

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	CIARRA
Modellkennung	VM4850W
Jährlicher Energieverbrauch	12 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse	A+++
Fluiddynamische Effizienz	37,7
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	A
Beleuchtungseffizienz	17 lx/W
Beleuchtungseffizienzklasse	C
Fettabscheidegrad	65,1 %
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
Luftstrom (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	251 m³/h
Luftstrom (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	482 m³/h
Luftstrom (bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe)	635 m³/h
A-bewertete Luftschallemissionen (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	48 dB
A-bewertete Luftschallemissionen (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	58 dB
A-bewertete Luftschallemissionen (bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe)	64 dB
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W)	0,87 W