

**FICHE DU PRODUIT**

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

Marque	Beko
Modèle	BHCA67841BBHSI
Consommation annuelle d'énergie (AEC hotte)(kWh/a)	42
Classe d'efficacité énergétique	A++
Efficacité fluidodynamique des hottes domestiques	39,4
Classe d'efficacité fluidodynamique	A
Efficacité lumineuse (LE hotte)(lux/watt)	30
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtration des graisses	85,1
Classe d'efficacité de filtration des graisses	B
Débit d'air (m3/h) (position min. et max.)	200-440
Débit d'air (m3/h) (position booster)	850
Niveau de puissance acoustique (dB) (position min. et max.)	38-59
Niveau de puissance acoustique (dB) (position booster)	74
Consommation d'électricité mesurée en mode «veille»	0,4
Consommation d'électricité mesurée en mode «arrêt»	-

7704331212 185373512 AB 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	BHCA67841BBHSI
Consommation annuelle d'énergie (AEC hotte)(kWh/a)	42
Facteur d'accroissement dans le temps	0,58
Efficacité fluidodynamique des hottes domestiques	39,4
L'indice d'efficacité énergétique (EEI hotte )	36
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	445
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	570
Débit d'air maximum (Qmax)(m3/h)	850
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	179
Puissance nominale du système d'éclairage	6
Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson	180
Consommation d'électricité mesurée en mode «veille»	0,4
Consommation d'électricité mesurée en mode «arrêt»	-
Niveau de puissance acoustique (LWA)(dB)	59

7704331212 185373512 AB fr\_FR