bruit, 78,4 cm de hauteur	755999			•		•		•
Divers								
Rallonge de cheminée inox option A	7640100	•		•	•	•	•	•
Rallonge de cheminée inox option B	7640101	•		•	•	•	•	•
Rallonge de cheminée noir option A	7642100		•					
Rallonge de cheminée noir option B	7642101		•					
Filtre à graisses	7400020	•	•	•	•	•	•	•
Kit avec éclairage LED (4 000 K)	906307	•	•	•	•	•	•	•
Télécommande	840029	•	•	•	•	•	•	•
Prolongateur électrique pour moteur déporté (5 m)	7000092			•		•		•
Kit de pilotage pour clapet électronique ou éclairage d'appoint (max. 300W) comprenant : une interface, 2 fiches + câblage	990030	•	•	•	•	•	•	•





Accessoires

	Référence	7640	7642	7645	7650	7655	7660	7665
Recyclage								
Kit recyclage	7640400	•	•		•		•	
Filtre monoblock de rechange	7600060	•	•		•		•	





Accessoires de hottes

Recyclage	p. 216
Moteurs	p. 220
Entretien	p. 222
Accessoires d'installation	p. 224

Les accessoires sont disponibles pour chaque produit sur la page produit correspondante.



ACCESSOIRES
HOTTES



TABLES
DE
CUISSON



INFOS

Novy propose un large assortiment d'accessoires pour adapter la hotte à vos besoins. Vous pourrez ainsi tirer le meilleur parti de votre hotte.

Recyclage

En optant pour le recyclage, vous évitez le rejet de chaleur dans l'atmosphère et vous économisez de l'énergie. En outre, une hotte à recyclage vous offre plus de liberté de placement.

Cette technologie est basée sur un filtre à charbon monoblock offrant un niveau d'aspiration exceptionnellement élevé pour les odeurs de cuisson.

Caisson encastrable Novy avec filtre monoblock pour plafond, faux plafond, cheminée décorative, armoire ou plinthe

Le caisson de recyclage de l'air avec filtre monoblock assure une absorption optimale des odeurs avant de restituer l'air filtré dans la pièce. Cette efficacité accrue est obtenue grâce au design du caisson, composé de petites alvéoles qui facilitent le passage de l'air. Visuellement, la partie plane assure une intégration subtile.



Kit standard avec filtre à charbon monoblock pour les plafonniers et les hottes-tiroirs

Pour les plafonniers et les hottes-tiroirs, un kit standard peut être commandé lorsque vous optez pour le recyclage. Le kit standard se compose d'un filtre à charbon monoblock. Il est placé directement derrière le filtre à graisses.

Pour les modèles Novy Fusion Pro, Fusion, hottes-tiroirs: Novy a créé un déflecteur (906450) pour meuble haut spécialement conçu pour optimiser le retour de l'air traité dans la pièce. Espace minimum requis entre le meuble et le plafond: 20 cm.

Pour les plafonniers et groupes encastrables, il est nécessaire de prévoir une sortie dans la structure existante pour le retour de l'air traité dans la pièce, celle-ci est à fournir par vos soins.

Kits standard pour les hottes décoratives murales et centrales

Pour les hottes décoratives murales et centrales, vous choisissez un kit standard avec un filtre à charbon monoblock. Il s'intègre dans la cheminée de la hotte. L'air est ensuite ramené dans la cuisine via la grille de soufflage de la cheminée.

Hottes à recyclage standard

Certaines hottes sont équipées avec recyclage standard avec filtres à charbon monoblock.

Cassettes à charbon actif jetables

En version recyclage, ces modèles de Novy Salsa et Essence sont à équiper de cassettes jetables contenant du charbon actif sous forme de granules. Elles ont une durée de vie de 6 mois environ. La grille de sortie (sauf pour Salsa) de l'air filtré dans la cuisine, doit être muni d'un auvent, cheminée ou armoire décorative.

Maintenance

Remplacement pour les hottes en version recyclage

Après environ 3-5 ans (selon les modèles et selon l'intensité d'utilisation), il faudra remplacer le filtre à charbon monoblock. Toutes les hottes aspirantes sont dotées d'un témoin de saturation qui, dans le cas d'un filtre à charbon monoblock, s'allume après 900 heures de cuisson (selon les modèles).

Dans le cas des hottes avec cassettes à charbon, le témoin s'allume au bout de 120 heures d'utilisation. Il convient alors de remplacer les cassettes.



Caissons encastrables de recyclage

Spécificités techniques



841400 blanc
842400 noir
843400 gris



7931400 blanc
7932400 noir
7933400 gris

Spécificités techniques

	Plafonniers et groupes encastrables	Plafonniers et groupes encastrables
A combiner avec	Mur / plafond / armoire	Mur / plafond / armoire
A monter dans	Mur / plafond / armoire	Mur / plafond / armoire
Type	Caisson encastrable	Caisson encastrable
Couleur de la grille	841400 blanc (≈RAL 9003) 842400 noir (≈RAL 9005) 843400 gris (≈RAL 7030)	7931400 blanc (≈RAL 9003) 7932400 noir (≈RAL 9005) 7933400 gris (≈RAL 7030)
Avec filtre(s) à charbon monoblock	•	•
Nombre de filtres monoblock	1	2

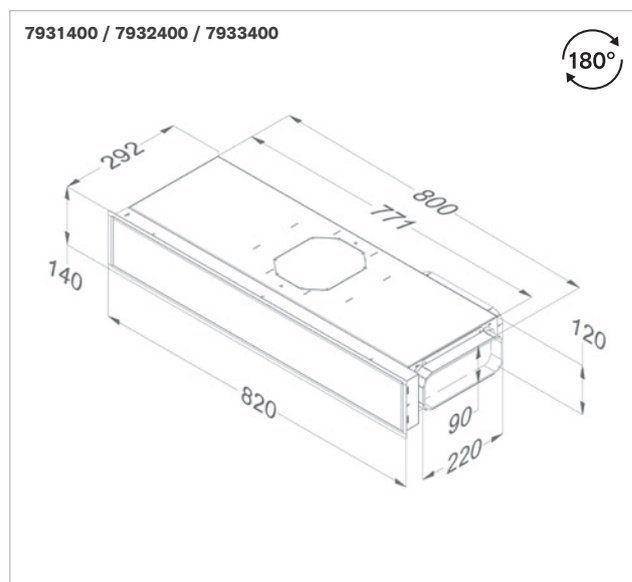
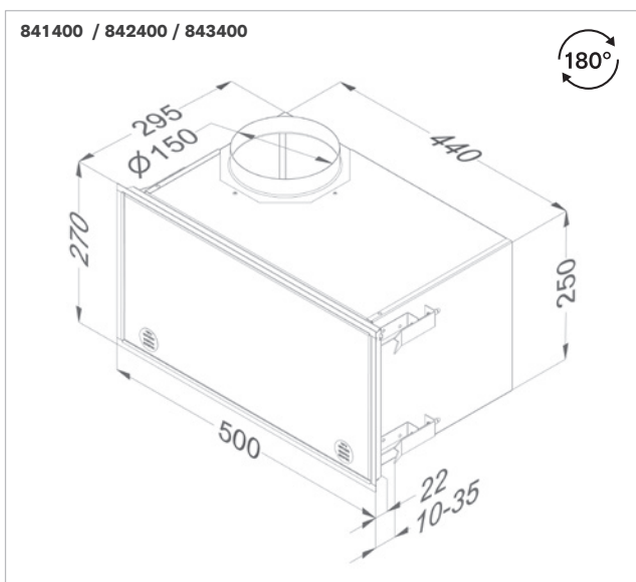
Accessoires fournis

Dimensions (mm)

	841400 / 842400 / 843400	7931400 / 7932400 / 7933400
Dimensions (L×P×H) (mm)	500 × 295 × 270	820 × 292 × 140
Découpe (L×H) (mm)	487 × 255	805 × 123
Hauteur minimale de la plinthe		
Dimensions de l'entrée (mm)	Ø150	89 x 222 / Ø150
Positionnement de l'entrée	Coin arrière / coin supérieure / coin latéral Caisson encastrable 180° pivotant	Coin arrière / latéral (89 x 222) / supérieure (Ø150) Caisson encastrable 180° pivotant

Accessoires

Filtre à charbon monoblock de rechange	830055	7900055 (2 pcs à commander)
--	--------	-----------------------------





7921400 blanc
7922400 noir
7923400 gris

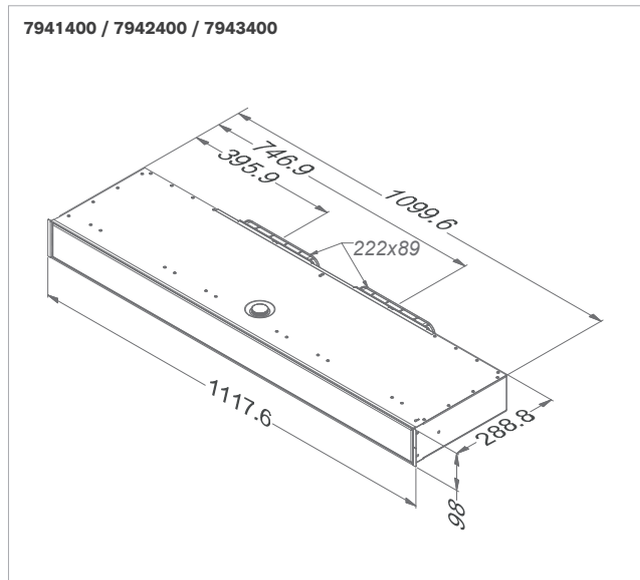
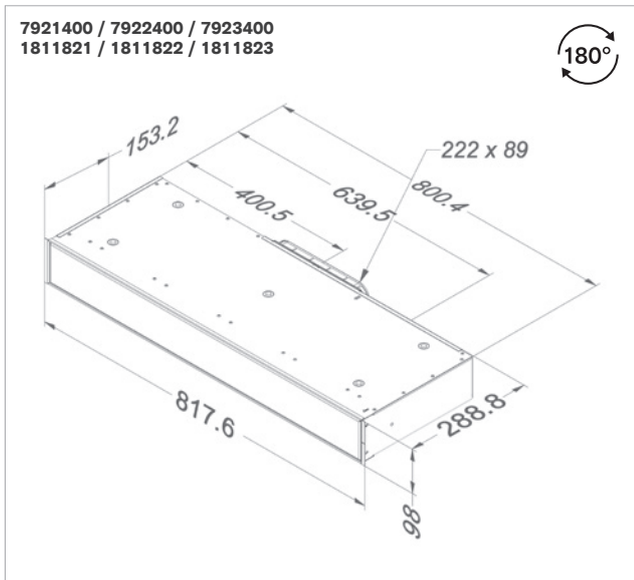


