# **NOYY** Fiche technique

## Hotte-tiroir Essence 90 cm Inox

EAN 5414425006557



## Label énergétique

Classe d'efficacité énergétique (EElhotte)	В
Consommation énergétique annuelle (kWh/an) (AEChotte)	62
<ul> <li>Classe d'efficacité fluidodynamique (FDEhotte)</li> </ul>	С
<ul> <li>Classe d'efficacité lumineuse (LEhood)</li> </ul>	Α
<ul> <li>Classe d'efficacité de filtration des graisses (GFEhotte)</li> </ul>	В

## Fonctions et spécificités

• Moteur	Intégré
Amortisseur de bruit	Sans
Recyclage	En option
- Auto stop	-
Filtre à graisses métallique	655020
<ul> <li>Nombre de filtres à graisses métalliques</li> </ul>	2
<ul> <li>Témoin de saturation du filtre à graisses</li> </ul>	
<ul> <li>Témoin de saturation du filtre recyclage</li> </ul>	
Commande	Poussoirs
Nombre de vitesses	4

#### **Dimensions**

Dimensions du produit (LxPxH) (mm)	898 x 290 x 316
Dimensions de la découpe d'encastrement (LxP)(mm)	X
Dimensions minimum de l'armoire (LxPxH) (mm)	900 x 280 x 300
Distance conseillée entre hotte et table à induction (Hmin-Hmax)(mm)	650 - 750
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax)(mm)	650 - 750
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique	600 - 750
(Hmin-Hmax)(mm)	
Diamètre de la sortie d'air (mm)	150
Positionnement sortie d'air	Supérieur

#### **Eclairage**

Type d'éclairage fonctionnel	LED
<ul> <li>Eclairage fonctionnel à intensité variable</li> </ul>	-
<ul> <li>On/Off progressif</li> </ul>	-
Nombre de points d'éclairage fonctionnel	2
<ul> <li>Consommation totale d'éclairage fonctionnel (W)</li> </ul>	7
<ul> <li>Température de l'éclairage fonctionnel (K)</li> </ul>	2700

#### Débit/pression et niveau sonore

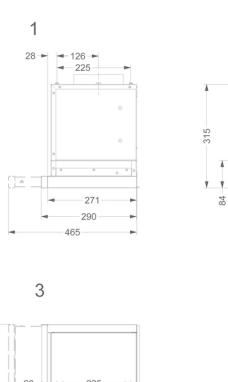
<ul><li>Moteur débit nominal (m3/h)</li></ul>	581
■ Débit évacuation vitesse 1 (m³/h) / Max pression évacuation vitesse 1	(Pa) 206 / 282
■ Débit évacuation vitesse 2 (m³/h) / Max pression évacuation vitesse 2	(Pa) 303 / 374

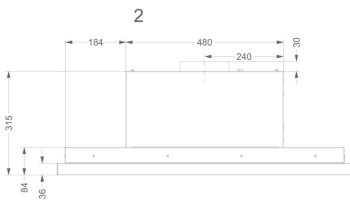
Débit évacuation vitesse 3 (m³/h) / Max pression évacuation vitesse 3 (Pa) 405 / 445

- Débit évacuation vitesse 4 (m³/h) / Max pression évacuation vitesse 4 (Pa) 522 / 482
- Pression acoustique évacuation vitesse 1 (dB(A)) / Puissance acoustique 23 / 34 évacuation vitesse 1 (dB(A))
- Pression acoustique évacuation vitesse 2 (dB(A)) / Puissance acoustique 31 / 42 évacuation vitesse 2 (dB(A))
- Pression acoustique évacuation vitesse 3 (dB(A)) / Puissance acoustique 42 / 53 évacuation vitesse 3 (dB(A))
- Pression acoustique évacuation vitesse 4 (dB(A)) / Puissance acoustique 46 / 58 évacuation vitesse 4 (dB(A))

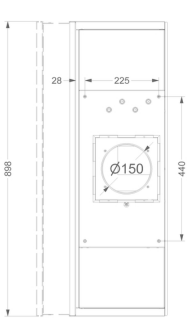
#### Caractéristiques techniques

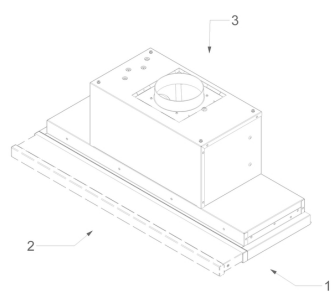
Puissance Maximale (W)	165
<ul> <li>Courant électrique (V)</li> </ul>	230
■ Fréquence (Hz)	50
<ul><li>Consommation en mode standby (Ps) (W)</li></ul>	0.35
Poids net (kg)	12
<ul> <li>Longueur du câble de raccordement (m)</li> </ul>	1,2





4





Kit recyclage



906450

Déflecteur pour meuble haut en noir

