

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

Hersteller

dunstec

Modellname / -kennzeichen

MF-A-TOU-W-31-60-I

Jährlicher Energieverbrauch (AEC _{hood})	kWh/Jahr	95,8
Energieeffizienzklasse		D
Energieeffizienzindex (EEI _{hood})		95,9
fluiddynamische Effizienz (FDE _{hood})		7
Klasse für die fluiddynamische Effizienz		F
Beleuchtungseffizienz (LE _{hood})	lx/W	40
Beleuchtungseffizienzklasse		A
Fettabscheidegrad GFE _{hood}	%	50,1
Klasse für den Fettabscheidegrad		F
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt QBEP	m ³ /h	194,9
gemessener Luftdruck im Bestpunkt PBEB	Pa	187
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W	147,9
Max. Luftstrom (Q _{max})	m ³ /h	340
Nennleistung Beleuchtungssystem	W	6
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche E _{middle}	lx	209
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (PS)	W	0,78
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	67
Zeitverlängerungsfaktor f		1,8