

## PRODUKTDATENBLATT FÜR HAUSHALTS-DUNSTABZUGSHAUBEN Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014

<b>Brand</b>		<b>Bomann</b>
<b>Modell</b>		<b>DU 622.1</b>
<b>Jährlicher Energieverbrauch (AEC<sub>hood</sub>)</b>	kWh/Jahr	85.6
<b>Energieeffizienzklasse<sup>1)</sup></b>		E
Fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> )		3.4
Fluiddynamische Effizienzklasse <sup>2)</sup>		G
Beleuchtungseffizienz (LE <sub>hood</sub> )	lx/W	2.0
Beleuchtungseffizienzklasse <sup>3)</sup>		G
Fettabscheidegrad	%	76.3
Effizienzklasse des Fettabscheidegrads <sup>4)</sup>		C
Luftstrom bei min. Geschwindigkeit im Normalbetrieb	m³/h	136.6
Luftstrom bei max. Geschwindigkeit im Normalbetrieb	m³/h	170.8
Luftstrom bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellstufe	m³/h	-
A-bewertete Luftschallemissionen im Normalbetrieb		
- bei min. Geschwindigkeit	dB	61
- bei max. Geschwindigkeit	dB	63
A-bewertete Luftschallemissionen im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellstufe	dB	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P <sub>O</sub> )	W	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftsmodus (P <sub>S</sub> )	W	-

1) A+ (höchste Effizienz) bis F (geringste Effizienz)

2) A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)

3) A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)

4) A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)