1811821 blanc
1811822 noir
1811823 gris



7941400 blanc
7942400 noir
7943400 gris

Hottes plan de travail	Hottes plan de travail	Hottes plan de travail (Novy Panorama 120)
Plinthe	Plinthe	Plinthe
Caisson encastrable	Kit de caisson encastrable + accessoires	Caisson encastrable
7921400 blanc (≈RAL 9003) 7922400 noir (≈RAL 9005) 7923400 gris (≈RAL 7030)	1811821 blanc (≈RAL 9003) 1811822 noir (≈RAL 9005) 1811823 gris (≈RAL 7030)	7941400 blanc (≈RAL 9003) 7942400 noir (≈RAL 9005) 7943400 gris (≈RAL 7030)
2	2	3
1x 906401 Tubage plat double 1000 mm 2x 906402 Raccord tubage plat double 1x 906404 Coude vertical double		
818 x 289 x 98	818 x 289 x 98	1118 x 289 x 98
805 x 100	805 x 100	1105 x 100
100	100	100
89 x 222	89 x 222	89 x 222 (2x)
Central arrière / coin arrière / sur le côté Caisson encastrable 180° pivotant	Central arrière / coin arrière / sur le côté Caisson encastrable 180° pivotant	Arrière (2x)
7910055 (2 pcs à commander)	7910055 (2 pcs à commander)	98001 (jeu de trois filtres)



Moteurs

Moteurs dissociés

Un certain nombre de modèles permettent d'installer aisément un moteur à distance. Vous avez le choix entre un montage à l'intérieur ou divers moteurs à monter à l'extérieur. Le moteur dissocié est idéal pour une hauteur d'encastrement limitée dans le plafond, tout en garantissant un silence absolu dans votre cuisine. Le niveau sonore des moteurs dissociés dépend du type de moteur et de l'installation.

Les hottes décoratives sans moteur sont livrées avec un câblage électrique d'environ 4m (selon le modèle). Si la distance entre hotte et moteur est supérieure à 4m, un prolongateur électrique de 5m est disponible en option.

Kit pour déporter le moteur à l'intérieur

Les moteurs des plafonniers Novy Pureline, Pureline Pro et groupes Mini Pureline peuvent être dissociés et placés à distance dans une autre pièce du logement à l'aide d'un kit (en option).

Le kit d'installation pour moteur à distance comprend un câblage électrique de 5m. Si la distance entre plafonnier ou groupe et moteur est supérieure à 4m, un prolongateur électrique de 5m est disponible en option.

Spécificités techniques

Fonctions

Commande

Nombre de vitesses

Amortisseur de bruit

Isolé

Isolé avec amortisseur de bruit

Vanne à une voie automatique

Interrupteur isolé

Température en fonction minimale / maximale (°C)

Matériel

Matériel moteur pour toiture: alu (ALMG3), résistant à l'eau de mer

Matériel moteur pour toiture plate: alu (ALMG3), résistant à l'eau de mer

Matériel clapet anti-retour: galvanisé

Spécificités techniques

Poids hotte / moteur (kg)

Courant électrique / consommation totale max. (W)

Dimensions

Dimensions de l'unité moteur (L×P×H) (mm)

Diamètre de la sortie d'air (mm)

Positionnement sortie d'air

Diamètre de l'admission (canal) (mm)

Diamètre de l'admission (ouverture dans la toiture/dans le mur) (mm)



**Moteur à distance
245999 noir**



**Moteur mural extérieur
445999 inox**

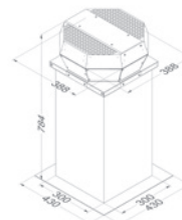
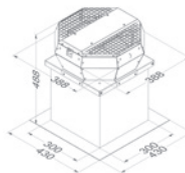
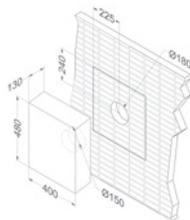
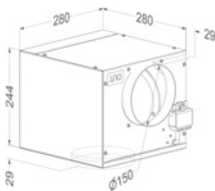


**Moteur extérieur pour
toiture plate 48,8 cm
745999**



**Moteur extérieur pour
toiture plate 78,4 cm
755999
amortisseur de bruit**

En combinaison avec la hotte	En combinaison avec la hotte	En combinaison avec la hotte	En combinaison avec la hotte
3 + power	3 + power	3 + power	3 + power
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	-25 / 65	-25 / 65
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.
6	11	10,7	13,9
230 / 250	230 / 184	230 / 191	230 / 191
309×280×244	400×130×500	388×388×488	388×388×784
150	150		
Supérieure / droite / gauche / devant / arrière	Dessous	Vertical	Vertical
150		150	150
	180	180	180



Puissance et niveau sonore

Modèle	Débit réel max. (m ³ /h)	Débit réel max. (m ³ /h) / Pression (Pa)				Niveau sonore dB(A) puissance acoustique (re 1 pW) / pression acoustique (re 20 µPa)			
		Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power	Vitesse I	Vitesse II	Vitesse III	Vitesse Power
245999	1000	401 / 350	503 / 410	634 / 370	760 / 450	30 / 42	35 / 47	40 / 53	43 / 57
445999	1400	330 / 380	520 / 450	660 / 520	940 / 660	31 / 43	37 / 49	40 / 52	43 / 56
745999	1180	855 / 590	975 / 625	1080 / 650	1150 / 670	61	62	63	64
755999	1180	850 / 590	970 / 625	1075 / 650	1145 / 670	55	56	57	58

Niveau de bruit mesuré selon la norme IEC 60704-2-13, débits selon la norme IEC 61591.

Entretien

Filtre à graisses

Pour garantir une filtration optimale des graisses, il faut nettoyer régulièrement (2 x par mois) le filtre à graisses. L'indicateur de nettoyage intégré dans presque toutes nos hottes agit comme un aide-mémoire et s'allume après 20 heures de travail. Le filtre à graisses résiste au lave-vaisselle. Nous vous conseillons néanmoins de remplacer le filtre au bout de cinq ans.

Produits d'entretien

Pour le nettoyage optimal de votre hotte en inox, nous vous recommandons les produits Novy suivants.

906060	Nettoyant pour inox
8004901	Excel Inox Polish 0.5L
8004902	Excel Inox Rénovant 1L

Accessoires d'installation

InTouch

InTouch offre la possibilité d'utiliser la hotte aspirante Novy depuis la table de cuisson à induction Novy InTouch. Presque toutes les hottes de cuisine à commande électronique peuvent être utilisées de manière standard ou être combinées avec les tables de cuisson à induction Novy au moyen d'un kit télécommande en option.

Novy Cloud, Pureline (Pro) (Compact), Maxi Pureline, Mini Pureline, Crystal, Fusion Pro, Fusion, Flatline, Phantom, Pureline Frame et Mood sont équipés en standard de la fonction InTouch.

Un kit InTouch (télécommande incluse) est disponible en option pour la hotte télescopique (663/693) et Vision.

990021
Kit pour télécommande (InTouch) comprenant une interface (à monter avant installation de la hotte en remplacement de l'interface d'origine) et une télécommande

Télécommande

Novy Cloud, Pureline (Pro) (Compact), Maxi Pureline, Mini Pureline, Phantom, Pureline Frame et Mood sont équipés en standard d'une télécommande.

Novy Cloud, Pureline Pro (Compact), Phantom et Mood peuvent également être contrôlés via l'application Novy Connect.

En option Crystal, Fusion Pro, Fusion et Flatline peuvent être équipés d'une télécommande.

840029
Télécommande (en option)

Kit d'éclairage LED

Pour certains modèles, l'éclairage LED existant 2 700 K (blanc chaud) peut être remplacé en option par un éclairage 4 000 K (blanc neutre).

Les plafonniers Pureline (Compact) et groupes Mini Pureline sont équipés d'un éclairage LED double à chaque extrémité. La température de couleur de 2.700K (blanc chaud) à 4.000K (blanc neutre) peut être modifiée avant l'installation du matériel.

Kit de pilotage pour clapet électrique ou éclairage d'appoint (max. 300 W)

Vous souhaitez connecter un éclairage d'ambiance complémentaire à votre hotte aspirante. Ou bien vous souhaitez commander une valve électrique lorsque la hotte aspirante est activée? Grâce à ce kit (990.030), vous pouvez contrôler les deux. Il est compatible avec Pureline (Compact), Mini Pureline, Crystal, Hottes-tiroirs (663/693) et Flatline.

L'éclairage, le câblage, le transformateur sont à prévoir par le client. L'intensité de l'éclairage n'est pas variable. Ce kit vous permet de contrôler le clapet électrique (230 V) selon la puissance d'aspiration de la hotte.

Rallonges de cheminée pour les hottes murales et centrales

Si la longueur standard de la cheminée s'avère trop courte, une rallonge est disponible. Pour éviter toute différence d'aspect (couleur/brossage), une cheminée inférieure est livrée avec chaque rallonge.

Module d'entrée et sortie

Le relais d'entrée libre de potentiel peut être utilisé pour connecter, par exemple, un interrupteur de fenêtre. Ainsi, la hotte aspirante ne s'allume que lorsqu'une fenêtre ou une vanne d'alimentation en air supplémentaire est activée.

La sortie est un relais libre de potentiel et ne fournit donc pas de puissance de sortie directe. Il est donc possible de l'utiliser pour commander un éclairage d'ambiance externe (non possible pour le Pureline Pro ou le Pureline Pro Compact) ou une vanne électrique avec alimentation externe dès que la hotte aspirante est activée.

