

FICHE DU PRODUIT

Directive 2010/30/UE-N o 65/2014 concernant l'étiquetage énergétique des hottes domestiques

| | |
|---|----------------|
| Marque | Beko |
| Modèle | BHCI98841BBHSI |
| Consommation annuelle d'énergie (AEC hotte)(kWh/a) | 53,5 |
| Classe d'efficacité énergétique | A+ |
| Efficacité fluidodynamique des hottes domestiques | 35,0 |
| Classe d'efficacité fluidodynamique | A |
| Efficacité lumineuse (LE hotte)(lux/watt) | 31,0 |
| Classe d'efficacité lumineuse | A |
| Efficacité de filtration des graisses | 85,5 |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses | B |
| Débit d'air (m3/h) (position min. et max.) | 170-420 |
| Débit d'air (m3/h) (position booster) | 820 |
| Niveau de puissance acoustique (dB) (position min. et max.) | 42-60 |
| Niveau de puissance acoustique (dB) (position booster) | 77 |
| Consommation d'électricité mesurée en mode «veille» | 1,5 |
| Consommation d'électricité mesurée en mode «arrêt» | - |

7706331112 185373838 AA fr_FR

LIVRET D'INSTRUCTION**Informations pour les hottes de cuisine domestiques**

Conformément à la directive européenne 2009/125/CE, réglementation N ° 66/2014

| | |
|---|----------------|
| Marque | Beko |
| Modèle | BHCI98841BBHSI |
| Consommation annuelle d'énergie (AEC hotte)(kWh/a) | 53,5 |
| Facteur d'accroissement dans le temps | 0,7 |
| Efficacité fluidodynamique des hottes domestiques | 35,0 |
| L'indice d'efficacité énergétique (EEI hotte) | 42,6 |
| Débit d'air mesuré au point de rendement maximal | 420,0 |
| Pression d'air mesurée au point de rendement maximal | 550,0 |
| Débit d'air maximum (Qmax)(m3/h) | 860 |
| Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal | 195,0 |
| Puissance nominale du système d'éclairage | 5.0 |
| Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson | 155.5 |
| Consommation d'électricité mesurée en mode «veille» | 1,5 |
| Consommation d'électricité mesurée en mode «arrêt» | - |
| Niveau de puissance acoustique (LWA)(dB) | 60 |

7706331112 185373838 AA fr_FR