

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)	45,6
Classe d'efficacité énergétique	A+
Efficacité fluidodynamique des hottes domestiques	36,4
Classe d'efficacité fluidodynamique	A
Efficacité lumineuse (LE hotte)(lux/watt)	30,0
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtration des graisses	66,0
Classe d'efficacité de filtration des graisses	D
Débit d'air (m3/h) (position min. et max.)	190-400
Débit d'air (m3/h) (position booster)	830
Niveau de puissance acoustique (dB) (position min. et max.)	44-60
Niveau de puissance acoustique (dB) (position booster)	74
Consommation d'électricité mesurée en mode «veille»	0,7
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)	45,6
Facteur d'accroissement dans le temps	0,7
Efficacité fluidodynamique des hottes domestiques	36,4
L'indice d'efficacité énergétique (EEI hotte)	44,2
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	345,0
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	570,0
Débit d'air maximum (Qmax)(m3/h)	830
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	150,0
Puissance nominale du système d'éclairage	10
Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson	300,0
Consommation d'électricité mesurée en mode « veille »	0,7
Consommation d'électricité mesurée en mode « arrêt »	-
Niveau de puissance acoustique (LWA)(dB)	60

7706331112 185373838 AA fr_FR