

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

Hersteller

dunstec

Modellname / -kennzeichen

MF-A-TOU-B-25-90-I

Jährlicher Energieverbrauch (AEC _{hood})	kWh/Jahr	101,6
Energieeffizienzklasse		E
Energieeffizienzindex (EEI _{hood})		101,7
fluiddynamische Effizienz (FDE _{hood})		6
Klasse für die fluiddynamische Effizienz		F
Beleuchtungseffizienz (LE _{hood})	lx/W	7
Beleuchtungseffizienzklasse		F
Fettabscheidegrad GFE _{hood}	%	54,9
Klasse für den Fettabscheidegrad		F
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt QBEP	m ³ /h	177,8
gemessener Luftdruck im Bestpunkt PBEB	Pa	180
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W	147,9
Max. Luftstrom (Q _{max})	m ³ /h	308,2
Nennleistung Beleuchtungssystem	W	2
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche E _{middle}	lx	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (PS)	W	0,9
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (PO)	W	0
Luftstrom (min. Geschwindigkeit)	m ³ /h	175,4
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	m ³ /h	-
Geräusch (min. Normalstufe)	dB	53
Geräusch (max. Normalstufe)	dB	66
Zeitverlängerungsfaktor f		1,8