Le module 990.036 convient aux modèles Novy Panorama 90, Novy Panorama 120, Pureline Pro et Pureline Pro Compact. Le module 990.034 est adapté au Novy One.

Crédences des hottes murales

Les crédences Novy habillent avec élégance l'espace entre votre hotte et le plan de cuisson.

Adaptateur extra-plat pour faible hauteur ou profondeur d'encastrement

Si la hauteur d'installation est limitée, il est possible de démonter le moteur Cubic des plafonniers Pureline Pro, Pureline, Maxi Pureline et Mini Pureline. Dans cette situation, un adaptateur extra-plat en option peut être commandé. L'adaptateur est placé directement sur le plafonnier ou le groupe encastrable et relié à un conduit rectangulaire plat. Le moteur est placé dans une autre pièce du logement. Veuillez noter que l'entrée du moteur a une connexion ronde. Montez toujours l'adaptateur en lien avec le kit d'installation du moteur à distance.

Pour simplifier l'installation, il est recommandé d'utiliser la gaine plate flexible (906.408) pour relier le capteur à la gaine plate.

Accessoires d'installation

Le bon fonctionnement d'une hotte dépend notamment de l'installation correcte de l'appareil, et il faut souvent y réfléchir au début du processus de construction. Novy propose une large gamme d'accessoires d'installation, quelle que soit la situation.

Tubages plats & accessoires

Ils conviennent particulièrement aux plafonds avec une hauteur d'encastrement limitée.

906401
Tubage plat double mâle
1000 mm
89×222×1000 mm



906402
Raccord tubage plat
double femelle
94×227×80 mm



906403
Coude horizontal double
femelle 90°
avec conducteurs d'air
94×227×290 mm



906408
Tubage plat flexible
double mâle
89×222×750 mm



906404
Coude vertical double
femelle Pour tubage plat
94×175×227 mm



906405
Adaptateur d'angle femelle (côté rectangulaire) mâle (côté circulaire Ø 150mm) pour tubage plat
94×227×205 mm
hauteur 140 mm



906406
Adaptateur double femelle
Ø150mm pour tubage plat
94×227×150 mm



906407
Clapet de façade inox avec
antirefouleur intégré -
raccord profondeur
222×89 mm×120 mm



906418
Coude 15° mâle / femelle
pour tubage plat
94×227×138 mm



Clapets anti-retour

En cas de raccordement en toiture, il est nécessaire de mettre en place un antirefouleur pour stopper un retour d'air froid en cuisine.

Clapet anti-retour mécanique
906431
clapet anti-retour mécanique,
Ø 125 mm
906432
clapet anti-retour mécanique,
Ø 150 mm



Clapet anti-retour électrique
906270
clapet anti-retour électrique
Ø125 mm, 230 V, N/C avec ressort
de rappel, à combiner avec le kit
990030
906271
clapet anti-retour électrique
Ø150 mm, 230 V, N/C avec ressort
de rappel



Tubages arrondis & accessoires

Conduit rond 1 m (à raccorder avec manchon de jonction)

906410
Ø 125 mm
906415
Ø 150 mm



Manchon de jonction pour conduits ronds 906410-906415

906412
Ø 125 mm
906417
Ø 150 mm



Coude 90° (avec conducteurs d'air pour un résultat optimal) hauteur 140 mm

906411
Ø 125 mm
906416
Ø 150 mm



Tubage aluminium (Étirez les conduits souples le plus possible puis coupez-les à la dimension souhaitée.) Longueur 10 m

906216
Ø 127 mm
906218
Ø 152 mm



Tubage aluminium annelé double rive, longueur 3 m

906219
Ø 127 mm
906217
Ø 152 mm
906430
Ø 202 mm



Silencieux tubulaire - isolation phonique en laine de roche, longueur 1 m

906288
Ø 127 mm
906287
Ø 152 mm



Raccord culotte

906299
2xØ 125 mm – Ø 150 mm
906298
2xØ 150 mm – Ø 200 mm
906297
coude à 45 degrés Ø 125 mm / pc



Collier de serrage

906290
gamme de réglage, Ø 60 – 135 mm
906291
gamme de réglage, Ø 60 – 215 mm
906292
adhésif aluminium largeur 50 mm (par 50 m)



Kit d'installation (clapet anti-retour + 3 m adhésif aluminium + 3 m tubage aluminium 906.217 ou 906.219)

906.300
Ø 125 mm
906.301
Ø 150 mm



Clapet de façade

Le clapet de façade à volets mobiles est le dernier élément de l'installation de la hotte. La surface du clapet (ronde, carrée ou allongée) doit correspondre au minimum à la surface du tubage d'évacuation.

Clapet de façade alu

906078
173x173 mm, aluminium pour sortie Ø 125 mm

906178
210x210 mm, aluminium pour sortie Ø 150 mm

906400
210x210 mm, noir (RAL9005) pour sortie Ø 150 mm

906079
246x246 mm, aluminium pour sortie Ø 200 mm



Sorties de toiture

8002226 D125/150 Ardoise

8002216 D125/150 Tuile

8002227 D150/200 Ardoise

8002217 D150/200 Tuile



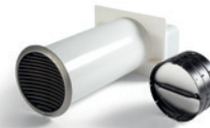
Traversée murale

Kit de traversée murale avec tube télescopique comporte un clapet anti-retour thermique et une grille extérieure en acier inoxydable pour le montage près du sol et pour l'encastrement conventionnel à hauteur du plafond.



Traversée murale circulaire

906420
Ø 150 mm



Traversée murale tubage plat

906425
89x222 mm

Défecteur pour meuble haut

Défecteur pour meuble haut spécialement conçu pour optimiser le retour de l'air traité dans la pièce. Espace minimum requis entre le meuble et le plafond: 20 cm.



906450

Diamètre de raccordement Ø 150 mm, Découpe dans le boîtier Ø 170 mm





Tables de cuisson

Induction Pro

Induction Power

Induction Comfort



Type de cuisson

Utilisation



Nombre de zones de cuisson

1

2

3

4

5



Zones flexibles, zones extensibles

1

2



Dimensions zones de cuisson (mm)

Dimensions

200×240 / Ø280

200×240 / Ø230 / Ø280

Ø175 / Ø210 / Ø260

p. 230

p. 234

p. 238



Utilisation normale, fonctions de cuisson de base, différentes zones de cuisson de puissance inférieure



Utilisation normale, fonctions de cuisson étendues, différentes zones de cuisson haute performance



Utilisation intensive, fonctions de cuisson professionnelles, zones de cuisson égales avec un rendement plus élevé

Induction Domino's

Induction Multizone

Gaz Pro



 / 



 / 

■

■

■

■

■

■

■

■

■

200×240 / Ø175 / Ø210

Ø175 / Ø210

Ø230 / Ø270

p. 242

p. 246

p. 250

NOVY TABLE DE CUISSON

Le contrôle à portée de main

Vous pouvez cuisiner de manière intuitive. La hotte peut être commandée à partir de la table de cuisson. En effet, la technologie InTouch combine la hotte aspirante et la table de cuisson induction sans nécessité une télécommande. Sans fil ni câble.

- **Fonction InTouch : combinaison hotte et table**
- **Zones de cuisson flexibles**
- **Auto-détection des casseroles**



Mode d'encastrement

Installez votre table de cuisson induction sur le plan de travail (en pose standard) ou optez pour un espace total (en pose affleurante) pour une parfaite continuité.

Commande intuitive

Toutes nos tables de cuisson peuvent être utilisées de manière intuitive. Grâce au curseur et à la fonction de contrôle tactile, chaque changement de température est à portée de main.

Design minimaliste

Les tables de cuisson à induction Novy se caractérisent par un design épuré avec une sérigraphie minimaliste; les commandes des zones ne sont allumées que lorsque celles-ci sont utilisées.



Zones flexibles pratiques

Couplez deux zones de cuisson contiguës pour obtenir une grande zone de cuisson. Pratique lorsque vous utilisez des récipients de grande taille ou pour préparer des grillades.



Fonction Pot move

En activant la fonction Pot Move de la gamme Pro, vous pouvez transférer vos casseroles et poêles d'une zone à l'autre tout en conservant les mêmes réglages.



Pro avec le Chef

En activant la fonction Chef, les zones flexibles sont automatiquement couplées et divisées en différentes puissances. Vous pouvez choisir entre une cuisson rapide, une ébullition ou un maintien au chaud.



Technologie InTouch

Grâce à la communication RF sans fil, vous pouvez commander votre hotte depuis votre table de cuisson Novy.





