

FICHE DU PRODUIT

Directive 2010/30/UE-N o 65/2014 concernant l'étiquetage énergétique des hottes domestiques		
Marque	Beko	
Modèle	BHCA66741BBB	
Poids de l'appareil (M) (poids net) en kg		11,10
Consommation annuelle d'énergie (AEC hotte)(kWh/a)		58,5
Classe d'efficacité énergétique		A
Efficacité fluidodynamique des hottes domestiques		30
Classe d'efficacité fluidodynamique		A
Efficacité lumineuse (LE hotte)(lux/watt)		32
Classe d'efficacité lumineuse		A
Efficacité de filtration des graisses		76
Classe d'efficacité de filtration des graisses		C
Débit d'air (m3/h) (position min. et max.)		220-445
Débit d'air (m3/h) (position booster)		720
Niveau de puissance acoustique (dB) (position min. et max.)		44-60
Niveau de puissance acoustique (dB) (position booster)		70
Consommation d'électricité mesurée en mode «veille»		0,25
Consommation d'électricité mesurée en mode «arrêt»		-

7704331277 185374057 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	BHCA66741BBB
Consommation annuelle d'énergie (AEC hotte)(kWh/a)	58,5
Facteur d'accroissement dans le temps	0,9
Efficacité fluidodynamique des hottes domestiques	30
L'indice d'efficacité énergétique (EEI hotte)	54
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	407,2
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	433,5
Débit d'air maximum (Qmax)(m3/h)	720
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	162,4
Puissance nominale du système d'éclairage	5.5
Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson	175
Consommation d'électricité mesurée en mode « veille »	0,25
Consommation d'électricité mesurée en mode « arrêt »	-
Niveau de puissance acoustique (LWA)(dB)	60

7704331277 185374057 AA fr_FR