

**Plafonnier
Novy Pureline 90 cm
Blanc**



EAN 5414425116553

Label énergétique

| | |
|--|------|
| ▪ Classe d'efficacité énergétique (EEI _{hotte}) | A++ |
| ▪ Consommation énergétique annuelle (kWh/an) (AE _{Chotte}) | 24,7 |
| ▪ Classe d'efficacité fluidodynamique (FDE _{hotte}) | A |
| ▪ Classe d'efficacité lumineuse (LE _{hood}) | - |
| ▪ Classe d'efficacité de filtration des graisses (GFE _{hotte}) | E |

Fonctions et spécificités

| | |
|---|--------------------------|
| ▪ Moteur | Intégré ou dissociable |
| ▪ Amortisseur de bruit | Intégré |
| ▪ Recyclage | En option |
| ▪ Fonction InTouch | Standard |
| ▪ Auto stop | ▪ |
| ▪ Arrêt différé (minutes) | 10/30 |
| ▪ 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 (LxPxH) (mm) | 868 x 508 x 319 |
| ▪ Hauteur clips inclus. (sans le moteur)(mm) | 133 |
| ▪ Largeur recouvrement (mm) | 15 |
| ▪ Dimensions de la découpe d'encastrement (LxP)(mm) | 845 x 485 |
| ▪ Distance conseillée entre hotte et table à induction (H _{min} -H _{max})(mm) | 600 - 1600 |
| ▪ Distance conseillée entre hotte et table gaz (H _{min} -H _{max})(mm) | 650 - 1600 |
| ▪ Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (H _{min} -H _{max})(mm) | 600 - 1600 |
| ▪ Diamètre de la sortie d'air (mm) | 150 |
| ▪ Positionnement sortie d'air | Supérieur, Droite, Gauche, Avant, Arrière |

Eclairage

| | |
|--|------------------------------------|
| ▪ Eclairage fonctionnel à intensité variable | - |
| ▪ On/Off progressif | - |
| ▪ Raccordement d'un éclairage externe possible | 220-230V / max 300W / Pas dimmable |

Débit/pression et niveau sonore

| | |
|--|-----|
| ▪ Moteur débit nominal (m ³ /h) | 815 |
|--|-----|

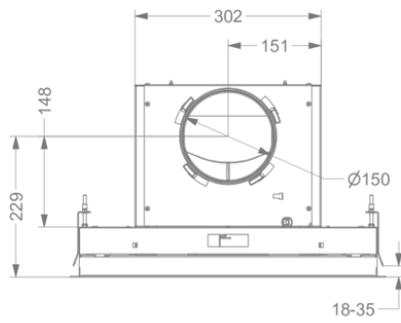
Débit/pression et niveau sonore

- Débit évacuation vitesse 1 (m³/h) / Max pression évacuation vitesse 1 (Pa) 256 / 86
- Débit évacuation vitesse 2 (m³/h) / Max pression évacuation vitesse 2 (Pa) 417 / 253
- Débit évacuation vitesse 3 (m³/h) / Max pression évacuation vitesse 3 (Pa) 549 / 382
- Débit évacuation vitesse power (m³/h) (Qboost) / Max pression évacuation624 / 382 vitesse power (Pa)
- Pression acoustique évacuation vitesse 1 (dB(A)) / Puissance acoustique 24 / 35 évacuation vitesse 1 (dB(A))
- Pression acoustique évacuation vitesse 2 (dB(A)) / Puissance acoustique 35 / 47 évacuation vitesse 2 (dB(A))
- Pression acoustique évacuation vitesse 3 (dB(A)) / Puissance acoustique 42 / 55 évacuation vitesse 3 (dB(A))
- Sound pressure duct out at max powerspeed (dB(A)) / Pression 46 / 58 acoustique évacuation vitesse power (dB(A)) (LWAboost)

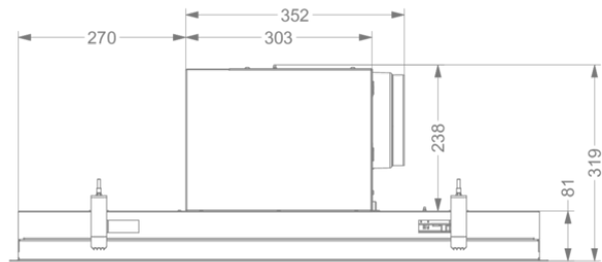
Caractéristiques techniques

- | | |
|---|------|
| ▪ Puissance Maximale (W) | 105 |
| ▪ Courant électrique (V) | 230 |
| ▪ Fréquence (Hz) | 50 |
| ▪ Consommation en mode standby (Ps) (W) | 0.29 |
| ▪ Poids net (kg) | 21,7 |
| ▪ Longueur du câble de raccordement (m) | 1,2 |

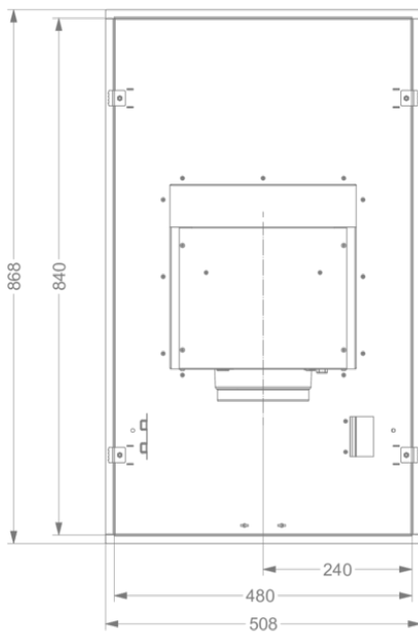
1



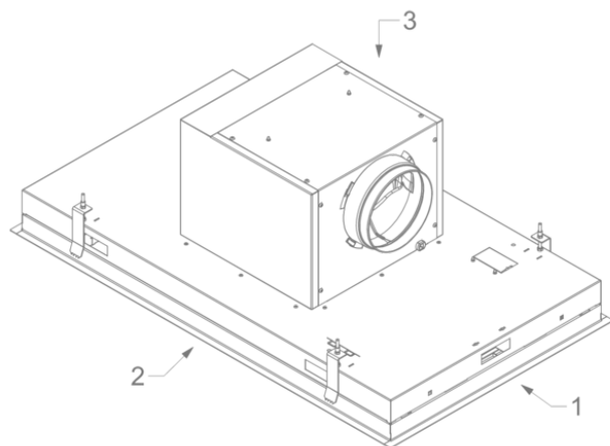
2



3



4



Accessoires d'installation

Moteur à distance

- 800997

Kit pour déporter moteur Pureline avec moteur cubic \geq V19;
Pureline Pro avec moteur cubic \geq V02

Câble d'extension

- 7000094

Rallonge câble 5m

Accessoires recyclage

**Box encastrable
avec un filtre
monoblock**

841400

Caisson insonorisé encastrable avec monoblock en blanc
(270x500)



842400

Caisson insonorisé encastrable avec monoblock en mineral black
(270x500)



843400

Caisson insonorisé encastrable avec monoblock en gris
(270x500)



7931400

Caisson insonorisé encastrable avec monoblock en blanc, H140
mm



7932400

Caisson insonorisé encastrable avec monoblock en mineral
black, H140 mm



7933400

Caisson insonorisé encastrable avec monoblock en gris, H140
mm

**Adaptateur pour
conduits plats**

6830053

Adaptateur

**Kit pour
commander clapet
ou de l'éclairage
externe**

990030

Kit pour commander clapet ou de l'éclairage externe

Courbe de rendement