Induction Pro

- Encore plus de flexibilité et de surface de cuisson grâce à l'utilisation de zones octogonales
- Programmes de cuisson professionnels, comme la fonction Chef, Pot Move ou fonction chronomètre
- Commande slider à LED blanches
- Puissance max. de 3700 W pour les zones octogonales
- Pose standard ou affleurante



InTouch
Fonction de commande hotte sur table de cuisson



Zones flexibles
Bridge automatique ou manuel de 2 zones de cuisson



Fonction chauffe-plat
Maintien à 42, 70 ou 94°C de la température des zones sélectionnées



Fonction Chef
Pour activation de zones programmées

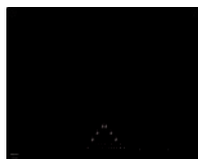


Dim. ext. (L×P) (cm)	Découpe (L×P) (cm)	Nombre de zones	Zones de cuisson (mm)	InTouch	Consom. max.(W)	Réf.
65×52	56×49	4	4× 240×200		7.400	1773
80×52	75×49	4	4× 240×200		7.400	1775
80×52	75×49	5	4× 240×200, 200×300		11.100	1776
91×41	89×39	4	4× 200×240		7.400	1777
90×52	85×49	5	4× 240×200, Ø280 1 centrale Ø280		11.100	1778



Vidéo
5 raisons d'opter pour une table à induction Novy

Spécificités techniques



**Induction Pro
1773**



**Induction Pro
1775**



**Induction Pro
1776**

Commande

Type commande	Commande slider	Commande slider	Commande slider
Couleur LED	Blanc	Blanc	Blanc

Encastrement / finition

Finition	Bords rodés	Bords rodés	Bords rodés
Pose standard / affleurante	• / •	• / •	• / •
Verre opaque noir	•	•	•

Fonctions table de cuisson

Fonction InTouch	•	•	•
Nombre de vitesses	9+Power + SuperPower	9+Power + SuperPower	9+Power + SuperPower
Fonction Chef	•	•	•
Fonction Pot Move	•	•	•
Minuterie	•	•	•
Fonction mémoire	•	•	•
Wipe guard	•	•	•
Auto-détection des casseroles	•	•	•
Zones flexibles	• (x2)	• (x2)	• (x2)
Bridge automatique des zones flexibles	•	•	•
Témoin de chaleur résiduelle	•	•	•
Minuterie sur chaque zone	•	•	•
Minuterie indépendante	•	•	•
Fonction chauffe-plat (°C)	42°, 70° et 94°	42°, 70° et 94°	42°, 70° et 94°
Fonction gril	• (x2)	• (x2)	• (x2)
Verrouillage du bandeau de commande	•	•	•
Stop & go	•	•	•
Fonction réchauffement automatique	•	•	•

Zones de cuisson

Nombre de zones de cuisson	4	4	5
Zone de cuisson 1	Avant gauche	Avant gauche	Avant gauche
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	240×200 / 2100 (3700)	240×200 / 2100 (3700)	240×200 / 2100 (3700)
Zone de cuisson 2	Arrière gauche	Arrière gauche	Arrière gauche
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	240×200 / 2100 (3700)	240×200 / 2100 (3700)	240×200 / 2100 (3700)
Zone de cuisson 3	Avant droite	Avant droite	Central
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	240×200 / 2100 (3700)	240×200 / 2100 (3700)	200×300 / 2100 (3700)
Zone de cuisson 4	Arrière droite	Arrière droite	Avant droite
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	240×200 / 2100 (3700)	240×200 / 2100 (3700)	240×200 / 2100 (3700)
Zone de cuisson 5			Arrière droite
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)			240×200 / 2100 (3700)



Dimensions (Détails de l'installation voir p. 256-257)

Dimensions (L×P×H) (mm)	650×520×47	800×520×47	800×520×47
Découpe (L×P) (mm)	560×490	750×490	750×490
Poids (kg)	11,5	13,5	14,2

Spécificités techniques

Consommation totale (W)	7400	7400	11100
Tension de raccordement multiphasé	230 V / 400 V - 2N	230 V / 400 V - 2N	230 V / 400 V - 2N / 3N
Tension de raccordement monophasé	230 V	230 V	230 V
Fréquence (Hz)	50 - 60	50 - 60	50 - 60

Accessoires

Profils latéraux 1700092	•	•	•
Plaque gril 1700093	•	•	•
Plaque teppanyaki 1700095	•	•	•



**Induction Pro
1777**

**Induction Pro
1778**

Commande slider Blanc	Commande slider Blanc
Bords rodés ▪ / ▪ ▪	Bords rodés ▪ / ▪ ▪
▪	▪
9+Power + SuperPower ▪ ▪ ▪ ▪ ▪ ▪ (x2) ▪ ▪ ▪ ▪	9+Power + SuperPower ▪ ▪ ▪ ▪ ▪ ▪ (x2) ▪ ▪ ▪ ▪
42°, 70° et 94° ▪ (x2) ▪ ▪ ▪	42°, 70° et 94° ▪ (x2) ▪ ▪ ▪
4 Gauche 200×240 / 2100 (3700) Gauche central 200×240 / 2100 (3700) Droite central 200×240 / 2100 (3700) Droite 200×240 / 2100 (3700)	5 Avant gauche 240×200 / 2100 (3700) Arrière gauche 240×200 / 2100 (3700) Central 280 / 2600 (5500) Avant droite 240×200 / 2100 (3700) Arrière droite 240×200 / 2100 (3700)
910×410×47 890×390 14,8	900×520×47 850×490 16,7
7400 230 V / 400 V - 2N 230 V 50 - 60	11100 230 V / 400 V - 2N / 3N 230 V 50 - 60
▪	▪
▪	▪





NOVY
40 Buch

Induction Power

- Grande flexibilité grâce à une combinaison de zones octogonales et circulaires
- Nombreux programmes de cuisson, comme la fonction Chef (1768), pour une cuisine tout en finesse
- Commande slider à LED rouges
- Puissance max. de 3700 W par zone
- Pose standard ou affleurante



InTouch
Fonction de commande
hotte sur table de cuisson



Zones flexibles
Bridge automatique ou
manuel de 2 zones de
cuisson



Fonction chauffe-plat
Maintien à 42, 70 ou 94°C
de la température des
zones sélectionnées



Fonction Chef
Pour activation de zones
programmées (seulement
pour 1768)



Dim. ext. (L×P) (cm)	Découpe (L×P) (cm)	Nombre de zones	Zones de cuisson (mm)	InTouch	Consom. max.(W)	Réf.
65×52	56×49	4	2× 240×200, 2× Ø210		7.400	1763
80×52	75×49	4	2× 240×200, Ø230, Ø280		7.400	1724
80×52	75×49	4	2× 240×200, Ø230, Ø280		7.400	1726
90×52	85×49	5	2× 240×200, Ø280, 2× Ø200		11.100	 1768
100×40	98×38	4	2× 200×240, 2× Ø230		7.400	1767

Spécificités techniques



**Induction Power
1724**

**Induction Power
1726**

Commande

Type commande	Commande slider	Commande slider
Couleur LED	Rouge	Rouge

Encastrement / finition

Finition	Bords rodés	Bords rodés
Pose standard / affleurante	• / •	• / •
Verre opaque noir	•	•

Fonctions

Fonction InTouch		•
Nombre de vitesses	9 + Power + SuperPower	9 + Power + SuperPower
Fonction Chef		
Count-up Minuterie	•	•
Auto-détection des casseroles	•	•
Zones flexibles	• (×1)	• (×1)
Bridge automatique des zones flexibles	•	•
Témoin de chaleur résiduelle	•	•
Minuterie sur chaque zone	•	•
Minuterie indépendante	•	•
Fonction chauffe-plat (°C)	42°, 70° et 94°	42°, 70° et 94°
Verrouillage du bandeau de commande	•	•
Stop & go	•	•
Fonction réchauffement automatique	•	•

Zones de cuisson

Nombre de zones de cuisson	4	4
Zone de cuisson 1	Avant gauche	Avant gauche
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	240×200 / 2100 (3700)	240×200 / 2100 (3700)
Zone de cuisson 2	Arrière gauche	Arrière gauche
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	240×200 / 2100 (3700)	240×200 / 2100 (3700)
Zone de cuisson 3	Avant droite	Avant droite
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	230 / 2100 (3700)	230 / 2100 (3700)
Zone de cuisson 4	Arrière droite	Arrière droite
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	280 / 2100 (3700)	280 / 2100 (3700)
Zone de cuisson 5		
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)		



Dimensions (Détails de l'installation voir p. 256-257)

Dimensions (L×P×H) (mm)	800×520×47	800×520×47
Découpe (L×P) (mm)	750×490	750×490
Poids (kg)	13,4	13,4

Spécificités techniques

Consommation totale (W)	7400	7400
Tension de raccordement multiphasé	230 V / 400 V - 2N	230 V / 400 V - 2N
Tension de raccordement monophasé	230 V	230 V
Fréquence (Hz)	50 - 60	50 - 60

Accessoires

Profilés latéraux 1700092	•	•
---------------------------	---	---



**Induction Power
1763**



**Induction Power
1767**



**Induction Power
1768**

Commande slider Rouge	Commande slider Rouge	Commande slider Rouge
Bords rodés • / • •	Bords rodés • / • •	Bords rodés • / • •
• 9 + Power + SuperPower	• 9 + Power + SuperPower	• 9 + Power + SuperPower
• • (x1)	• • (x1)	• • (x1)
• • • 42°, 70° et 94°	• • • 42°, 70° et 94°	• • • 42°, 70° et 94°
4 Avant gauche 240x200 / 2100 (3700) Arrière gauche 240x200 / 2100 (3700) Avant droite 210 / 1850 (3000) Arrière droite 210 / 1850 (3000)	4 Avant gauche 200x240 / 2100 (3700) Gauche central 200x240 / 2100 (3700) Droite central 230 / 2100 (3700) Arrière droite 230 / 2100 (3700)	5 Avant gauche 240x200 / 2100 (3700) Arrière gauche 240x200 / 2100 (3700) Central 280 / 2100 (3700) Avant droite 200 / 1850 (3000) Arrière droite 200 / 1850 (3000)
650x520x47 560x490 11,1	1000x400x47 980x380 14,8	900x520x47 850x490 15,7
7400 230 V / 400 V - 2N 230 V 50 - 60	7400 230 V / 400 V - 2N 230 V 50 - 60	11100 230 V / 400 V - 2N / 3N 230 V 50 - 60



Induction Comfort

- Zones circulaires de puissance et taille différentes
- Commande slider rouge (excepté 1752)
- Programmes de cuisson standard pour une utilisation aisée
- Pose standard ou affleurante



InTouch
Fonction de commande
hotte sur table de cuisson



Fonction chauffe-plat
Maintien de la température
(70°) des zones
selectionnees (sauf 1752)



Dim. ext. (L×P) (cm)	Découpe (L×P) (cm)	Nombre de zones	Zones de cuisson (mm)	InTouch	Consom. max.(W)	Réf.
65×52	56×49	3	2× Ø200, Ø290		6.400	1752
65×52	56×49	4	2× Ø175, 2× Ø210		7.400	1753
80×52	75×49	4	2× Ø175, 2× Ø210		7.400	1754
80×52	75×49	4	2× Ø175, 2× Ø210		7.400	1755
80×37	76×34	3	Ø175, 2× Ø210		6.700	1757
90×52	85×49	5	3× Ø175, Ø210, Ø250		7.400	1758

