

**Hotte-tiroir
Essence 90 cm
Inox**

EAN 5414425006557



Label énergétique

▪ Classe d'efficacité énergétique (EEhotte)	B
▪ Consommation énergétique annuelle (kWh/an) (AEChotte)	62
▪ Classe d'efficacité fluidodynamique (FDEhotte)	C
▪ Classe d'efficacité lumineuse (LEhood)	A
▪ Classe d'efficacité de filtration des graisses (GFEhotte)	B

Fonctions et spécificités

▪ Commande	Pousoirs
▪ Nombre de vitesses	4
▪ Moteur	Intégré
▪ Amortisseur de bruit	Sans
▪ Recyclage	En option
▪ Auto stop	-
▪ Nombre de filtres à graisses métalliques	2
▪ Filtre à graisses métallique	655020
▪ Témoin de saturation du filtre à graisses	■
▪ Témoin de saturation du filtre recyclage	■

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 (Hmin-Hmax)(mm)	600 - 750
▪ Diamètre de la sortie d'air (mm)	150
▪ Positionnement sortie d'air	Supérieur

Eclairage

▪ Type d'éclairage fonctionnel	Led
▪ Eclairage à intensité variable	-
▪ On/Off progressif	-
▪ Consommation totale d'éclairage fonctionnel (W)	7

Débit/pression et niveau sonore

▪ Moteur débit nominal (m³/h)	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

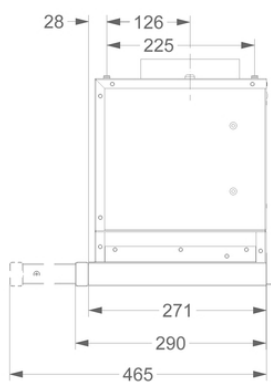
Débit/pression et niveau sonore

- 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))

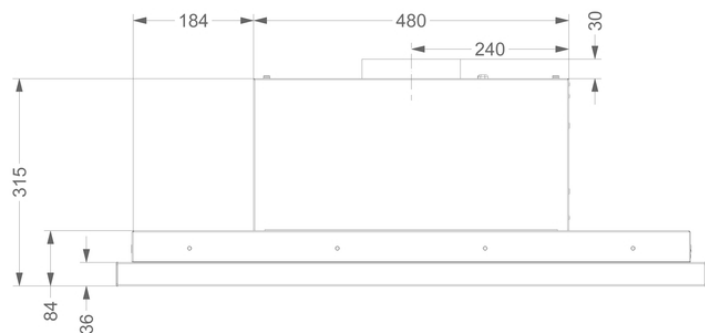
Caractéristiques techniques

▪ Puissance Maximale (W)	165
▪ Voltage cooker hood (V)	220-230
▪ Fréquence (Hz)	50
▪ Longueur du câble de raccordement (m)	1,2
▪ Consommation en mode standby (Ps) (W)	0.35
▪ Poids net (kg)	12

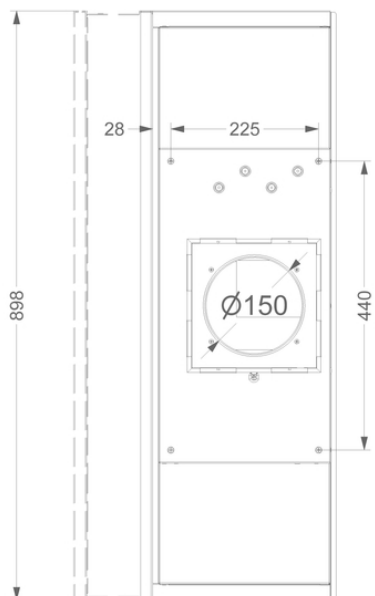
1



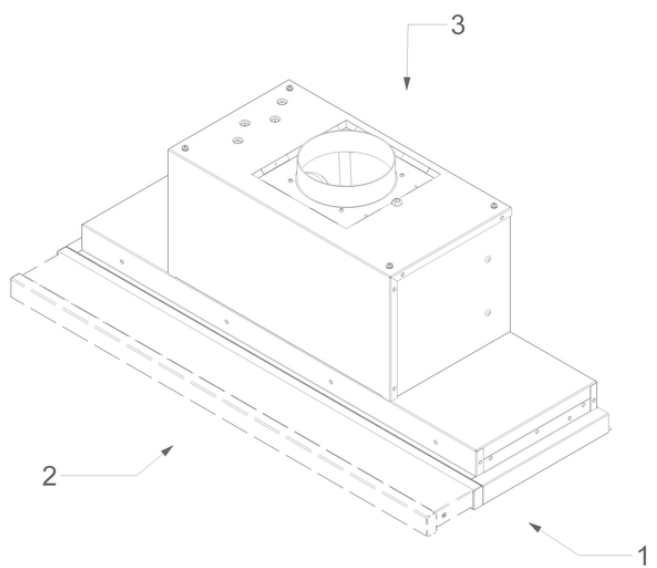
2



3



4



Courbe de rendement

