

PRODUKTDATENBLATT FÜR HAUSHALTS-DUNSTABZUGSHAUBEN

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Brand		Bomann
Modell		DU 657 G
Jährlicher Energieverbrauch (AEC_{hood})	kWh/Jahr	111.0
Energieeffizienzklasse		C
Fluiddynamische Effizienz (FDE _{hood})		19.5
Fluiddynamische Effizienzklasse		C
Beleuchtungseffizienz (LE _{hood})	lx/W	9
Beleuchtungseffizienzklasse		E
Fettabscheidegrad	%	57.6
Effizienzklasse des Fettabscheidegrads		E
Luftstrom bei min. Geschwindigkeit im Normalbetrieb	m³/h	456.2
Luftstrom bei max. Geschwindigkeit im Normalbetrieb	m³/h	648.9
Luftstrom bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellstufe	m³/h	-
A-bewertete Luftschallemissionen im Normalbetrieb		
- bei min. Geschwindigkeit	dB	64
- bei max. Geschwindigkeit	dB	71
A-bewertete Luftschallemissionen im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellstufe	dB	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P ₀)	W	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftsmodus (P _s)	W	0.42