

DAH 4970 Sienna

Zidne nape

s izrazito tihim vrijednostima i s dizajnerskom površinom u optici betona



- ECO motor – sa svega 50 dB* najtiša Miele ukošena kuhinjska napa
- Jedinstveni komfor pri korištenju – SmartControl i Con@ctivity
- Učinkovita filtracija – filtar od plemenitog čelika s 10 slojeva
- Slobodan prostor u visini glave – sa staklenim panelom širine 898 mm
- Dizajnerski panel sa posebnom površinom u optici betona

u načinu rada na odvod zraka, stupanj 3 (dB(A) re1pW) u skladu sa EN 60704-3



EAN: 4002516802419 / Materijal: 12534090 / Stari broj materijala: 28H4970CD

Izvedba i dizajn	
Boja	Izgled betona
Izvedba	
Zidna napa	•
Načini rada	
Vrsta provođenja zraka	Mogućnost pregradnje
Potrebna dodatni aktivni ugljeni filtar	DKF 29 ugljeni filtar
Dizajn	
Rubno izvlačenje	•
Komfor pri korištenju	
Umrežavanje s Miele@home	•
Automatska Con@ctivity funkcija	•
Elektroničko upravljanje	•
SmartControl	•
Upravljanje	SmartControl
Prekidač za uklj./isklj.	•
Razine snage (broj bez Booster stupnja)	3
Booster stupnjevi	2
Naknadni rad 5/15 min	•
Indikator zasićenja filtra za masnoću	•
Indikator zasićenja aktivnog filtra za masnoću	•
Silence paket	•
Učinkovitost i održivost	
Godišnja potrošnja energije u kWh po godini	28,2
Razred energetske učinkovitosti (A+++ – D)	A++
ECO motor	•
Razred učinkovitosti filtriranja masnoće	D
PowerManagement sustav	•
Razred učinkovitosti dinamike fluida	A
Razred učinkovitosti osvjetljenja	A
Komfor pri održavanju	
Unutrašnjost zaslona za paru laka za čišćenje – CleanCover	•
Sustav filtracije	
Broj filtara za masnoću od plemenitog čelika perivih u perilici posuda (10-slojnih)	2
Osvjetljenje	
LED	•
Broj x W	1 x 3,2 W
Jačina osvjetljenja u lx	260 lx
Temperatura boje u K	3500 Kelvin
Funkcija prigušivanja osvjetljenja	•
Ventilator	
Ventilator s dvostranim usisavanjem	•
Motor na istosmjernu struju (DC-motor)	•
Odvod zraka	
Protok zraka, stupanj 1 (m ³ /h) prema EN 61591	215
Protok zraka, stupanj 2 (m ³ /h) prema EN 61591	315
Protok zraka na stupnju 3 (m ³ /h) u skladu sa EN 61591	415

