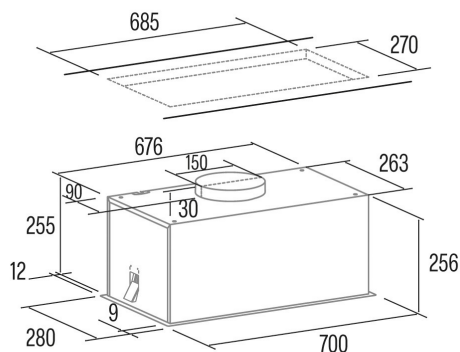
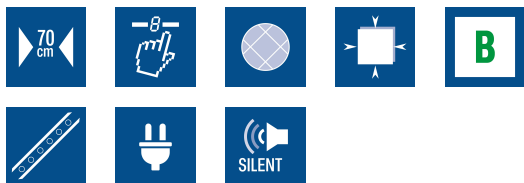




GPL 75 X

Cod. 02031304

EAN 8422248198486



INFORMATIONS GÉNÉRALES

| | |
|--------------|---------------|
| EAN/UPC | 8422248198486 |
| Sous-famille | Insert |

Fiche produit selon directives EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564

| | |
|---|------|
| AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an) | 62,2 |
| Classe EEI (classe d'efficacité énergétique) | B |
| FDE (efficacité dynamique des fluides) | 22,2 |
| Classe FDE (classe d'efficacité dynamique des fluides) | C |
| LE (efficacité lumineuse) (lux/W) | 30,2 |
| Classe LE (classe d'efficacité lumineuse) | A |
| GFE (Efficacité de filtration des graisses) | 66,3 |
| Classe GFE (classe d'efficacité de filtration des graisses) | D |
| Débit d'air en mode normal MIN (m3/h) | 235 |
| Débit d'air en mode normal MAX (m3/h) | 529 |
| Puissance acoustique en mode normal MIN (dB) | 48 |
| Puissance acoustique en mode normal MAX (dB) | 68 |
| Po (Consommation d'énergie en mode arrêt) (W) | 0 |
| Ps (consommation d'énergie en veille) (W) | 0 |

Directive sur l'intégration UE 66/2014

| | |
|---|-------|
| f (Facteur augmentation dans le temps) | 1,2 |
| IEE (indice d'efficacité énergétique) | 68,7 |
| QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m3/h) | 295,5 |
| PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa) | 360 |
| WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W) | 132,9 |
| WL (système d'éclairage de puissance nominale) (W) | 121 |
| EMIDDLE (Éclairage moyen sur la surface de cuisson) (lux) | 4 |

Caractéristiques

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Quantité du moteur | 1 |
| Pression maximale (Pa) | 482 |
| Technologie de filtre | Maille d'aluminium |
| Technologie de contrôle | Electronic Soft Touch |
| Niveaux de puissance | 3 |

Éclairage

| | |
|-------------------|--------------|
| Modèle de lumière | ECOLED STRIP |
| Technologie rayon | LED |

Branchement électrique

| | |
|---|----------|
| Tension nominale (V) | 220-240 |
| Fréquence nominale (HZ) | 50 |
| Puissance nominale d'entrée (W) | 192 |
| Protection contre les chocs électriques | Classe I |
| Longueur du cordon d'alimentation (m) | 1,2 |
| Type de prise | No plug |