

Scheda prodotto

Regolamento delegato (UE) n. 65/2014

Nome o marchio del fornitore	TEKA
Identificativo del modello	DVT 98660 TBS BK
Consumo annuo di energia	38,7 kWh/anno
Classe di efficienza energetica	A+
Efficienza fluidodinamica	35,1
Classe di efficienza fluidodinamica	A
Efficienza luminosa	30,2 lux/W
Classe di efficienza luminosa	A
Efficienza del filtraggio dei grassi	75,9 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi	C
Flusso d'aria (potenza minima in condizioni d'uso normale)	307 m³/h
Flusso d'aria (potenza massima in condizioni d'uso normale)	584 m³/h
Flusso d'aria (condizioni d'uso intenso o boost)	698 m³/h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo (potenza minima in condizioni d'uso normale)	52 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo (potenza massima in condizioni d'uso normale)	68 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo (condizioni d'uso intenso o boost)	74 dB
Consumo di energia in modo standby (W)	0,74 W