

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

Hersteller

dunstec

Modellname / -kennzeichen

**AD-TOU-BI-53-B-60-I**

Jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> )	kWh/Jahr	58,3
Energieeffizienzklasse		A
Energieeffizienzindex (EEI <sub>hood</sub> )		53,2
fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> )		30,7
Klasse für die fluiddynamische Effizienz		A
Beleuchtungseffizienz (LE <sub>hood</sub> )	lx/W	23
Beleuchtungseffizienzklasse		B
Fettabscheidegrad GFE <sub>hood</sub>	%	74,7
Klasse für den Fettabscheidegrad		D
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt QBEP	m <sup>3</sup> /h	421
Luftstrom (min. Geschwindigkeit)	m <sup>3</sup> /h	340
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	m <sup>3</sup> /h	-
Max. Luftstrom (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	335,6
gemessener Luftdruck im Bestpunkt PBEB	Pa	437
Geräusch (min. Normalstufe)	dB	48,6
Geräusch (max. Normalstufe)	dB	69,4
Geräusch (Intensivstufe)	dB	-
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W	166,4
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (PO)	W	0,72
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (PS)	W	0,72
Nennleistung Beleuchtungssystem	W	5
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche E <sub>middle</sub>	lx	116
Zeitverlängerungsfaktor f		0,9