

## DAH 1650 Active

### Stenska napa

z varčno LED-osvetlitvijo in elegantnim upravljanjem na dotik



- Prostor za glavo – s steklenim zaslonom širine ??
- Zmogljiv – 635 m<sup>3</sup>/h v stopnji Booster
- Učinkovita filtracija – 10-slojni filter iz plemenitega jekla
- Popolno ujemanje – steklena plošča in ohišje nape v isti barvi
- Za vsako stanovanjsko situacijo – odzračevanje ali kroženje zraka

**B**

EAN: 4002516801948 / Številka materiala: 12533860 / Številka starega materiala: 28H1650BD

<b>Izvedba</b>	
Stenska napa	•
<b>Načini delovanja</b>	
Vrsta odvoda zraka	Možnost predelave
Potreben filter z aktivnim ogljem (dodatna oprema)	DKF 29 filter z aktivnim ogljem
<b>Dizajn</b>	
Barva	Obsidian črna
<b>Udobna uporaba</b>	
Elektronsko krmiljenje	•
Stopnje moči (število brez stopnje Booster)	3
Stikalo za VKLOP/IZKLOP	•
<b>Učinkovitost in trajnostnost</b>	
Razred energijske učinkovitosti (A+++–D)	B
Letna poraba energije v kWh/leto	56,2
Razred učinkovitosti pretoka zraka	A
Razred učinkovitosti osvetljevanja	A
Razred učinkovitosti filtriranja maščob	C
<b>Filtrski sistem</b>	
Število kovinskih maščobnih filtrov iz plemenitega jekla (10-slojnih), primernih za strojno pomivanje	2
<b>Osvetlitev</b>	
LED	•
Število x W	1 x 3,2 W
Osvetljenost v Lx	330 lx
Temperatura barve v K	3500 Kelvin
<b>Ventilator</b>	
Dvostranski sesalni ventilator	•
Izmienični motor (AC)	•
<b>Odvod zraka</b>	
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji 1 (m <sup>3</sup> /h) po EN 61591	260
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji 2 (m <sup>3</sup> /h) po EN 61591	325
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji 3 (m <sup>3</sup> /h) po EN 61591	405
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji Booster (m <sup>3</sup> /h)	635
Zvočna moč pri stopnji 1 (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	51,0
Zvočna moč pri stopnji 2 (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	56,0
Zvočna moč pri stopnji 3 (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	60,0
Zvočna moč pri stopnji Booster (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	69,0
Zvočni tlak pri stopnji 1 (dB(A) re20μPa)	38,0
Zvočni tlak pri stopnji 2 (dB(A) re20μPa) po EN 60704-2-13	42,0
Zvočni tlak pri stopnji 3 (dB(A) re20μPa) po EN 60704-2-13	46,0
Zvočni tlak pri stopnji Booster (dB(A) re20μPa) po EN 60704-2-13	55,0
<b>Kroženje zraka</b>	
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji 1 (m <sup>3</sup> /h) po EN 61591	215
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji 2 (m <sup>3</sup> /h) po EN 61591	290
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji 3 (m <sup>3</sup> /h) po EN 61591	385
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji Booster 1 (m <sup>3</sup> /h) po EN 61591	570
Zvočna moč pri stopnji 1 (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	56,0

## DAH 1650 Active

### Stenska napa

z varčno LED-osvetlitvijo in elegantnim upravljanjem na dotik



EAN: 4002516801948 / Številka materiala: 12533860 /  
Številka starega materiala: 28H1650BD

Zvočna moč pri stopnji 2 (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	61,0
Zvočna moč pri stopnji 3 (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	67,0
Zvočna moč pri stopnji Booster 1 (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	74,0
Zvočni tlak pri stopnji 1 (dB(A) re20μPa) po EN 60704-2-13	42,0
Zvočni tlak pri stopnji 2 (dB(A) re20μPa) po EN 60704-2-13	47,0
Zvočni tlak pri stopnji 3 (dB(A) re20μPa) po EN 60704-2-13	53,0
Zvočni tlak pri stopnji Booster 1 (dB(A) re20μPa) po EN 60704-2-13	61,0

#### Varnost

Varnostni izklop	•
Enoslojno varnostno steklo (ESG)	•

#### Tehnični podatki

Skupna višina nape pri odvodu zraka in zunanjem ventilatorju v mm	830–1210
Skupna višina nape pri kroženju zraka in zunanjem ventilatorju v mm	443
Skupna višina nape pri odvodu zraka in zunanjem ventilatorju min v mm	830
Širina ohišja nape v mm	598
Skupna višina nape pri odvodu zraka in zunanjem ventilatorju maks. v mm	1210
Višina ohišja nape v mm	443
Skupna višina nape pri kroženju zraka min. v mm	443
Globina ohišja nape v mm	388
Skupna višina nape pri kroženju zraka maks. v mm	443
Minimalni odmik nad električno kuhalno ploščo v mm	450
Minimalni odmik nad plinsko kuhalno ploščo (skupna moč maks. 12,6 kW, gorilniki ≤ 4,5 kW) v mm	650
Neto teža v kg	13,0
Dolžina priključnega kabla v m	1,3
Vtič z zaščitnim kontaktom	•
Skupna priključna moč v kW	0,24
Napetost v V	230
Zaščita v A	10
Število faz	1
Frekvenca v Hz	50

#### Navodila za montažo

Priključek za odvod zraka zgoraj	•
Priključek za odvod zraka zgoraj in zadaj	•
Premer odzračevalnega nastavka v mm	150

#### Priložena oprema

Zaporna loputa za zunanji zrak	•
--------------------------------	---

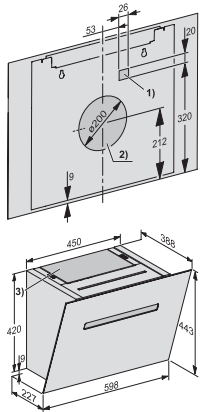
#### Dodatna oprema

Filter z aktivnim ogljem	Nein
--------------------------	------

DAH 1650 Active

Stenska napa

z varčno LED-osvetlitvijo in elegantnim upravljanjem na dotik



DAH1650 Installation drawings