

DW 8500.1 S

Dunsthauben-Wandesse-Konzept Kopffreiheit



EAN / TKI Code

- EAN Code 4037321048684
- TKI Code 122940004

Ausstattung

- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Gebläseleistung im Abluftbetrieb:
max. Normalstufe 620 m³/h,
Intensivstufe 770 m³/h
- Elektronische Steuerung über Touchsensoren
- Digitalanzeige
- Randabsaugung
- Nachlaufautomatik
- Abklappbares Glas-Paneel
- Metall-Fettfilter
- Deckenhöhenanpassung durch Teleskopkamin
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)

Technische Daten

- Anschlusswert 252 W
- Abluftanschluss Ø 150 mm
- LED Lichtfarbe 3.000 Kelvin

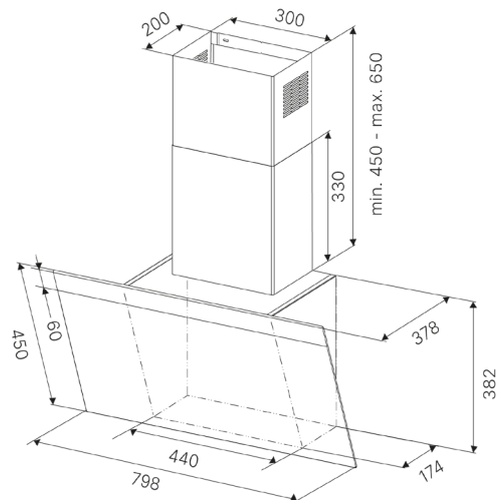
Sonderzubehör

- Kohlefilter 603

Maße

- Gerätemaße B x H x T
ca. 798 x 832-1.032 x 378 mm

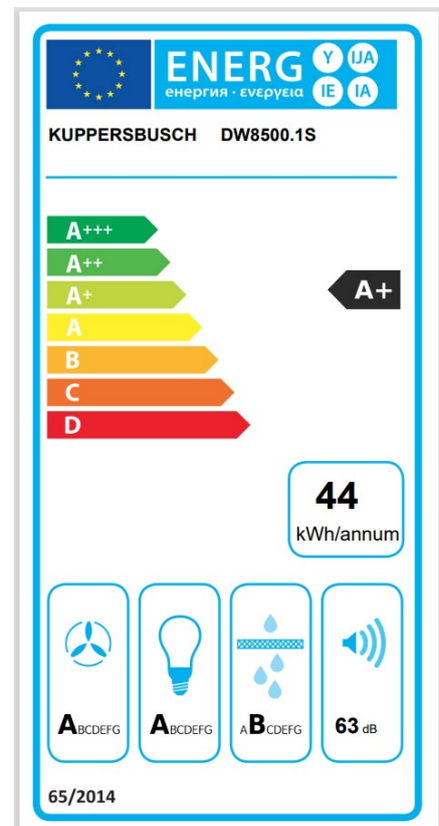
Maßzeichnung



Bei Umluftbetrieb genügend Abstand zu angrenzenden Flächen einhalten, um Luftverwirbelungen zu vermeiden.

Maß von Unterkante Haube bis Oberkante Abluftstutzen X = 480 mm

Energielabel



Produktdatenblatt	
Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014	
Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Küppersbusch
Modellkennung	DW8500.1S
Jährlicher Energieverbrauch	43,5 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse	A+
Fluiddynamische Effizienz	34,9
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	A
Beleuchtungseffizienz	68,0 lx/W
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	85,1 %
Klasse für den Fettabscheidegrad	B
Luftstrom (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	300 m³/h
Luftstrom (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	620 m³/h
Luftstrom (bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe)	770 m³/h
A-bewertete Luftschallemissionen (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	48 dB
A-bewertete Luftschallemissionen (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	63 dB
A-bewertete Luftschallemissionen (bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe)	68 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0,49 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W)	0,01 W