

EU-Datenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke	Bomann
Modellkennung	DU 7605 G
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	16
Energieeffizienzklasse von A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A++
Fluiddynamische Effizienz (Luftführungs-Effizienz)	36,0
Fluiddynamische Effizienzklasse von A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	A
Beleuchtungseffizienz in lx/W	28,5
Beleuchtungseffizienzklasse von A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	A
Fettabscheidegrad (%)	77,6
Effizienzklasse des Fettabscheidegrads von A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	C
Luftstrom (m ³ /h) bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	187,6
Luftstrom (m ³ /h) bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	529,3
Luftstrom (m ³ /h) im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe	-
A-bewertete Luftschallemissionen im Normalbetrieb bei min. Geschwindigkeit (dB)	44
A-bewertete Luftschallemissionen im Normalbetrieb bei max. Geschwindigkeit (dB)	67
A-bewertete Luftschallemissionen im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (dB)	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W), EN 62301	0,44
Leistungsaufnahme Bereitschaft (W), EN 62301	-