

DAH 4970 Sienna

Stenska napa

s funkcijo Con@ctivity in upravljanjem SmartControl za udobno uporabo



- Motor ECO z najnižjimi vrednostmi hrupa pri visoki zmogljivosti pretoka zraka
- Edinstvena udobna uporaba – SmartControl in Con@ctivity
- Učinkovita filtracija – 10-slojni filter iz plemenitega jekla
- Prostor za glavo – s sprednjo ploščo širine 898 mm
- Oblikovalska plošča s posebno površino v videzu betona

A++

EAN: 4002516802419 / Številka materiala: 12534090 /
Številka starega materiala: 28H4970CD

Izvedba	
Stenska napa	•
Načini delovanja	
Vrsta odvoda zraka	Možnost predelave
Potreben filter z aktivnim ogljem (dodatna oprema)	DKF 29 filter z aktivnim ogljem
Dizajn	
Barva	Videz betona
Robno odsesavanje	•
Udobna uporaba	
Povezava v omrežje s sistemom Miele@home	•
Avtomatska funkcija Con@ctivity	•
Elektronsko krmiljenje	•
Stopnje moči (število brez stopnje Booster)	3
SmartControl	•
Stikalo za VKLOP/IZKLOP	•
Čas delovanja po izklopu 5/15 minut	•
Prikaz nasičenosti maščobnega filtra	•
Nasičenost maščobnega filtra nastavljiva	•
Nasičenost filtra z aktivnim ogljem nastavljiva	•
Paket Silence	•
Notranjost nape CleanCover, enostavna za čiščenje	•
Učinkovitost in trajnostnost	
Razred energijske učinkovitosti (A+++–D)	A++
Motor ECO	•
Sistem PowerManagement	•
Letna poraba energije v kWh/leto	28,2
Razred učinkovitosti pretoka zraka	A
Razred učinkovitosti osvetljevanja	A
Razred učinkovitosti filtriranja maščob	D
Filtrski sistem	
Število kovinskih maščobnih filtrov iz plemenitega jekla (10-slojnih), primernih za strojno pomivanje	2
Osvetlitev	
LED	•
Število x W	1 x 3,2 W
Osvetljenost v Lx	260 lx
Temperatura barve v K	3500 Kelvin
Funkcija dušenja svetlobe	•
Ventilator	
Dvostranski sesalni ventilator	•
Enosmerni motor (DC)	•
Odvod zraka	
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji 1 (m ³ /h) po EN 61591	215
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji 2 (m ³ /h) po EN 61591	315
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji 3 (m ³ /h) po EN 61591	415
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji Booster (m ³ /h)	660
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji Booster 2 (m ³ /h)	875
Zvočna moč pri stopnji 1 (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	38,0
Zvočna moč pri stopnji 2 (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	45,0

DAH 4970 Sienna

Stenska napa

s funkcijo Con@ctivity in upravljanjem SmartControl za udobno uporabo



EAN: 4002516802419 / Številka materiala: 12534090 /
Številka starega materiala: 28H4970CD

Zvočna moč pri stopnji 3 (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	50,0
Zvočna moč pri stopnji Booster (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	61,0
Zvočna moč pri stopnji Booster 2 (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	68,0
Zvočni tlak pri stopnji 1 (dB(A) re20μPa)	24,0
Zvočni tlak pri stopnji 2 (dB(A) re20μPa) po EN 60704-2-13	31,0
Zvočni tlak pri stopnji 3 (dB(A) re20μPa) po EN 60704-2-13	36,0
Zvočni tlak pri stopnji Booster (dB(A) re20μPa) po EN 60704-2-13	47,0
Zvočni tlak pri stopnji Booster 2 (dB(A) re20μPa) po EN 60704-2-13	54,0
Kroženje zraka	
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji 1 (m ³ /h) po EN 61591	175
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji 2 (m ³ /h) po EN 61591	275
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji 3 (m ³ /h) po EN 61591	430
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji Booster 1 (m ³ /h) po EN 61591	625
Zmogljivost pretoka zraka pri stopnji Booster 2 (m ³ /h) po EN 61591	720
Zvočna moč pri stopnji 1 (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	46,0
Zvočna moč pri stopnji 2 (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	53,0
Zvočna moč pri stopnji 3 (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	64,0
Zvočna moč pri stopnji Booster 1 (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	73,0
Zvočna moč pri stopnji Booster 2 (dB(A) re1pW) po EN 60704-3	76,0
Zvočni tlak pri stopnji 1 (dB(A) re20μPa) po EN 60704-2-13	32,0
Zvočni tlak pri stopnji 2 (dB(A) re20μPa) po EN 60704-2-13	39,0
Zvočni tlak pri stopnji 3 (dB(A) re20μPa) po EN 60704-2-13	50,0
Zvočni tlak pri stopnji Booster 1 (dB(A) re20μPa) po EN 60704-2-13	59,0
Zvočni tlak pri stopnji Booster 2 (dB(A) re20μPa) po EN 60704-2-13	62,0
Varnost	
Varnostni izklop	•
Enoslojno varnostno steklo (ESG)	•
Tehnični podatki	
Skupna višina nape pri odvodu zraka in zunanem ventilatorju v mm	830-1210
Skupna višina nape pri kroženju zraka in zunanem ventilatorju v mm	420
Skupna višina nape pri odvodu zraka in zunanem ventilatorju min v mm	830
Širina ohišja nape v mm	898
Skupna višina nape pri odvodu zraka in zunanem ventilatorju maks. v mm	1210
Višina ohišja nape v mm	420
Skupna višina nape pri kroženju zraka min. v mm	420
Globina ohišja nape v mm	381
Skupna višina nape pri kroženju zraka maks. v mm	420
Minimalni odmik nad električno kuhalno ploščo v mm	450
Neto teža v kg	18,0

DAH 4970 Sienna

Stenska napa

s funkcijo Con@ctivity in upravljanjem SmartControl za udobno uporabo



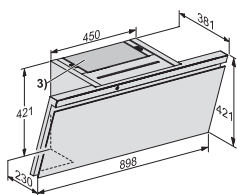
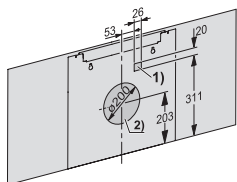
EAN: 4002516802419 / Številka materiala: 12534090 /
Številka starega materiala: 28H4970CD

Dolžina priključnega kabla v m	1,3
Vtič z zaščitnim kontaktom	•
Minimalni odmik nad plinsko kuhalno ploščo (skupna moč maks. 12,6 kW, gorilniki ≤ 4,5 kW) v mm	650
Skupna priključna moč v kW	0,22
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 4970 Sienna

Stenska napa

s funkcijo Con@ctivity in upravljanjem SmartControl za udobno uporabo



DAH4970, DAH4980 Installation drawings