

# WOLKENSTEIN

## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) VO 65/2014

Marke / Warenzeichen	Wolkenstein
Modellkennung/Name	W T2-90A++IXTZ
Jährlicher Energieverbrauch ( $AEC_{hood}$ )	11,00 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse <sup>1</sup>	A++
Fluiddynamische Effizienz ( $FDE_{hood}$ )	27,20
Klasse für fluiddynamische Effizienz <sup>2</sup>	B
Beleuchtungseffizienz ( $LE_{hood}$ )	24,80 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse <sup>2</sup>	B
Fettabscheidegrad	34,30
Klasse für den Fettabscheidegrad <sup>2</sup>	D
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	260 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	449 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	46 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	49 dB/A
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand ( $P_o$ )	0,41 Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand ( $P_s$ )	0,00 Watt

<sup>1</sup> A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)

<sup>2</sup> A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)