Spécificités techniques



**Induction Comfort
1752**



**Induction Comfort
1753**

Commande

Type commande	Commande sensitive	Commande slider
Couleur LED	Rouge	Rouge

Encastrement / finition

Finition	Bords rodés	Bords rodés
Pose standard / affleurante	* / *	* / *
Verre opaque noir	•	•

Fonctions

Fonction InTouch	•	
Nombre de vitesses	9 + Power	9 + Power
Témoin de chaleur résiduelle	•	•
Minuterie sur chaque zone	•	•
Minuterie indépendante	•	•
Fonction chauffe-plat (°C)		70°
Verrouillage du bandeau de commande	•	•
Stop & go		•
Fonction réchauffement automatique		•

Zones de cuisson

Nombre de zones de cuisson	3	4
Zone de cuisson 1	Avant gauche	Avant gauche
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	200 / 2300 (3000)	210 / 2300 (3000)
Zone de cuisson 2	Arrière gauche	Arrière gauche
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	200 / 1100 (1400)	175 / 1100 (1400)
Zone de cuisson 3	Droite	Avant droite
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	290 / 2300 (3000)	175 / 1100 (1400)
Zone de cuisson 4		Arrière droite
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)		210 / 2300 (3000)
Zone de cuisson 5		
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)		



Dimensions (Détails de l'installation voir p. 256-257)

Dimensions (L×P×H) (mm)	650×520×52	650×520×52
Découpe (L×P) (mm)	560×490	560×490
Poids (kg)	10,1	11

Spécificités techniques

Consommation totale (W)	6400	7400
Tension de raccordement multiphasé	230 V / 400 V - 2N	230 V / 400 V - 2N
Tension de raccordement monophasé	230 V	230 V
Fréquence (Hz)	50 - 60	50 - 60

Accessoires

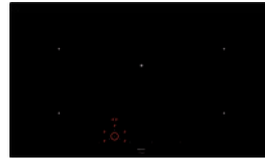
Profils latéraux 1700092	•	•
--------------------------	---	---



**Induction Comfort
1754 / 1755**



**Induction Comfort
1757**



**Induction Comfort
1758**

Commande slider Rouge	Commande slider Rouge	Commande slider (ronde) Rouge
Bords rodés ▪ / ▪ ▪	Bords rodés ▪ / ▪ ▪	Bords rodés ▪ / ▪ ▪
▪ (uniquement sur 1755)	▪	▪
9 + Power ▪ ▪ ▪ 70° ▪ ▪ ▪	9 + Power ▪ ▪ ▪ 70° ▪ ▪ ▪	9 + Power ▪ ▪ ▪ 70° ▪ ▪ ▪
4 Avant gauche 210 / 2300 (3000) Arrière gauche 175 / 1100 (1400) Avant droite 175 / 1100 (1400) Arrière droite 210 / 2300 (3000)	3 Gauche 210 / 2300 (3000) Central 175 / 1100 (1400) Droite 210 / 2300 (3000)	5 Avant gauche 175 / 1100 (1400) Arrière gauche 175 / 1400 (2000) Central 250 / 2300 (3000) Avant droite 175 / 1100 (1400) Arrière droite 210 / 2300 (3000)
800×520×52 750×490 12,6	800×370×52 760×340 10,9	900×520×52 850×490 16,8
7400 230 V / 400 V - 2N 230 V 50 - 60	6700 230 V / 400 V - 2N 230 V 50 - 60	7400 230 V / 400 V - 2N 230 V 50 - 60



NOVY

Induction Domino's

- Le système idéal pour le chef amateur
- Commande slider ou commande sensitive à LED rouges selon le type de domino
- Bords rodés
- Pose standard ou affleurante



Modèle	Dim. ext. (L×P) (cm)	Nombre de zones	Zones de cuisson (mm)	Consom. max.(W)	Réf.
Induction 38 cm					
Induction Comfort	38×52	2	Ø175, Ø210	3.700	3784
Induction Power	38×52	2	2× 240×200	3.700	3774
Induction Pro	38×52	2	2× 240×200	3.700	3762
Teppan yaki	38×52	2		2.800	3753
Wok ⁽¹⁾	38×52	1		3.200	3773
Induction 58 cm					
Teppan yaki	58×52	4		5.600	3754
Friteuse					
Friteuse **	29×52	0		2.000	3711

(1) Wok Demeyere Ø36 cm fourni

** Garantie 2 ans pièces

Spécificités techniques



**Induction 38 cm
Teppan Yaki
3753**



**Induction 58 cm
Teppan Yaki
3754**



**Induction 38 cm
Pro
3762**

Commande

Type commande	Commande slider	Commande slider	Commande slider
Couleur LED	Rouge	Rouge	Rouge

Encastrement / finition

Finition	Bords rodés	Bords rodés	Bords rodés
Pose standard / affleurante	• / •	• / •	• / •
Verre opaque noir			•

Fonctions

Témoin de chaleur résiduelle	•	•	•
Auto-détection des casseroles			•
Zones flexibles	• (×1)	• (×2)	• (×1)
Fonction bridge manuelle des zones flexibles	•	•	•
Minuterie sur chaque zone	•	•	•
Minuterie indépendante	•	•	•
Fonction chauffe-plat (°C)	120°, 150° et 180°	120°, 150° et 180°	42°, 70° et 94°
Verrouillage du bandeau de commande	•	•	•
Stop & go	•	•	•
Fonction réchauffement automatique			•

Zones de cuisson

Nombre de zones de cuisson	2	4	2
Zone de cuisson 1	Avant	Avant gauche	Avant
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	1400	1400	240×200 / 2100 (3700)
Zone de cuisson 2	Arrière	Arrière gauche	Arrière
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	1400	1400	240×200 / 2100 (3700)
Zone de cuisson 3		Avant Droite	
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)		1400	
Zone de cuisson 4		Arrière droite	
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)		1400	



Dimensions (Détails de l'installation voir p. 256-257)

Dimensions (L×P×H) (mm)	380×520×54	580×520×54	380×520×47
Découpe (L×P) (mm)	370×490	560×490	350×490
Poids (kg)	10,4	12,6	7
Capacité (l)			

Spécificités techniques

Consommation totale (W)	2800	5600	3700
Tension de raccordement multiphasé		230 V / 400 V - 2N	
Tension de raccordement monophasé	230 V	230 V	230 V
Fréquence	50 – 60	50 – 60	50 – 60
Câble de connexion	•	•	•

Accessoires

Wok Demeyere (fourni)			
Profils Domino's 3730020	•	•	•



**Induction 38 cm
Wok
3773**



**Induction 38 cm
Power
3774**



**Induction 38 cm
Comfort
3784**



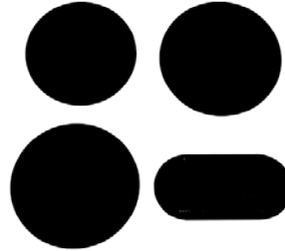
**Friteuse
3711**

Commande slider Rouge	Commande sensitive Rouge	Commande sensitive Rouge	Commande rotative
Bords rodés ▪ / ▪ ▪	Bords rodés ▪ / ▪ ▪	Bords rodés ▪ / ▪ ▪	Bords rodés ▪ / -
▪	▪	▪	
	▪ (x1) ▪		
▪	▪	▪	
▪	▪	▪	
42°, 70° et 94°	▪	▪	
▪			
1 Avant 360 (wok) / 2000 (3200)	2 Avant 240×200 / 1600 (1850) Arrière 240×200 / 2100 (3000)	2 Avant 175 / 1100 (1400) Arrière 210 / 2300 (3000)	
380×520×121 370×490 11,6	380×520×52 350×490 11,6	380×520×52 350×490 7	290×520×235 270×475 6,1 4
3200	3700	3700	2000
230 V 50 - 60	230 V 50 - 60	230 V 50 - 60	230 V 50 - 60
▪	▪	▪	▪
▪	▪	▪	



Induction Multizone

- 3 ou 4 zones de cuisson distinctes avec commande séparée pour une intégration libre dans le plan de travail
- Nombreux programmes de cuisson
- Commande slider avec LED rouges
- Bords rodés
- Pose standard ou affleurante
- Puissance max. de 1770 W pour les zones de cuisson de 175 mm
- Puissance max. de 3100 W pour les zones de cuisson de 210 mm

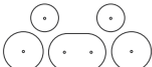
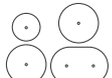


InTouch
Fonction de commande
hotte sur table de cuisson



Fonction chauffe-plat
Maintien de la température
(70°) des zones
sélectionnées



Nombre de zones	Zones de cuisson (mm)	InTouch	Consom. max.(W)	Réf.
4 	2× Ø175, 2× Ø210	•	7.400	1790
3 	Ø175, 2× Ø210	•	6.800	1791

Spécificités techniques



**Induction Multizone
1790**



**Induction Multizone
1791**

Commande

Type commande	Commande slider	Commande slider
Couleur LED	Rouge	Rouge

Encastrement / finition

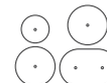
Finition	Bords rodés	Bords rodés
Pose standard / affleurante	• / •	• / •
Verre opaque noir	•	•

Fonctions

Fonction InTouch	•	•
Témoin de chaleur résiduelle	•	•
Minuterie sur chaque zone	•	•
Minuterie indépendante	•	•
Fonction chauffe-plat (°C)	70°	70°
Verrouillage du bandeau de commande	•	•
Stop & go	•	•

Zones de cuisson

Nombre de zones de cuisson	4, à poser librement sur le plan de travail	3, à poser librement sur le plan de travail
Zone de cuisson 1	Gauche	Avant gauche
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	210 / 2300 (3100)	210 / 2300 (3100)
Zone de cuisson 2	Gauche central	Arrière gauche
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	175 / 1100 (1770)	175 / 1100 (1770)
Zone de cuisson 3	Droite central	Arrière droite
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	175 / 1100 (1770)	210 / 2300 (3100)
Zone de cuisson 4	Droite	
Dimensions (mm) / Puissance (Boost) (W)	210 / 2300 (3100)	



