

DAH 1650 Active  
Wand-Dunstabzugshaube  
mit energiesparender LED-Beleuchtung und eleganter Touchbedienung



- Kopffreiheit – mit Glasschirm in 598 mm Breite
- Leistungsstark – 635 m<sup>3</sup>/h in der Boosterstufe
- Effiziente Filterung – 10-lagiger Edelstahl-Metallfettfilter
- Perfect match – Glaspaneel und Haubenkörper in gleicher Farbe
- Für jede Wohnsituation passend – abluft- und umluftfähig

**B**

EAN: 4002516801948 / Materialnummer: 12533860 / Alte Materialnummer: 28H1650BD

<b>Bauform</b>	
Wand-Dunstabzugshaube	•
<b>Betriebsarten</b>	
Art der Luftführung	Umrüstbar
Erforderlicher nachkaufbarer Aktivkohlefilter	DKF 29
<b>Design</b>	
Farbe	Obsidianschwarz
<b>Bedienkomfort</b>	
Elektronische Steuerung	•
Leistungsstufen (Anzahl ohne Boosterstufe)	3
EIN-/ AUS-Schalter	•
<b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>	
Energieeffizienzklasse (A+++ – D)	B
Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr	56,2
Klasse für fluiddynamische Effizienz	A
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Klasse für den Fettabscheidegrad	C
<b>Filtersystem</b>	
Anzahl spülmaschinengeeign. EDST-Metallfettfilter (10-lagig)	2
<b>Beleuchtung</b>	
LED	•
Anzahl x Watt	1 x 3,2 W
Beleuchtungsstärke in Lx	330
Farbtemperatur in K	3500
Ambiente-Beleuchtung	No
<b>Gebläse</b>	
Doppelseitig saugendes Gebläse	•
Wechselstrommotor (AC-Motor)	•
<b>Abluft</b>	
Luftleistung Stufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	260
Luftleistung Stufe 2 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	325
Luftleistung Stufe 3 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	405
Luftleistung Boosterstufe (m <sup>3</sup> /h)	635
Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	51,0
Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	56,0
Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	60,0
Schalleistung Boosterstufe (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	69,0
Schalldruck Betriebsstufe 1 (dB(A) re20µPa)	38,0
Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	42,0
Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	46,0
Schalldruck Boosterstufe (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13	55,0
<b>Umluft</b>	
Luftleistung Stufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	215
Luftleistung Stufe 2 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	290
Luftleistung Stufe 3 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	385
Luftleistung Boosterstufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	570
Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	56,0
Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	61,0

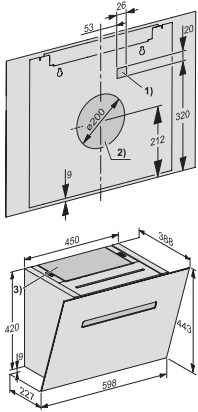
DAH 1650 Active  
Wand-Dunstabzugshaube  
mit energiesparender LED-Beleuchtung und eleganter Touchbedienung



EAN: 4002516801948 / Materialnummer: 12533860 / Alte Materialnummer: 28H1650BD

Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	67,0
Schalleistung Boosterstufe 1 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	74,0
Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	42,0
Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	47,0
Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	53,0
Schalldruck Boosterstufe 1 (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13	61,0
<b>Sicherheit</b>	
Sicherheitsausschaltung	•
Einscheibensicherheitsglas (ESG)	•
<b>Technische Daten</b>	
Gesamthaubenhöhe Abluft und Extern in mm	830–1210
Gesamthaubenhöhe Umluft und Extern in mm	443
Breite des Haubenkörpers in mm	598
Gesamthaubenhöhe Abluft und Extern min. in mm	830
Gesamthaubenhöhe Abluft und Extern max. in mm	1210
Gesamthaubenhöhe Umluft min. in mm	443
Höhe des Haubenkörpers in mm	443
Gesamthaubenhöhe Umluft max. in mm	443
Tiefe des Haubenkörpers in mm	388
Mindestabstand über Elektrokochelementen in mm	450
Nettogewicht in kg	13,0
Länge der elektrischen Zuleitung in m	1,3
Schutzkontaktstecker	•
Gesamtanschlusswert in kW	0,24
Mindestabstand über Gaskochstellen (max. 12,6 kW)	650
Gesamtleistung, Brenner ≤ 4,5 kW in mm	
Spannung in V	230
Absicherung in A	10
Phasenanzahl	1
Frequenz in Hz	50
<b>Montagehinweise</b>	
Abluftanschluss oben	•
Abluftanschluss oben und hinten	•
Durchmesser des Abluftstutzens in mm	150
<b>Mitgeliefertes Zubehör</b>	
Rückstauklappe	•
<b>Nachkaufbares Zubehör</b>	
Aktivkohlefilter	Nein

DAH 1650 Active  
Wand-Dunstabzugshaube  
mit energiesparender LED-Beleuchtung und eleganter Touchbedienung



DAH1650 Skizze

1) Durchbruch, wenn der Netzanschluss nicht mit Netzstecker, sondern mit Festanschluss erfolgt., 2) Abluftdurchbruch  $\varnothing$  200 mm, damit die Abluftleitung in der Wand beweglich ist. Abluftanschluss  $\varnothing$  150 mm nach oben oder alternativ nach hinten., 3) Luftaustritt bei Umluft. Der Abstand zur Decke oder oberhalb des Gerätes angebrachten Möbeln sollte mindestens 300 mm betragen.