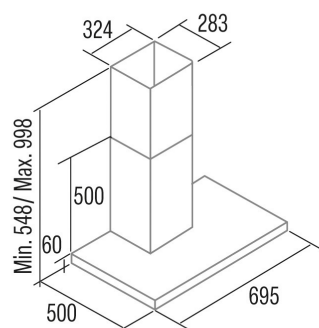




## LEGEND 7000 XGBK

Cod. 02021202

EAN 8422248101509



### INFORMATIONS GÉNÉRALES

|              |               |
|--------------|---------------|
| EAN/UPC      | 8422248101509 |
| Sous-famille | Box           |

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

|   |       |
|---|-------|
| AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)              | 10,8  |
| Classe EEI (classe d'efficacité énergétique)                | A++   |
| FDE (efficacité dynamique des fluides)                      | 31,1  |
| Classe FDE (classe d'efficacité dynamique des fluides)      | A     |
| LE (efficacité lumineuse) (lux/W)                           | 30    |
| Classe LE (classe d'efficacité lumineuse)                   | A     |
| GFE (Efficacité de filtration des graisses)                 | 77,3  |
| Classe GFE (classe d'efficacité de filtration des graisses) | C     |
| Débit d'air en mode normal MIN (m³/h)                       | 239,8 |
| Débit d'air en mode normal MAX (m³/h)                       | 637,4 |
| Puissance acoustique en mode normal MIN (dB)                | 42    |
| Puissance acoustique en mode normal MAX (dB)                | 63    |
| Po (Consommation d'énergie en mode arrêt) (W)               | 0,45  |

### Directive sur l'intégration UE 66/2014

|   |        |
|---|--------|
| f (Facteur augmentation dans le temps)                                | 0,859  |
| IEE (indice d'efficacité énergétique)                                 | 32     |
| QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m³/h)             | 222,03 |
| PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa)                  | 188,65 |
| WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W) | 36,7   |
| WL (système d'éclairage de puissance nominale) (W)                    | 2      |
| EMIDDLE (Éclairage moyen sur la surface de cuisson) (lux)             | 74     |

### Dimensions extérieures

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Largeur (mm)                 | 695 |
| Profondeur (mm)              | 500 |
| Hauteur totale maximale (mm) | 998 |
| Hauteur totale minimale (mm) | 548 |
| Diamètre de sortie (mm)      | 150 |

### Caractéristiques

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Quantité du moteur                           | 1                        |
| Modèle du moteur                             | BLDC                     |
| Pression maximale (Pa)                       | 220                      |
| Débit d'air en sortie libre (m³/h)           | 1000                     |
| Technologie de filtre                        | Maille d'aluminium       |
| Technologie de contrôle                      | Electronic Touch Control |
| Booster                                      | -                        |
| Niveaux de puissance                         | 9                        |
| Minuterie                                    | ✓                        |
| Indicateur de saturation du filtre           | -                        |
| Indicateur de changement de filtre à charbon | -                        |
| Fonction d'atténuation                       | -                        |
| Connectivité                                 | -                        |
| Commande à distance                          | -                        |
| Afficher                                     | Display                  |

### Éclairage

|                   |     |
|-------------------|-----|
| Technologie rayon | LED |
|-------------------|-----|

### Installation

|  |     |
|--|-----|
| Distance minimale d'une plaque électrique (mm) | 650 |
| Distance minimale d'une plaque à gaz (mm)      | 650 |
| Option de recirculation                        | ✓   |
| Filtre à charbon                               | -   |

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| Clapet anti-retour    | Inclus |
| Protection intérieure | -      |

#### Branchement électrique

|   |          |
|---|----------|
| Tension nominale (V)                    | 220-240  |
| Fréquence nominale (HZ)                 | 50/60    |
| Puissance nominale d'entrée (W)         | 72       |
| Protection contre les chocs électriques | Classe I |
| Type de prise                           | Type F   |

#### Accessoires

|  |         |
|--|---------|
| Extension de conduit décoratif supérieur | Non     |
| Conduit décoratif blanc                  | Non     |
| Conduit décoratif noir                   | Non     |
| Amplificateur tube îlot                  | Non     |
| Clapet anti-retour                       | Inclus  |
| Filtre métallique MAX PRO                | Non     |
| Filtre à charbon actif                   | 2859492 |
| Conduit flexible silencieux              | 2893002 |
| Kit de recirculation                     | 2894400 |