

PRODUCTFICHE

Energie-etiquette EU2010/30/EU-No65/2014 afzuigkap voor thuisgebruik

Merk	Beko
Model	BHCB96641BBBHS
Jaarlijks energieverbruik (AEC afzuigkap)(kWh/j)	58,6
Energie-efficiëntieklasse	A
Vloeistof Dynamische Efficiëntie (FDE Afzuigkap)	30,2
Vloeistof Dynamische Efficiëntieklasse	A
Verlichting Efficiëntie (LE kap)(lux/watt)	31
Verlichting Efficiëntieklasse	A
Grease Filtering Efficiëntie	85,8
Grease Filtering Efficiëntieklasse	B
Luchtstroom (m³/h)(min. En max. Instelling)	200-430
Luchtstroom (m³/h)(boost instelling)	715
Geluidsterkteniveau (dB)(min. En max. Instelling)	44-60
Geluidsterkteniveau (dB)(boost instelling)	72
Gemeten stroomverbruik in de stand-by modus (Ps) (W)	0,25
Gemeten stroomverbruik in de uit-modus (P0)(W)	-

7706331118 185373842 AB nl_NL

INSTRUCTIEHANDLEIDING**Informatie over afzuigkappen voor thuisgebruik**

Voldoet aan EU-richtlijn 2009/125/EC – Reguleringsnr. 66/2014

Merk	Beko
Model	BHCB96641BBHS
Jaarlijks energieverbruik (AEC afzuigkap)(kWh/j)	58,6
Tijd toenamefactor (f)	0,9
Vloeistof Dynamische Efficiëntie (FDE Afzuigkap)	30,2
Energie-efficiëntie-index (EEI afzuigkap)	54,1
Gemeten luchtstroomsnelheid op het beste efficiëntiepunt (M3/h)	394,6
Gemeten luchtdruk op het beste efficiëntiepunt (P_BEP) (Pa)	450
Maximale luchtstroom (Q_max) (M3/h)	715
Gemeten elektrische stroominvoer op het beste efficiëntiepunt (W_BEP) (W)	163,1
Nominale stroom voor het verlichtingssysteem (W_L)(W)	5
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak (E_gemiddeld)(lux)	155
Gemeten stroomverbruik in de stand-by modus (Ps) (W)	0,25
Gemeten stroomverbruik in de uit-modus (P0)(W)	-
Geluidsterkeniveau (L_WA)(dB)	60

7706331118 185373842 AB nl_NL