

FICHE DU PRODUIT	
Directive 2010/30/UE-N o 65/2014 concernant l'étiquetage énergétique des hottes domestiques	
Marque	Beko
Modèle	HC191845BXH
Consommation annuelle d'énergie (AEC hotte)(kWh/a)	27,7
Classe d'efficacité énergétique	A
Efficacité fluidodynamique des hottes domestiques	30,7
Classe d'efficacité fluidodynamique	A
Efficacité lumineuse (LE hotte)(lux/watt)	53
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtration des graisses	87,7
Classe d'efficacité de filtration des graisses	B
Débit d'air (m3/h) (position min. et max)	240-500
Débit d'air (m3/h) (position booster)	750
Niveau de puissance acoustique (dB) (position min. et max.)	45-57
Niveau de puissance acoustique (dB) (position booster)	65
Consommation d'électricité mesurée en mode «veille»	0,42
Consommation d'électricité mesurée en mode «arrêt»	0,42

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	HC191845BXH
Consommation annuelle d'énergie (AEC hotte)(kWh/a)	27,7
Facteur d'accroissement dans le temps	0,9
Efficacité fluidodynamique des hottes domestiques	30,7
L'indice d'efficacité énergétique (EE) hotte)	46,8
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	300,7
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	278
Débit d'air maximum (Qmax)(m3/h)	750
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	75,7
Puissance nominale du système d'éclairage	4
Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson	212
Consommation d'électricité mesurée en mode «veille»	0,42
Consommation d'électricité mesurée en mode «arrêt»	0,42
Niveau de puissance acoustique (LWA)(dB)	57

7702389202 / 185730217 / AC_fr_FR