

DAH 2860 Escala
Væggehætte
med Con@ctivity og smart touch-betjening for komfortabel styring



- Frit udsyn – med glasskærm og en ??bredde på
- Enestående betjeningskomfort
- Effektiv filtrering – 10-lags metafedtfilter i rustfrit stål
- Perfekt match – glaspanel og emfang i samme farve
- Egnede til udluftning til det fri og recirkulation

B

EAN: 4002516804291 / Materiale nummer: 12559390 /
Gammelt materiale nummer: 28H2860BNER

Konstruktion	
Væggehætte	•
Opvarmningsformer	
Udluftning/recirkulation	Kan omstilles
Nødvendigt tilkøb: aktivt kulfilter	DKF 29 kulfilter
Design	
Farve	Obsidiansort
Kantsug	•
Betjeningskomfort	
Miele@home	•
Automatikfunktionen Con@ctivity	•
Elektronisk styring	•
Effektrin (antal uden boostertrin)	3
Tænd-/sluk-knap	•
CleanCover til nem rengøring af emhætten indvendigt	•
Effektivitet og bæredygtighed	
Energieffektivitetsklasse (A+++ – D)	B
Årligt energiforbrug i kWh/år	70,6
Klasse for fluiddynamisk effektivitet	B
Belysningseffektivitetsklasse	A
Fedtfiltreringseffektivitetsklasse	D
Filtersystem	
EDST-Metafedtfilter egnet til opvaskemaskine (10 lags)	2
Lys	
LED	•
Antal x Watt	1 x 3,2 W
Lysstyrke i Lx	300 lx
Farvetemperatur i K	3500 Kelvin
Blæser	
Dobbeltsidet sugende blæser	•
Vekselstrømsmotor (AC-motor)	•
Udluftning	
Effektrin 1 (m ³ /h) i henhold til EN 61591	215
Effektrin 2 (m ³ /h) i henhold til EN 61591	315
Effektrin 3 (m ³ /h) i henhold til EN 61591	415
Luftydelse, boostertrin (m ³ /h) i henhold til EN 61591	675
Lydniveau trin 1 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	41,0
Lydniveau trin 2 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	47,0
Lydniveau trin 3 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	53,0
Lydniveau, boostertrin (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	65,0
Lydtryk trin 1 (dB(A) re20µPa) i henhold til EN 60704-2-13	27,0
Lydtryk trin 2 (dB(A) re20µPa) i henhold til EN 60704-2-13	33,0
Lydtryk på trin 3 (dB(A) re20µPa)	39,0
Lydtryk, boostertrin (dB(A) re20µPa) i henhold til EN 60704-2-13	51,0
Recirkulation	
Effektrin 1 (m ³ /h) i henhold til EN 61591	190
Effektrin 2 (m ³ /h) i henhold til EN 61591	280
Effektrin 3 (m ³ /h) i henhold til EN 61591	380

DAH 2860 Escala
Vægemhætte
med Con@ctivity og smart touch-betjening for komfortabel styring



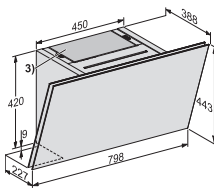
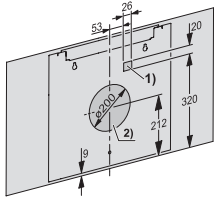
EAN: 4002516804291 / Materiale nummer: 12559390 /
Gammelt materiale nummer: 28H2860BNER

Luftydelse boostertrin 1 (m ³ /t) iht. EN 61591	575
Lydniveau trin 1 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	47,0
Lydniveau trin 2 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	54,0
Lydniveau trin 3 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	60,0
Lydniveau boostertrin 1 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	71,0
Lydtryk trin 1 (dB(A) re20μPa) i henhold til EN 60704-2-13	33,0
Lydtryk trin 2 (dB(A) re20μPa) i henhold til EN 60704-2-13	40,0
Lydtryk trin 3 (dB(A) re20μPa) i henhold til EN 60704-2-13	46,0
Lydniveau boostertrin 1 (dB(A) re20μPa) iht. EN 60704-2-13	57,0
Sikkerhed	
Sikkerhedsafbryder	•
Etlags sikkerhedsglas (ESG)	•
Tekniske data	
Samlet emhættehøjde i mm, udsugning til det fri og ekstern motor	830-1210
Samlet højde for emhætte til recirkulation og ekstern motor i mm	443
Samlet højde tilslutning til udluftning til det fri og ekstern motor min. i mm	830
Emfangets bredde i mm	798
Samlet højde tilslutning til udluftning til det fri og ekstern motor max. i mm	1210
Emfangets højde i mm	443
Samlet højde tilslutning til udluftning til det fri min. i mm	443
Emfangets dybde i mm	388
Samlet højde tilslutning til udluftning til det fri max. i mm	443
Minimumsafstand over HighLight-kogeplader i mm	450
Nettovægt i kg	17,5
Tilslutningslednings længde i m	1,3
Fejlstrømsrelæ	•
Minimumsafstand over gaskogeplader (maks. 12,6 kW samlet effekt, brænder ≤ 4,5 kW) i mm	650
Samlet tilslutningsværdi i kW	0,20
Spænding i V	230
Sikring i A	10
Faseantal	1
Frekvens i Hz	50
Monteringsanvisninger	
Tilslutning til udluftning til det fri øverst	•
Tilslutning til udluftning til det fri øverst og bag	•
Udluftningsstudsens diameter i mm	150
Medfølgende tilbehør	
Tilbageslagsklap	•
Ekstratilbehør	
Aktivt kulfilter	Nein

DAH 2860 Escala

Vægemhætte

med Con@ctivity og smart touch-betjening for komfortabel styring



DAH2860 Installation drawings