

## DAH 1650 Active

Cappa aspirante a parete

con illuminazione a LED a risparmio energetico ed eleganti comandi touch



- Libertà di movimento: con schermo in vetro largo 598 mm
- Potente: 635 m<sup>3</sup>/h nel livello di Booster
- Filtri efficienti – Filtro metallico in acciaio inox a 10 strati
- Una coppia perfetta: pannello in vetro e corpo della cappa dello stesso colore
- Adatta per ogni ambiente – per evacuazione e ricircolo

Numero EAN: 4002516802471 / Numero di materiale: 12534180 /  
Vecchio numero di materiale: 28H1650BCH

<b>Modello</b>	
Cappa aspirante a parete	•
<b>Struttura e design</b>	
Colore	Nero ossidiana
<b>Modalità di funzionamento</b>	
Tipo di guida aria	commutabile
Filtro a carboni attivi necessario disponibile separatamente	Filtro a carbone attivo DKF 29
<b>Comfort d'uso</b>	
Comandi elettronici	•
Livelli di potenza (senza il livello booster)	3
Interruttore ON/OFF	•
Livello booster	1
<b>Efficienza e sostenibilità</b>	
Classe di efficienza energetica (da A+++ a D)	B
Consumo energetico annuo in kWh/anno	56,2
Classe di efficienza fluidodinamica	A
Classe di efficienza luminosa	A
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	C
<b>Sistema di filtraggio</b>	
Numero di filtri antigrasso metallici in acciaio inossidabile (dieci strati) adatti al lavaggio in lavastoviglie	2
<b>Illuminazione</b>	
LED	•
Numero x watt	1 x 3,2 W
Intensità luminosa in Lx	330 lx
Temperatura colore in K	3500 Kelvin
<b>Aspiratore</b>	
Ventola ad aspirazione bilaterale	•
Motore a corrente alternata (motore AC)	•
<b>Aria di sfato</b>	
Potenza aria livello 1 (m <sup>3</sup> /h) secondo EN 61591	260
Potenza aria livello 2 (m <sup>3</sup> /h) secondo EN 61591	325
Potenza aria livello 3 (m <sup>3</sup> /h) secondo EN 61591	405
Potenza di aerazione livello booster (m <sup>3</sup> /h)	635
Potenza sonora livello 1 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3	51,0
Potenza sonora livello 2 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3	56,0
Potenza sonora livello 3 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3	60,0
Potenza sonora livello booster (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3	69,0
Pressione sonora livello 1 (dB(A) re20µPa)	38,0
Pressione sonora livello 2 (dB(A) re20µPa) secondo EN 60704-2-13	42,0
Pressione sonora livello 3 (dB(A) re20µPa) secondo EN 60704-2-13	46,0
Pressione sonora livello booster (dB(A) re20µPa) secondo EN 60704-2-13	55,0

## DAH 1650 Active

Cappa aspirante a parete

con illuminazione a LED a risparmio energetico ed eleganti comandi touch



Numero EAN: 4002516802471 / Numero di materiale: 12534180 /  
Vecchio numero di materiale: 28H1650BCH

<b>Ricircolo</b>	
Potenza aria livello 1 (m <sup>3</sup> /h) secondo EN 61591	215
Potenza aria livello 2 (m <sup>3</sup> /h) secondo EN 61591	290
Potenza aria livello intenso (m <sup>3</sup> /h) secondo EN 61591	570
Potenza aria livello 3 (m <sup>3</sup> /h) secondo EN 61591	385
Potenza sonora livello 1 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3	56,0
Potenza sonora livello Intenso (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3	74,0
Potenza sonora livello 2 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3	61,0
Potenza sonora livello 3 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3	67,0
Pressione sonora livello 1 (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13	42,0
Pressione sonora livello 2 (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13	47,0
Pressione sonora livello 3 (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13	53,0
Pressione sonora livello Intenso (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13	61,0
<b>Sicurezza</b>	
Spegnimento di sicurezza	•
Vetro di sicurezza monostrato (ESG)	•
<b>Dati tecnici</b>	
Altezza complessiva cappa a sfianto e con aspiratore esterno in mm	830-1210
Altezza complessiva cappa a ricircolo e con aspiratore esterno in mm	443
Altezza complessiva min. cappa a sfianto e con aspiratore esterno in mm	830
Larghezza del corpo cappa in mm	598
Altezza complessiva max. cappa a sfianto e con aspiratore esterno in mm	1210
Altezza del corpo cappa in mm	443
Altezza complessiva min. cappa a ricircolo in mm	443
Profondità del corpo cappa in mm	388
Altezza complessiva max. cappa a ricircolo in mm	443
Distanza minima dai piani cottura elettrici in mm	450
Peso netto in kg	13,0
Lunghezza del cavo elettrico in m	1,3
Spina schuko	•
Distanza minima dai piani di cottura a gas (potenza complessiva max. 12,6 kW, bruciatore ≤ 4,5 kW) in mm	650
Potenza massima assorbita in kW	0,24
Tensione in V	230
Protezione in A	10
Numero di fasi	1
Frequenza in Hz	50
<b>Istruzioni di montaggio</b>	
Allacciamento sfianto superiore	•
Allacciamento sfianto superiore e posteriore	•
Diametro manicotto di sfianto in mm	150

DAH 1650 Active

Cappa aspirante a parete

con illuminazione a LED a risparmio energetico ed eleganti comandi touch



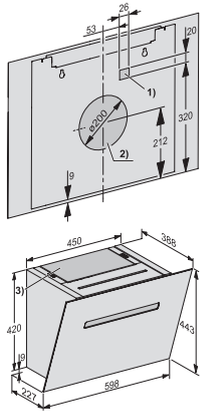
Numero EAN: 4002516802471 / Numero di materiale: 12534180 /  
Vecchio numero di materiale: 28H1650BCH

<b>Accessori in dotazione</b>	
Valvola di ritenuta	•
<b>Accessori acquistabili</b>	
Filtro a carboni attivi	Nein

## DAH 1650 Active

Cappa aspirante a parete

con illuminazione a LED a risparmio energetico ed eleganti comandi touch



DAH1650 Installation drawings