Dimensions

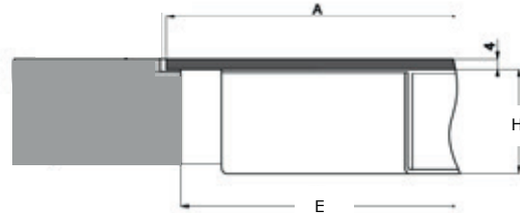
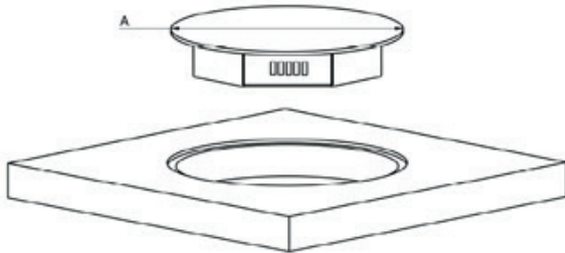
Dimensions (L×P×H) (mm)	voir p. 255	voir p. 255
Découpe (L×P) (mm)	voir p. 255	voir p. 255
Poids (kg)	14,5	12,4

Spécificités techniques

Consommation totale (W)	7400	6800
Tension de raccordement multiphasé	230 V / 400 V - 2N	230 V / 400 V - 2N
Tension de raccordement monophasé	230 V	230 V
Fréquence (Hz)	50 - 60	50 - 60

Schémas techniques

Dimensions

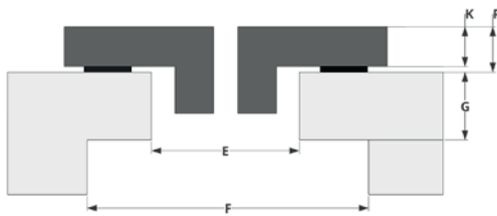


Diam A	300 mm	Zone de cuisson 210 mm
Diam A	270 mm	Zone de cuisson 175 mm

(mm)	A	E	H
Zone de cuisson 175	Ø 270	Ø 254	57
Zone de cuisson 210	Ø 300	Ø 284	57
Bandeau de commande	326×160- R80	314×150- R75	35

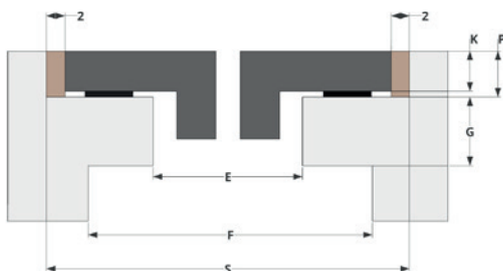
Dimensions

Pose standard



(mm)	E	F	G	K	P
Zone de cuisson 175	Ø 254	Ø 265	max 20	4	6
Zone de cuisson 210	Ø 284	Ø 295	max 20	4	6
Bandeau de commande	314×150- R75			4	6

Pose affleurante



(mm)	E	F	G	K	P	S
Zone de cuisson 175	Ø 254	Ø 265	max 20	4	6	Ø 274
Zone de cuisson 210	Ø 284	Ø 295	max 20	4	6	Ø 304
Bandeau de commande	314×150- R75			4	6	330×164- R82



Gaz Pro

- Brûleurs à gaz, directement intégrés dans votre plan de travail (attention brûleurs non compatibles avec plan de travail en bois)
- Support de casserole en fonte robuste, au look élégant et intemporel
- Contrôle visuel de la flamme
- Espace suffisant entre les brûleurs pour les grandes casseroles et poêles
- Choix de différentes configurations de cuisson



Modèle	Largeur (cm)	Nombre de zones	Puissance des zones (W)	Réf.
Altar Top noir	30	1	3.000	56002
Azuma Top noir	30	1	5.000	56004
Capital Top noir	60	3	2.000, 3.000, 5.000	56006
Cusin Top noir	90	3	3.000, 2× 5.000	56008
Dempo Top noir	90	4	2.000, 3.000, 2× 5.000	56010
Danau Top noir	120	4	2.000, 3.000, 2× 5.000	56012
Drum Top noir	120	4	2.000, 3.000, 2× 5.000	56014
Elbrus Top noir	90	5	2× 2.000, 2× 3.000, 5.000	56016

Vidéo

Découvrez la gamme élégante des puissants brûleurs à gaz



Spécificités techniques



Aitar top
56002 / noir

Azuma Top
56004 / noir

Capital Top
56 006 / noir

Cusin Top
56008 / noir

Commande

Type commande	Rotative	Rotative	Rotative	Rotative
---------------	----------	----------	----------	----------

Encastrement / finition

Encastrable
Support de casserole en fonte
Couleur du brûleur	noir	noir	noir	noir

Fonctions

Allumage électronique
Sécurité thermocouple

Zones de cuisson

Nombre de zones de cuisson	1	1	3	3
Zone de cuisson 1	Central	Central	Avant gauche	Gauche
Puissance (W)	3000	5000	3000	5000
Zone de cuisson 2			Arrière gauche	Central
Puissance (W)			2000	3000
Zone de cuisson 3			Droite	Droite
Puissance (W)			5000	5000
Zone de cuisson 4				
Puissance (W)				
Zone de cuisson 5				
Puissance (W)				

Dimensions

Dimensions (L×P×H) (mm)	213×503×89	213×503×89	533×503×89	853×403×89
Découpe (mm)	Voir fiche technique	Voir fiche technique	Voir fiche technique	Voir fiche technique
Poids (kg)	5,5	7,5	18,5	20,5

Spécificités techniques

Consommation totale (W)	3000	5000	9800	13000
Tension de raccordement	230 V	230 V	230 V	230 V
Fréquence (Hz)	50	50	50	50
Câble de connexion

Accessoires

Barre de support / 56 199 (1 kit fourni en standard)
Anneau de wok / 93 005 (1 fourni en standard)



**Dempo Top
56010 / noir**



**Danau Top
56012 / noir**



**Drum Top
56014 / noir**



**Elbrus Top
56016 / noir**

Rotative	Rotative	Rotative	Rotative
.	.	.	.
.	.	.	.
noir	noir	noir	noir
.	.	.	.
.	.	.	.
4	4	4	5
Gauche	Gauche	Gauche	Avant gauche
5000	5000	5000	3000
Droite central	Gauche central	Gauche central	Arrière gauche
3000	3000	3000	2000
Arrière central	Droite central	Droite central	Central
2000	2000	2000	5000
Droite	Droite	Droite	Avant droite
5000	5000	5000	3000
			Arrière droite
			2000
853×503×89	1157×403×89	1157×503×89	853×503×89
Voir fiche technique	Voir fiche technique	Voir fiche technique	Voir fiche technique
25,5	25,5	25,5	29,5
14800	14800	14800	14600
230 V	230 V	230 V	230 V
50	50	50	50
.	.	.	.
.	.	.	.

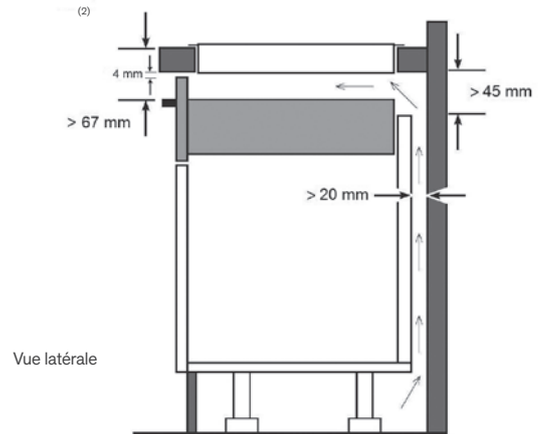
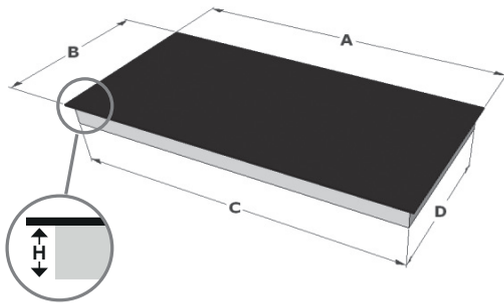




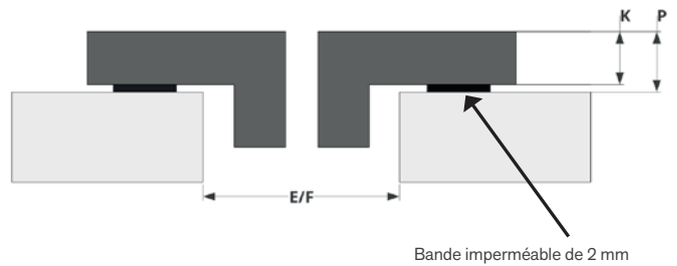
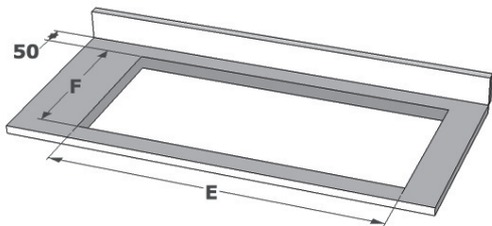


Installation d'une table de cuisson Novy

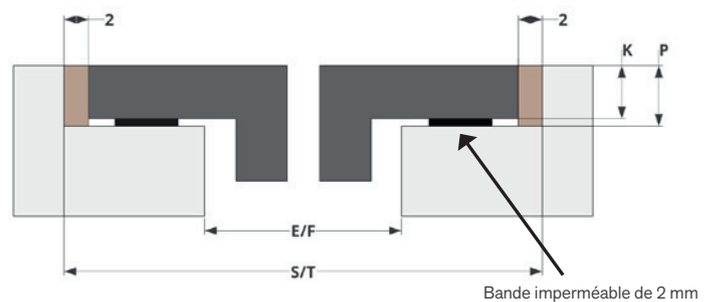
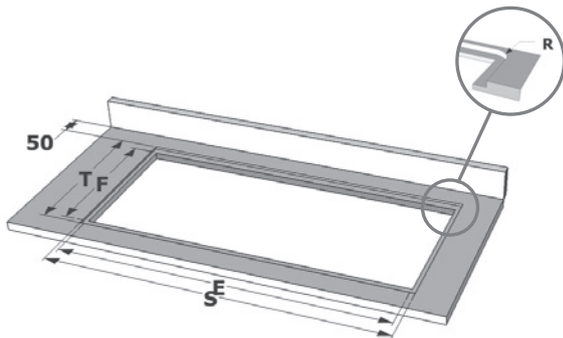
Dimensions



Découpe pose standard



Découpe pose affleurante



(2) Pour assurer une ventilation et une évacuation optimales de la chaleur de l'appareil, un espace d'air doit être aménagé entre le plan de travail et le tiroir.