DAH 4970 Sienna

Zidne nape

s izrazito tihim vrijednostima i s dizajnerskom površinom u optici betona



EAN: 4002516802419 / Materijal: 12534090 / Stari broj materijala: 28H4970CD

Protok zraka na Booster stupnju 1 (m ³ /h)	660
Protok zraka, Booster stupanj 2 (m ³ /h)	875
Jačina zvuka za stupnju 1 (dB(A) re 1pW) u skladu sa EN 60704-3	38,0
Jačina zvuka za stupnju 2 (dB(A) re 1pW) u skladu sa EN 60704-3	45,0
Jačina zvuka na stupnju 3 (dB(A) re 1pW) u skladu sa EN 60704-3	50,0
Jačina zvuka na Booster stupnju 1 (dB(A) re 1 pW) u skladu sa EN 60704-3	61,0
Jačina zvuka na Booster stupnju 2 (dB(A) re 1 pW) u skladu sa EN 60704-3	68,0
Zvučni tlak na stupnju 1 (dB(A) re 20 μPa) u skladu sa EN 60704-2-13	24,0
Zvučni tlak na stupnju 2 (dB(A) re 20 μPa) u skladu sa EN 60704-2-13	31,0
Zvučni tlak na stupnju 3 (dB(A) re 20 μPa) u skladu sa EN 60704-2-13	36,0
Zvučni tlak na Booster stupnju 1 (dB(A) re 20μPa) prema EN 60704-2-13	47,0
Zvučni tlak na Booster stupnju 2 (dB(A) re 20μPa) prema EN 60704-2-13	54,0
Kruženje zraka	
Protok zraka na stupnju 1 (m ³ /h) u skladu sa EN 61591	175
Protok zraka na stupnju 2 (m ³ /h) u skladu sa EN 61591	275
Protok zraka na stupnju 3 (m ³ /h) u skladu sa EN 61591	430
Protok zraka na stupnju 1 (m ³ /h) u skladu sa EN 61591	625
Protok zraka na stupnju 2 (m ³ /h) u skladu sa EN 61591	720
Jačina zvuka za stupnju 1 (dB(A) re 1pW) u skladu sa EN 60704-3	46,0
Jačina zvuka na intenzivnom stupnju (dB(A) re 1pW) u skladu sa EN 60704-3	73,0
Jačina zvuka za stupnju 2 (dB(A) re 1pW) u skladu sa EN 60704-3	53,0
Jačina zvuka na stupnju 3 (dB(A) re 1pW) u skladu sa EN 60704-3	64,0
Jačina zvuka na Booster stupnju 2 (dB(A) re 1 pW) u skladu sa EN 60704-3	76,0
Zvučni tlak na stupnju 1 (dB(A) re 20 μPa) u skladu sa EN 60704-2-13	32,0
Zvučni tlak na stupnju 2 (dB(A) re 20 μPa) u skladu sa EN 60704-2-13	39,0
Zvučni tlak na stupnju 3 (dB(A) re 20 μPa) u skladu sa EN 60704-2-13	50,0
Zvučni tlak na intenzivnom stupnju (dB(A) re 20 μPa) u skladu sa EN 60704-2-13	59,0
Zvučni tlak na Booster stupnju 2 (dB(A) re 20μPa) prema EN 60704-2-13	62,0
Sigurnost	
Sigurnosno isključivanje	•
Kaljeno sigurnosno staklo (ESG)	•

DAH 4970 Sienna

Zidne nape

s izrazito tihim vrijednostima i s dizajnerskom površinom u optici betona



EAN: 4002516802419 / Materijal: 12534090 / Stari broj materijala: 28H4970CD

Tehnički podaci

Ukupna visina nape za odvod zraka i vanjskim ventilatorom u mm	830–1210
Ukupna visina kuhinjske nape u načinu rada na kruženje zraka u mm	420
Ukupna mini. visina nape za odvod zraka i vanjsku izvedbu u mm	830
Širina kućišta nape u mm	898
Ukupna maks. visina nape za odvod zraka i vanjsku izvedbu u mm	1210
Visina kućišta nape u mm	420
Ukupna mini. visina nape kod kruženja zraka u mm	420
Dubina kućišta nape u mm	381
Ukupna maks. visina nape kod kruženja zraka u mm	420
Neto težina u kg	18,0
Duljina električnog kabela u m	1,3
Sigurnosni priključak	•
Minimalna visina iznad električne ploče za kuhanje u mm	450
Minimalni sigurnosni razmak iznad plinske ploče (maks. 12.6 kW ukupne snage, plamenik ≤ 4.5 kW) u mm	650
Broj faza	1
Ukupna priključna vrijednost u kW	0,22
Napon u V	230
Osigurač u A	10
Frekvencija u Hz	50

Upute za montažu

Priključak za odvod zraka gore	•
Priključak za odvod zraka gore i straga	•
Promjer ispušnog nastavka u mm	150

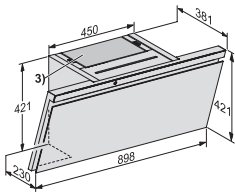
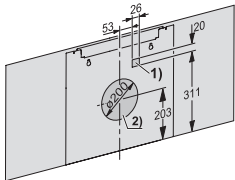
Isporučeni pribor

Zaklopka za sprječavanje povrata zraka	•
--	---

DAH 4970 Sienna

Zidne nape

s izrazito tihim vrijednostima i s dizajnerskom površinom u optici betona



DAH4970, DAH4980 Installation drawings