

DAH 4980 125 Gala Ed Väggmonterad fläkt



- ECO-motor – med endast 50 dB* Miele's mest tystgående frihängande fläkt
- Anslutning till Con@ctivity och Miele@home
- Effektiv filtrering – fettfilter av rostfritt stål med 10 skikt
- Bekväm ståplats – med frontpanel i 898 mm bredd
- Perfect match – glaspanel och kåpans stomme i samma färg

vid frånluft, läge 3 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3



EAN: 4002516804543 / Materialnummer: 12559600 /
Gamla materialnummer: 28H4980MNER

Jubileumskampanj	
Jubileumsmodell 125	•
125 Gala Edition	•
Konstruktion	
Väggmonterad fläkt	•
Konstruktion och design	
Färg	Obsidiansvart matt
Funktioner	
Typ av fläkt	ombyggbar
Nödvändigt extra aktivt kolfilter	DKF 29 kolfilter
Design	
Kantuppsugning	•
Användarkomfort	
Anslutning till Miele@home	•
Automatikfunktion Con@ctivity	•
Elektronisk styrning	•
Effektlägen (antal utan boosterläge)	3
SmartControl White	•
På/Av-knapp	•
Eftergångstid 5 till 15 minuter	•
Fettfilter- indikering av tidpunkt för byte	•
Programmerbar rengöring/byte av fettfiltret	•
Programmerbar rengöring/byte av aktivt kolfiltret	•
Silence-paket	•
Lättskött innerutrymme i fläktkåpan CleanCover	•
Effektivitet och hållbarhet	
Energieffektivitetsklass (A+++ till D)	A++
ECO-motor	•
PowerManagement-system	•
Årlig energiförbrukning i kWh/år	28,2
Fluidynamisk effektivitetsklass	A
Belysningseffektivitetsklass	A
Fettfiltreringseffektivitetsklass	D
Filtersystem	
Antal maskindisktåliga metallfilter rostfria EDST-fettfilter av metall (10 lager)	2
Belysning	
Lysdiod	•
Antal x Watt	1 x 3,2 W
Belysningsstyrka i lux	260 lx
Färgtemperatur i K	3500 Kelvin
Belysning med dimmerfunktion	•
Fläkt	
Dubbelsidigt fläktsug	•
Likströmsmotor (DC-motor)	•
Frånluft	
Fläkteffekt steg 1 (m ³ /h) enligt EN 61591	215
Fläkteffekt steg 2 (m ³ /h) enligt EN 61591	315
Fläkteffekt steg 3 (m ³ /h) enligt EN 61591	415
Fläkteffekt boosterläge (m ³ /h)	660

DAH 4980 125 Gala Ed Väggmonterad fläkt



EAN: 4002516804543 / Materialnummer: 12559600 /
Gamla materialnummer: 28H4980MNER

Fläkteffekt boosterläge 2 (m ³ /h)	875
Ljudeffekt steg 1 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	38,0
Ljudeffekt steg 2 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	45,0
Ljudeffekt steg 3 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	50,0
Ljudeffekt boosterläge (dB(A) re1pW) enl. EN 60704-3	61,0
Ljudeffekt boosterläge 2 (dB(A) re1pW) enl. EN 60704-3	68,0
Ljudtryck effektläge 1 (dB(A) re20μPa)	24,0
Ljudtryck steg 2 (dB(A) re20μPa) enligt EN 60704-2-13	31,0
Ljudtryck steg 3 (dB(A) re20μPa) enligt EN 60704-2-13	36,0
Ljudtryck boosterläge (dB(A) re20μPa) enl. EN 60704-2-13	47,0
Ljudtryck boosterläge 2 (dB(A) re20μPa) enl. EN 60704-2-13	54,0
Cirkulationsdrift	
Fläkteffekt steg 1 (m ³ /h) enligt EN 61591	175
Fläkteffekt steg 2 (m ³ /h) enligt EN 61591	275
Fläkteffekt intensivläge (m ³ /h) enligt EN 61591	625
Fläkteffekt steg 3 (m ³ /h) enligt EN 61591	430
Fläkteffekt boosterläge 2 (m ³ /h) enligt EN 61591	720
Ljudeffekt steg 1 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	46,0
Ljudeffekt intensivläge (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	73,0
Ljudeffekt steg 2 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	53,0
Ljudeffekt steg 3 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	64,0
Ljudeffekt boosterläge 2 (dB(A) re1pW) enl. EN 60704-3	76,0
Ljudtryck steg 1 (dB(A) re20μPa) enligt EN 60704-2-13	32,0
Ljudtryck steg 2 (dB(A) re20μPa) enligt EN 60704-2-13	39,0
Ljudtryck steg 3 (dB(A) re20μPa) enligt EN 60704-2-13	50,0
Ljudtryck intensivläge (dB(A) re20μPa) enligt EN 60704-2-13	59,0
Ljudtryck boosterläge 2 (dB(A) re20μPa) enl. EN 60704-2-13	62,0
Säkerhet	
Säkerhetsavstängning	•
Härdat säkerhetsglas	•
Tekniska data	
Totalhöjd flätkåpa, frånluft och extern fläkt, mm	830–1210
Totalhöjd cirkulat.drift och extern i mm	420
Totalhöjd flätkåpa, frånluft och extern fläkt, min. i mm	830
Flätkåpans bredd, mm	898
Totalhöjd flätkåpa, frånluft och extern fläkt, max. i mm	1210
Flätkåpans höjd, mm	420
Totalhöjd flätkåpa cirkulationsdrift, min. i mm	420
Flätkåpans djup, mm	381
Totalhöjd flätkåpa cirkulationsdrift, max i mm	420
Minsta avstånd över elektriska hållar, mm	450
Nettovikt i kg	18,0
Längd anslutningskabel, m	1,3
Skyddskontakt	•
Minsta höjd över gashälar (max. 12,6 kW totaleffekt, brännare ≤ 4,5 kW) i mm	650
Total anslutningseffekt, KW	0,22
Spänning i V	230

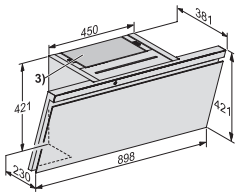
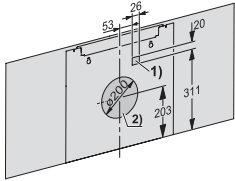
DAH 4980 125 Gala Ed
Väggmonterad fläkt



EAN: 4002516804543 / Materialnummer: 12559600 /
Gamla materialnummer: 28H4980MNER

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 4980 125 Gala Ed
Väggmonterad fläkt



DAH4970, DAH4980 Installation drawings