	A	B	E	F	H	R ⁽¹⁾	S	T	K	P
Induction Pro										
1773	650	520	560	490	47	7	654	524	4	6
1775	800	520	750	490	47	7	804	524	4	6
1776	800	520	750	490	47	7	804	524	4	6
1777	910	410	890	390	47	7	914	414	4	6
1778	900	520	850	490	47	7	904	524	4	6
	A	B	E	F	H	R ⁽¹⁾	S	T	K	P
Induction Power										
1724	800	520	750	490	47	7	804	524	4	6
1726	800	520	750	490	47	7	804	524	4	6
1763	650	520	560	490	47	7	654	524	4	6
1767	1000	400	980	380	47	7	1004	404	4	6
1768	900	520	850	490	47	7	904	524	4	6
	A	B	E	F	H	R ⁽¹⁾	S	T	K	P
Induction Comfort										
1752	650	520	560	490	52	7	654	524	4	6
1753	650	520	560	490	52	7	654	524	4	6
1754	800	520	750	490	52	7	804	524	4	6
1755	800	520	750	490	52	7	804	524	4	6
1757	800	370	760	340	52	7	804	374	4	6
1758	900	520	850	490	52	7	904	524	4	6
	A	B	E	F	H	R ⁽¹⁾	S	T	K	P
Induction Domino's										
3711	290	520	270	475	235	-	-	-	-	-
3753	380	520	370	490	54	7	384	524	6	8
3754	580	520	560	490	54	7	584	524	6	8
3762	380	520	350	490	47	7	384	524	4	6
3773	380	520	370	490	121	7	384	524	4	6
3774	380	520	350	490	52	7	384	524	4	6
3784	380	520	350	490	52	7	384	524	4	6
	A	B	E	F	H	R ⁽¹⁾	S	T	K	P
Gaz Pro										
Voir fiches techniques										
	A	B	E	F	H	R ⁽¹⁾	S	T	K	P
Hottes plan de travail										
1801	780	520	750	490	192	7	784	524	4	6
1811	780	520	750	490	180	7	784	524	4	6
1821, 1831, 1841	880	520	860	500	65	7	884	524	4	6
1851, 1861	800	520	750	490	225	7	804	524	4	6
40000	491	520	486	500	224	7	495	524	5	7
40002	872	520	852	500	224	7	876	524	5	7
40004	872	520	852	500	224	7	876	524	5	7
40006	872	520	862	500	224	7	876	524	6	8
40008	872	520	862	500	224	7	876	524	5	7
40000 + 40002-8	1364	520	1354	500	224	7	1368	524	6	8
40002-8 + 40002-8	1745	520	1735	500	224	7	1749	524	6	8
42110, 42120	1180	520	1160	490	65	7	1184	524	4	6

(1) Il s'agit de l'arrondi du rayon standard. Contactez votre fournisseur de plan de travail si vous souhaitez un rayon plus petit.



Infos

Premium Innovation Products p. 260

Hottes p. 262

Tables de cuisson p. 263

Premium Innovation Products

Notre quête nous mène aujourd'hui à une nouvelle génération de produits qui sont d'ores et déjà des références en matière de discrétion, de simplicité et de convivialité, mais aussi d'innovation technologique et, tout naturellement, de silence.



En raison de leur caractère novateur et progressif, ils sont connus sous le nom de Novy Premium Innovation Products. Dans ce catalogue, vous découvrirez : Novy Panorama, One, Easy, Cloud, Pureline Pro (Compact), Pureline Compact, Fusion Pro, Phantom, Pureline Frame, Mood, Gaz Pro et les tables de cuisson à induction 1775 et 1768. Vous pouvez identifier ces produits grâce au **logo Premium Innovation**.



Novy Premium Innovation Partners

Pour donner à ces produits tout le support qu'ils méritent, Novy propose la gamme Premium **à des partenaires** ayant conclu un contrat de distribution sélective avec Novy. Ces partenaires sont formés de manière à disposer de l'expertise et des compétences nécessaires pour prodiguer les conseils utiles et vous aider à faire les bons choix. Novy et ses Premium Innovation Partners garantissent une cuisine de rêve au confort optimal.

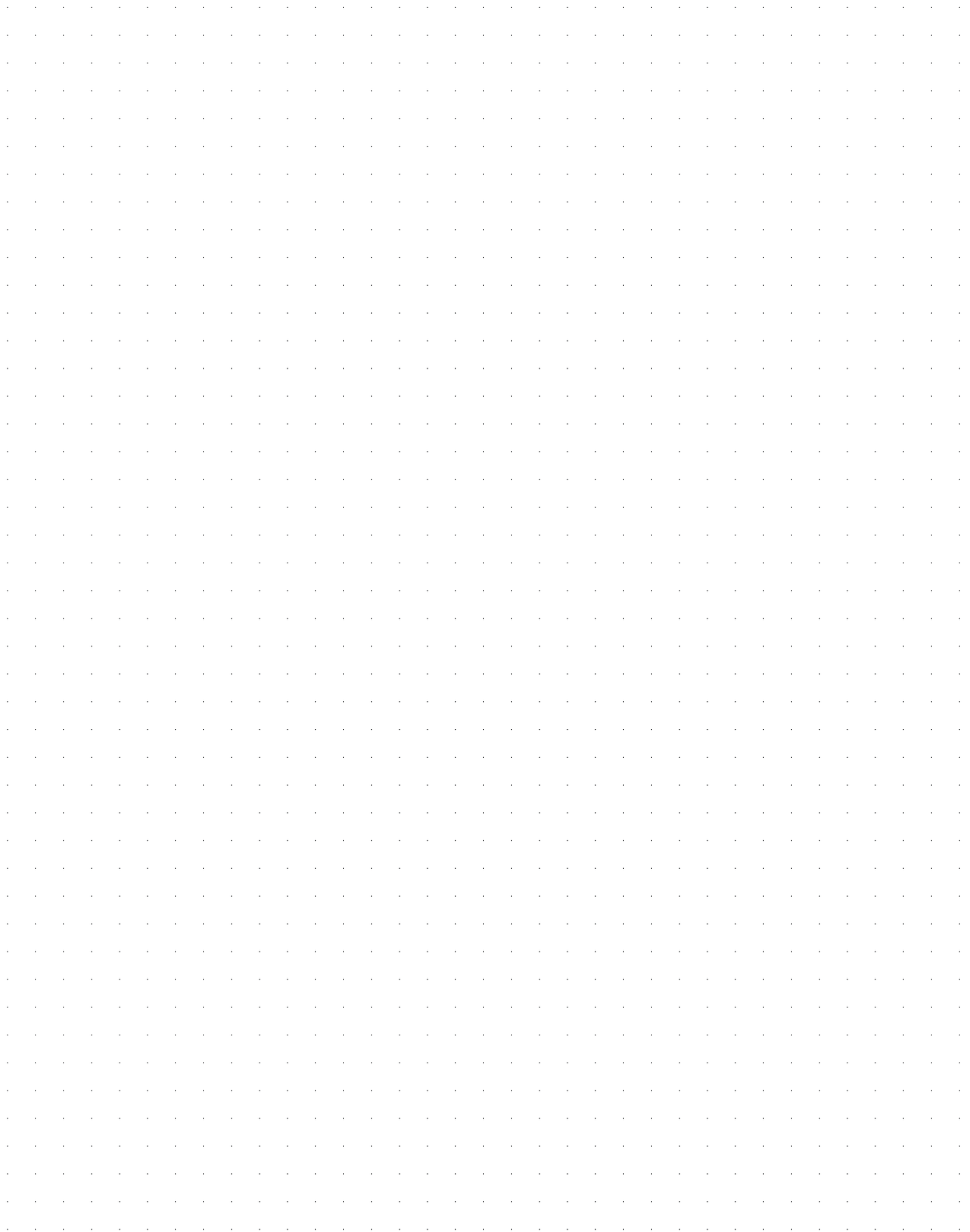
Hottes

	<p>Ecosmart</p> <p>Des produits de qualité aux performances énergétiques exceptionnelles conçus pour répondre aux normes les plus exigeantes.</p>		<p>Filtre design</p> <p>Filtre à graisses avec une finition élégante et discrète.</p>
	<p>Hotte à évacuation extérieure</p> <p>Équipée d'un moteur performant, la hotte rejette à l'extérieur, à travers une gaine d'évacuation, les odeurs et les vapeurs de cuisson pour assurer en cuisine une atmosphère saine.</p>		<p>Aspiration périphérique</p> <p>La ventilation est uniformément répartie autour des feux. Aucune buée ne peut s'échapper sans franchir un couloir d'aspiration, même au plus bas régime de la turbine.</p>
	<p>Télécommande</p> <p>Les hottes avec ce pictogramme sont équipées d'origine d'une télécommande. Pour la plupart de nos autres modèles, une télécommande est disponible en option.</p>		<p>Moteur Cubic</p> <p>Ce moteur est dissociable de la hotte à l'aide d'un kit en option et s'installe facilement à distance à l'intérieur de l'habitation (combles, cellier, garage, etc...). Il est également orientable pour s'adapter à chaque configuration et permet une évacuation la plus directe possible pour un rendement optimal.</p>
	<p>InTouch</p> <p>Le système InTouch permet la mise en marche d'une hotte Novy à partir d'une table de cuisson Novy.</p>		<p>Click&Fix</p> <p>Montage simple par un système permettant de clipser la hotte et ne nécessitant que quatre vis de serrage.</p>
	<p>Hauteur</p> <p>La hauteur indiquée est celle entre le plan de travail et la hotte. Pour un bon fonctionnement de la hotte il est important de respecter la hauteur maximale indiquée.</p>	 	<p>Recyclage</p> <p>Les cassettes à charbon actif. Ces cassettes sont jetables. Durée de vie de 6 mois environ.</p> <p>Le filtre à charbon actif monoblock. Ce filtre est constitué de particules de charbon actif épuré sous forme de billes. Durée de vie de 3 à 5 ans selon modèles et intensité.</p>
	<p>Novy Connect</p> <p>L'application Novy Connect vous permet de contrôler votre appareil Novy via votre smartphone ou votre tablette. Avec l'application Novy Connect, vous pouvez non seulement enregistrer vos préférences, mais aussi consulter des informations et des indications pour l'entretien de votre filtre à graisse et/ou à charbon..</p>		<p>Éclairage d'ambiance</p> <p>En plus de l'éclairage fonctionnel intégré à toutes les hottes (excepté pour Maxi Pureline et Pureline sans éclairage), un éclairage d'ambiance supplémentaire est également inclus pour les modèles suivants: Mood, Cloud, Phantom, Pureline Pro (Compact). Cet éclairage à intensité variable et la température de couleur peuvent être réglés en fonction de l'ambiance que vous souhaitez (à l'exception de Phantom).</p>

