

## PRODUKTDATENBLATT FÜR HAUSHALTS-DUNSTABZUGSHAUBEN

Delegierte Verordnung (EU) Nr.65/2014 und 66/2014

	Symbol	
<b>Brand</b>		<b>Bomann</b>
<b>Modell</b>		<b>DU 657 G</b>
Wandesse		Glasschirm 90cm breit
Spannungsversorgung		220-240 V ~, 50Hz
Beleuchtung, LED		2 x 20 W
Leistungsaufnahme		230 W
Schutzklasse		I
Geräte-Abmessung H x B x T		50,0 x 90,0 x 34,5 cm
Schacht-Abmessung H x B x T		70,0-94,0 x 30,2 x 26,7 cm
Nettogewicht		ca. 14,8 kg
Jährlicher Energieverbrauch	$AEC_{hood}$	111,0 kWh/a
Zeitverlängerungsfaktor	f	1,3
Fluidynamische Effizienz	$FDE_{hood}$	19,5
Energieeffizienzindex	$EEL_{hood}$	84,0
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	$Q_{BEP}$	390,0 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt	$P_{BEP}$	310 Pa
Maximaler Luftstrom	$Q_{max}$	648,9 m <sup>3</sup> /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	$W_{BEP}$	172,4 W
Nennleistung des Beleuchtungssystems	$W_L$	40,0 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	$E_{middle}$	355 lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	$P_s$	0,42 W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	$P_o$	- W
Schalleistungspegel	$L_{WA}$	71 dB