

FICHE DU PRODUIT

Directive 2010/30/UE-N o 65/2014 concernant l'étiquetage énergétique des hottes domestiques	
Marque	Beko
Modèle	BHCB96622BX
Poids de l'appareil (M) (poids net) en kg	10,30
Consommation annuelle d'énergie (AEC hotte)(kWh/a)	70,8
Classe d'efficacité énergétique	B
Efficacité fluidodynamique des hottes domestiques	23,4
Classe d'efficacité fluidodynamique	B
Efficacité lumineuse (LE hotte)(lux/watt)	33
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtration des graisses	77,6
Classe d'efficacité de filtration des graisses	C
Débit d'air (m3/h) (position min. et max.)	242-605
Débit d'air (m3/h) (position booster)	-
Niveau de puissance acoustique (dB) (position min. et max.)	47-68
Niveau de puissance acoustique (dB) (position booster)	-
Consommation d'électricité mesurée en mode «veille»	0,25
Consommation d'électricité mesurée en mode «arrêt»	-

7706330105 185374056 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	BHCB96622BX
Consommation annuelle d'énergie (AEC hotte)(kWh/a)	70,8
Facteur d'accroissement dans le temps	1,2
Efficacité fluidodynamique des hottes domestiques	23,4
L'indice d'efficacité énergétique (EEI hotte)	67,5
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	345
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	382,4
Débit d'air maximum (Qmax)(m3/h)	605
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	156,9
Puissance nominale du système d'éclairage	2.6
Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson	85
Consommation d'électricité mesurée en mode « veille »	0,25
Consommation d'électricité mesurée en mode « arrêt »	-
Niveau de puissance acoustique (LWA)(dB)	68

7706330105 185374056 AA fr_FR