NOVY Fiche technique

15001|03

Hotte centrale Pureline Frame 90 cm Noir

EAN 5414425230624



Fonctions et spécificités

• Moteur	Intégré
Amortisseur de bruit	Intégré
Recyclage	Standard, Monoblock
Fonction InTouch	Standard
Auto stop	
- Arrêt différé (minutes)	30
Filtre à graisses métallique	6830020
 Nombre de filtres à graisses métalliques 	2
 Témoin de saturation du filtre à graisses 	
 Témoin de saturation du filtre recyclage 	
Commande	Poussoirs + Télécommande
Nombre de vitesses	3 + power
 Vitesse Power temporisée (minutes) 	6

Dimensions

Dimensions du produit avec recyclage (LxPxHmin-Hmax) (mm)	872 x 556 x 700 -
Distance conseillée entre hotte et table à induction (Hmin-Hmax)(mm)	650 - 850
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax)(mm)	650 - 850
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique	650 - 850
(Hmin-Hmax)(mm)	
Positionnement sortie d'air	Supérieur

Dimensions du support

Dimensions de supports (LxPxH) (mm)	25 x 806 x 700
Nombre de supports	2
 Découpe étagère inférieure (LxP) (mm) 	845 x 485
Dimensions du boîtier (LxPxH) (mm)	872 x 556 x 330
Largeur découpe étagère supérieure (mm)	401
Épaisseur du matériau de l'étagère (mm)	18 - 25
Profondeur du matériau de l'étagère (mm)	750
Largeur support (mm)	25
Profondeur support (mm)	806
Hauteur support (mm)	700
Largeur découpe étagère inférieure (mm)	845
Profondeur découpe étagère inférieure (mm)	485
Largeur du boîtier (mm)	872
Profondeur du boîtier (mm)	556
Hauteur du boîtier (mm)	330
 Profondeur découpe étagère supérieure (mm) 	248
Découpe étagère supérieure (LxP) (mm)	401 x 248

Eclairage

[■] Type d'éclairage fonctionnel

15001|03

Eclairage

Eclairage fonctionnel à intensité variable	
On/Off progressif	-
Nombre de points d'éclairage fonctionnel	4
 Consommation totale d'éclairage fonctionnel (W) 	8
■ Température de l'éclairage fonctionnel (K)	2700/4000

Débit/pression et niveau sonore

■ Moteur débit nominal (m3/h)	815
 Débit évacuation vitesse 1 (m³/h) 	251
 Débit évacuation vitesse 2 (m³/h) 	363
 Débit évacuation vitesse 3 (m³/h) 	423
 Débit évacuation vitesse power (m³/h) (Qboost) 	497
Pression acoustique évacuation vitesse 1 (dB(A)) / Puissance acoustique	35 / 47
évacuation vitesse 1 (dB(A))	
Pression acoustique évacuation vitesse 2 (dB(A)) / Puissance acoustique	43 / 55
évacuation vitesse 2 (dB(A))	
■ Pression acoustique évacuation vitesse 3 (dB(A)) / Puissance acoustique	46 / 58
évacuation vitesse 3 (dB(A))	
Sound pressure duct out at max powerspeed (dB(A)) / Pression	49 / 61
acoustique évacuation vitesse power (dB(A)) (LWAboost)	

Caractéristiques techniques

Puissance Maximale (W)	117
Courant électrique (V)	220-240
■ Fréquence (Hz)	50-60
Poids net (kg)	50
Longueur du câble de raccordement (m)	1,8

15001 / 15003 / 15005 / 15007 / 15009 / 15011

