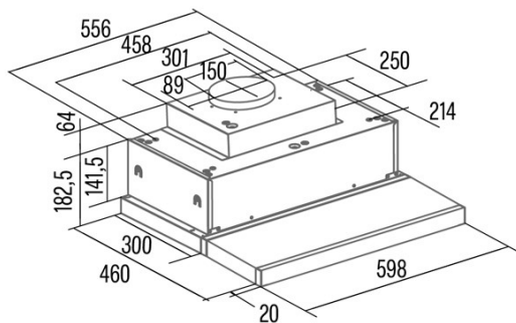




# TFH 6830 GBK

Cod. 02010404

EAN 8422248357364



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

|              |               |
|--------------|---------------|
| EAN/UPC      | 8422248357364 |
| Sous-famille | Telescopique  |

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

|   |       |
|---|-------|
| AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)              | 16,6  |
| Classe EEI (classe d'efficacité énergétique)                | A+++  |
| FDE (efficacité dynamique des fluides)                      | 41,11 |
| Classe FDE (classe d'efficacité dynamique des fluides)      | A     |
| LE (efficacité lumineuse) (lux/W)                           | 22,6  |
| Classe LE (classe d'efficacité lumineuse)                   | B     |
| GFE (Efficacité de filtration des graisses)                 | 66,4  |
| Classe GFE (classe d'efficacité de filtration des graisses) | D     |
| Débit d'air en mode normal MIN (m3/h)                       | 291   |
| Débit d'air en mode normal MAX (m3/h)                       | 600   |
| Débit d'air en mode impulsion (m3/h)                        | 795   |
| Puissance acoustique en mode normal MIN (dB)                | 46    |
| Puissance acoustique en mode normal MAX (dB)                | 64    |
| Mode d'augmentation de puissance acoustique (dB)            | 69    |
| Po (Consommation d'énergie en mode arrêt) (W)               | 0,3   |

## Directive sur l'intégration UE 66/2014

|   |        |
|---|--------|
| f (Facteur augmentation dans le temps)                                | 0,5    |
| QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m3/h)             | 332,82 |
| PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa)                  | 251,41 |
| WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W) | 79,03  |
| WL (système d'éclairage de puissance nominale) (W)                    | 3      |
| EMIDDLE (Éclairage moyen sur la surface de cuisson) (lux)             | 79     |

## Dimensions extérieures

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| Largeur (mm)                 | 600   |
| Profondeur (mm)              | 221,5 |
| Hauteur totale maximale (mm) | 350   |
| Hauteur totale minimale (mm) | 300   |
| Diamètre de sortie (mm)      | 150   |

## Caractéristiques

|                                    |                          |
|------------------------------------|--------------------------|
| Quantité du moteur                 | 1                        |
| Modèle du moteur                   | BT4DC                    |
| Pression maximale (Pa)             | 357                      |
| Technologie de contrôle            | Electronic Touch Control |
| Booster                            | √                        |
| Niveaux de puissance               | 6                        |
| Indicateur de saturation du filtre | √                        |

## Éclairage

|                   |       |
|-------------------|-------|
| Modèle de lumière | SSLED |
| Technologie rayon | LED   |

## Installation

|  |     |
|--|-----|
| Distance minimale d'une plaque électrique (mm) | 550 |
| Distance minimale d'une plaque à gaz (mm)      | 650 |
| Option de recirculation                        | √   |

## Branchement électrique

|   |          |
|---|----------|
| Tension nominale (V)                    | 220-240  |
| Fréquence nominale (HZ)                 | 50/60    |
| Puissance nominale d'entrée (W)         | 138      |
| Protection contre les chocs électriques | Classe I |

## Accessoires

---

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Clapet anti-retour          | 02832004 |
| Filtre à charbon actif      | 02859318 |
| Conduit flexible silencieux | 02893002 |

---