

**FICHE DU PRODUIT**

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

Marque	Beko
Modèle	BHCB66641BBHS
Consommation annuelle d'énergie (AEC hotte)(kWh/a)	58,3
Classe d'efficacité énergétique	A
Efficacité fluidodynamique des hottes domestiques	29,1
Classe d'efficacité fluidodynamique	A
Efficacité lumineuse (LE hotte)(lux/watt)	34
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtration des graisses	86,0
Classe d'efficacité de filtration des graisses	B
Débit d'air (m3/h) (position min. et max.)	204-425
Débit d'air (m3/h) (position booster)	710
Niveau de puissance acoustique (dB) (position min. et max.)	43-60
Niveau de puissance acoustique (dB) (position booster)	71
Consommation d'électricité mesurée en mode «veille»	0,25
Consommation d'électricité mesurée en mode «arrêt»	-

7703331120 185373835 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	BHCB66641BBBS
Consommation annuelle d'énergie (AEC hotte)(kWh/a)	58,3
Facteur d'accroissement dans le temps	0,9
Efficacité fluidodynamique des hottes domestiques	29,1
L'indice d'efficacité énergétique (EEI hotte )	54,6
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	378
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	456
Débit d'air maximum (Qmax)(m3/h)	710
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	160
Puissance nominale du système d'éclairage	5.5
Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson	189
Consommation d'électricité mesurée en mode «veille»	0,25
Consommation d'électricité mesurée en mode «arrêt»	-
Niveau de puissance acoustique (LWA)(dB)	60

7703331120 185373835 AA fr\_FR