

DAH 1650 Active Väggmonterad fläkt med energisparande LED-belysning och elegant touchstyrning



- Bekväm ståplats – med rak glasskärm i 598 mm bredd
- Kraftfull – 635 m³/h i boosterläget
- Effektiv filtrering – fettfilter av rostfritt stål med 10 skikt
- Perfect match – glaspanel och kåpans stomme i samma färg
- Passar varje boende – kan drivas med både frånluft och kolfilter

B

EAN: 4002516803508 / Materialnummer: 12559230 /
Gamla materialnummer: 28H1650BNER

Konstruktion	
Väggmonterad fläkt	•
Funktioner	
Typ av fläkt	ombyggbar
Nödvändigt extra aktivt kolfilter	DKF 29 kolfilter
Design	
Färg	Obsidiansvart
Användarkomfort	
Elektronisk styrning	•
Effektlägen (antal utan boosterläge)	3
På/Av-knapp	•
Effektivitet och hållbarhet	
Energieffektivitetsklass (A+++ till D)	B
Årlig energiförbrukning i kWh/år	56,2
Fluidodynamisk effektivitetsklass	A
Belysningseffektivitetsklass	A
Fettfiltreringseffektivitetsklass	C
Filtersystem	
Antal maskindiskåliga metallfilter rostfria EDST-fettfilter av metall (10 lager)	2
Belysning	
Lysdiod	•
Antal x Watt	1 x 3,2 W
Belysningsstyrka i lux	330 lx
Färgtemperatur i K	3500 Kelvin
Fläkt	
Dubbelsidigt fläktsug	•
Växelströmsmotor (AC-motor)	•
Frånluft	
Fläkteffekt steg 1 (m ³ /h) enligt EN 61591	260
Fläkteffekt steg 2 (m ³ /h) enligt EN 61591	325
Fläkteffekt steg 3 (m ³ /h) enligt EN 61591	405
Fläkteffekt boosterläge (m ³ /h)	635
Ljudeffekt steg 1 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	51,0
Ljudeffekt steg 2 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	56,0
Ljudeffekt steg 3 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	60,0
Ljudeffekt boosterläge (dB(A) re1pW) enl. EN 60704-3	69,0
Ljudtryck effektläge 1 (dB(A) re20µPa)	38,0
Ljudtryck steg 2 (dB(A) re20µPa) enligt EN 60704-2-13	42,0
Ljudtryck steg 3 (dB(A) re20µPa) enligt EN 60704-2-13	46,0
Ljudtryck boosterläge (dB(A) re20µPa) enl. EN 60704-2-13	55,0
Cirkulationsdrift	
Fläkteffekt steg 1 (m ³ /h) enligt EN 61591	215
Fläkteffekt steg 2 (m ³ /h) enligt EN 61591	290
Fläkteffekt steg 3 (m ³ /h) enligt EN 61591	385
Fläkteffekt boosterläge 1 (m ³ /h) enligt EN 61591	570
Ljudeffekt steg 1 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	56,0
Ljudeffekt steg 2 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	61,0
Ljudeffekt steg 3 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	67,0
Ljudeffekt boosterläge 1 (dB(A) re1pW) enl. EN 60704-3	74,0

DAH 1650 Active
Väggmonterad fläkt
med energisparande LED-belysning och elegant touchstyrning

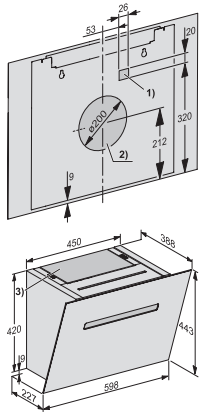


EAN: 4002516803508 / Materialnummer: 12559230 /

Gamla materialnummer: 28H1650BNER

Ljudtryck steg 1 (dB(A) re20μPa) enligt EN 60704-2-13	42,0
Ljudtryck steg 2 (dB(A) re20μPa) enligt EN 60704-2-13	47,0
Ljudtryck steg 3 (dB(A) re20μPa) enligt EN 60704-2-13	53,0
Ljudtryck boosterläge 1 (dB(A) re20μPa) enl. EN 60704-2-13	61,0
Säkerhet	
Säkerhetsavstängning	•
Härdat säkerhetsglas	•
Tekniska data	
Totalhöjd flätkåpa, frånluft och extern fläkt, mm	830–1210
Totalhöjd cirkulat.drift och extern i mm	443
Totalhöjd flätkåpa, frånluft och extern fläkt, min. i mm	830
Flätkåpans bredd, mm	598
Totalhöjd flätkåpa, frånluft och extern fläkt, max. i mm	1210
Flätkåpans höjd, mm	443
Totalhöjd flätkåpa cirkulationsdrift, min. i mm	443
Flätkåpans djup, mm	388
Totalhöjd flätkåpa cirkulationsdrift, max i mm	443
Minsta avstånd över elektriska hällar, mm	450
Nettovikt i kg	13,0
Längd anslutningskabel, m	1,3
Skyddskontakt	•
Minsta höjd över gashällar (max. 12,6 kW totaleffekt, brännare ≤ 4,5 kW) i mm	650
Total anslutningseffekt, KW	0,24
Spänning i V	230
Säkring i A	10
Fasantal	1
Frekvens i Hz	50
Monteringsanvisningar	
Frånluftsanslutning tak	•
Frånluftsanslutning tak och bakre vägg	•
Diameter frånluftsstos, mm	150
Medföljande tillbehör	
Kallrasskydd	•
Extra tillbehör	
Aktivt kolfilter	Nein

DAH 1650 Active
Väggmonterad fläkt
med energisparande LED-belysning och elegant touchstyrning



DAH1650 Installation drawings