

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

Hersteller

dunstec

Modellname / -kennzeichen

**MF-A-TOU-B-38-90**

Jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	kWh/Jahr	<b>101,6</b>
Energieeffizienzklasse		<b>E</b>
Energieeffizienzindex (EEIhood)		<b>101,7</b>
fluiddynamische Effizienz (FDEhood)		<b>6</b>
Klasse für die fluiddynamische Effizienz		<b>F</b>
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	lx/W	<b>52</b>
Beleuchtungseffizienzklasse		<b>A</b>
Fettabscheidegrad GFEhood	%	<b>54,9</b>
Klasse für den Fettabscheidegrad		<b>F</b>
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt QBEP	m <sup>3</sup> /h	<b>177,8</b>
Luftstrom (min. Geschwindigkeit)	m <sup>3</sup> /h	<b>175,4</b>
Luftstrom (max. Geschwindigkeit)	m <sup>3</sup> /h	<b>650</b>
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	m <sup>3</sup> /h	<b>-</b>
Max. Luftstrom (Qmax)	m <sup>3</sup> /h	<b>308,2</b>
gemessener Luftdruck im Bestpunkt PBEB	Pa	<b>180</b>
Geräusch (min. Normalstufe)	dB	<b>53</b>
Geräusch (max. Normalstufe)	dB	<b>66</b>
Geräusch (Intensivstufe)	dB	<b>66</b>
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W	<b>196</b>
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (PO)	W	<b>0</b>
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (PS)	W	<b>0</b>
Nennleistung Beleuchtungssystem	W	<b>6</b>
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche Emiddle	lx	<b>209</b>
Zeitverlängerungsfaktor f		<b>1,8</b>