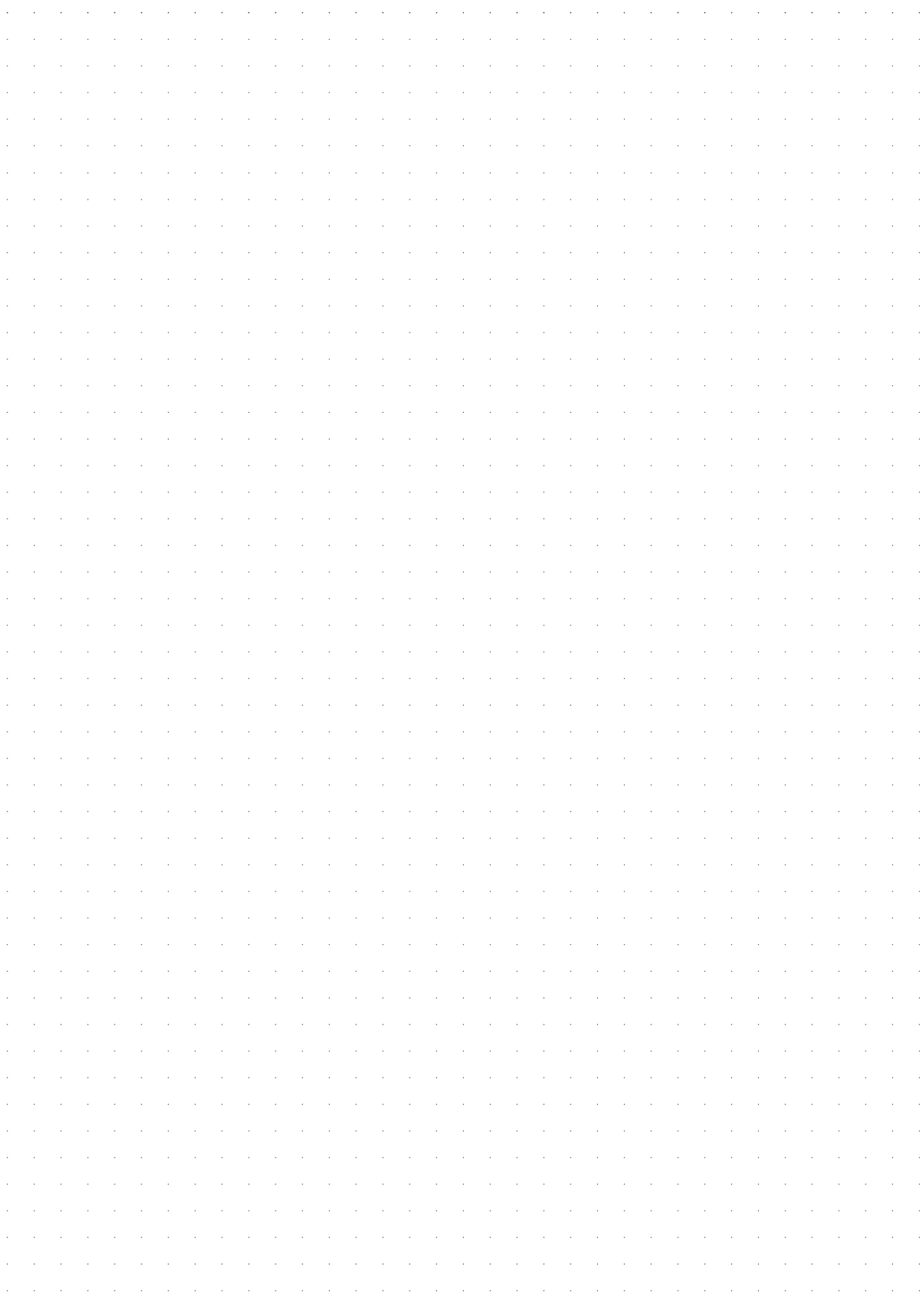
Tables de cuisson

	<p>Fonction Chef</p> <p>En activant la fonction Chef, les zones flexibles sont automatiquement couplées et divisées en différentes puissances. Vous pouvez choisir entre une cuisson rapide, une ébullition ou un maintien au chaud.</p>		<p>Type de zones de cuisson</p> <p>Des zones sont pourvues de tailles et puissances différentes. Voir Induction Comfort, Induction Domino Comfort et Induction Multizone.</p>
<p>P</p>	<p>Power et Super Power</p> <p>Chaque zone est pourvue d'une fonction power qui augmente sensiblement la puissance. C'est pratique, par exemple, pour chauffer une grosse quantité d'eau.</p>		<p>Type de zones de cuisson</p> <p>Les 2 zones gauches sont octogonales pour garantir une flexibilité maximale et les 2 zones droites sont de différentes tailles et puissances. Voir Induction Pro et Power.</p>
<p>U</p>	<p>Fonction chauffe-plat</p> <p>La fonction chauffe-plat peut maintenir la température des zones constantes sélectionnées à 42°C ou à 94°C pour certains modèles.</p>		<p>Type de zones de cuisson</p> <p>Des zones octogonales garantissent une flexibilité maximale et plus de surface de cuisson.</p>
<p> </p>	<p>Stop & Go</p> <p>Stop & Go peut arrêter l'apport énergétique temporairement. Si vous touchez les touches dans les 10 minutes qui suivent, toutes les zones reviennent au niveau réglé.</p>		<p>Fonction Gril</p> <p>La fonction Bridge est automatiquement activé pour obtenir une plus grande surface de cuisson. De quoi préparer vos grillades en toute simplicité et avec une partition d'énergie optimisée.</p>
<p>Π</p>	<p>Bridge</p> <p>Grâce à cette fonction, vous pouvez coupler deux zones contigües pour les commander ensemble d'un seul geste. C'est très pratique lorsque vous utilisez de grands ustensiles de cuisson. Le couplage se fait même automatiquement dans la gamme Pro et Power.</p>		<p>Sécurité</p> <p>Lorsque vous retirez la casserole du feu, la plaque à induction ne dégage que la chaleur de contact de la casserole. Et cette chaleur résiduelle s'estompe rapidement. Quand vous activez accidentellement une zone de cuisson mais que vous n'y placez pas de casserole, la zone ne chauffe pas. La table de cuisson est aussi équipée d'autres sécurités :</p> <ul style="list-style-type: none"> - témoin de chaleur résiduelle - sécurité contre la surchauffe - sécurité anti-débordement - extinction de sécurité (lorsque l'appareil est en fonctionnement continu depuis longtemps) - sécurité enfants

	<p>Fonction Pot Move En activant la fonction Pot Move de la gamme Pro, vous pouvez transférer vos casseroles et poêles d'une zone à l'autre tout en conservant les mêmes réglages.</p>	<p>Fonction chronomètre Chaque zone de cuisson de la gamme Pro dispose de son propre chronomètre, qui se met en marche dès que la zone commence à être utilisée. C'est bien pratique lorsqu'on oublie de mettre la minuterie.</p>
	<p>Verre opaque noir Le verre est opaque, ce qui fait que vous avez toujours une surface de cuisson noir à travers laquelle on ne voit rien.</p>	<p>Wipe Guard La fonction Wipe Guard permet de verrouiller la table de cuisson afin de pouvoir la nettoyer facilement.</p>
	<p>Minuterie et minuteur indépendant Chaque zone inclut une minuterie, et la table est équipée d'un minuteur indépendant également.</p>	<p>Fonction accélérateur de chauffe Le contenu de la casserole est d'abord porté à ébullition. Ensuite, le processus de cuisson revient à un niveau inférieur.</p>
	<p>Fonction sensitive Toutes nos tables de cuisson à induction sont faciles à utiliser et présentent des commandes discrètes. La plupart d'entre elles combine la fonction commande sensitive et la commande slider.</p>	<p>Commande slider Il suffit de glisser le doigt sur la commande jusqu'au niveau souhaité, qui peut aussi être sélectionné directement.</p>







Novy

4 Avenue de l'Europe
CS90018
59435 Roncq cedex

Service clientèle

T 03.20.94.06.62
novy@novy.fr

Service après-vente

T 03.20.94.06.62
sav@novy.fr

Showroom (sur rendez-vous)

T 03.20.94.06.62
novy@novy.fr

Notes

Les conditions générales de vente sur www.novy.com/fr-fr
Sous réserve de modifications, de coquilles et d'erreurs d'impression.
Toutes les couleurs dans ce catalogue sont approximatives.
Elles ne sauraient servir d'échantillon de teintes opposables aux appareils livrés.

Toute utilisation et/ou reproduction sur quelque support que ce soit, de signes distinctifs (marque, nom commercial ...), de modèles, de photos, d'outils commerciaux (brochures, publicité ...) nous appartenant nécessite(nt) notre accord écrit et préalable.



