

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

Hersteller

dunstec

Modellname / -kennzeichen

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

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