

**FICHE DU PRODUIT**

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

Marque	Beko
Modèle	BHCA62442BBH
Consommation annuelle d'énergie (AEC hotte)(kWh/a)	59
Classe d'efficacité énergétique	C
Efficacité fluidodynamique des hottes domestiques	20,3
Classe d'efficacité fluidodynamique	C
Efficacité lumineuse (LE hotte)(lux/watt)	32
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.)	226-408
Débit d'air (m3/h) (position booster)	-
Niveau de puissance acoustique (dB) (position min. et max.)	43-56
Niveau de puissance acoustique (dB) (position booster)	-
Consommation d'électricité mesurée en mode «veille»	0,25
Consommation d'électricité mesurée en mode «arrêt»	-

7704331213 185373416 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	BHCA62442BBH
Consommation annuelle d'énergie (AEC hotte)(kWh/a)	59
Facteur d'accroissement dans le temps	1,3
Efficacité fluidodynamique des hottes domestiques	20,3
L'indice d'efficacité énergétique (EEI hotte )	70,6
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	271,1
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	319
Débit d'air maximum (Qmax)(m3/h)	408
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	118
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)	56

7704331213 185373416 AB fr\_FR