

Datenblatt gemäß EU-Verordnungen 65/2014 und 66/2014

Hersteller

dunstec

Modellname / -kennzeichen

MF-A-TOU-W-30-60-W

Jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	kWh/Jahr	92,5
Energieeffizienzklasse		D
Energieeffizienzindex (EEIhood)		95,3
fluiddynamische Effizienz (FDEhood)		7
Klasse für die fluiddynamische Effizienz		F
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	lx/W	7
Beleuchtungseffizienzklasse		F
Fettabscheidegrad GFEhood	%	58,7
Klasse für den Fettabscheidegrad		E
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt QBEP	m ³ /h	194,2
Luftstrom (min. Geschwindigkeit)	m ³ /h	179,3
Luftstrom (max. Geschwindigkeit)	m ³ /h	650
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	m ³ /h	-
Max. Luftstrom (Qmax)	m ³ /h	335,8
gemessener Luftdruck im Bestpunkt PBEB	Pa	191
Geräusch (min. Normalstufe)	dB	54
Geräusch (max. Normalstufe)	dB	68
Geräusch (Intensivstufe)	dB	68
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W	192
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (PO)	W	0
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (PS)	W	0,77
Nennleistung Beleuchtungssystem	W	2
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche Emiddle	lx	238
Zeitverlängerungsfaktor f		1,7