

DAH 4970 Sienna
Zidne nape
s izrazito tihim vrijednostima i s Con@ctivity



- ECO motor – sa svega 50 dB* najtiša Miele ukošena kuhinjska napa
- Jedinstveni komfor pri korištenju – SmartControl i Con@ctivity
- Učinkovita filtracija – filter od plemenitog čelika s 10 slojeva
- Slobodan prostor u visini glave – sa staklenim panelom širine 898 mm
- Savršeno usklađeno – stakleni panel i tijelo nape u istoj boji

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



EAN: 4002516802426 / Materijal: 12534120 / Stari broj materijala: 28H4970GD

| | |
|---|-----------------------|
| Izvedba | |
| Zidna napa | • |
| Boja uređaja | Grafitno siva |
| Načini rada | |
| Vrsta provođenja zraka | Mogućnost pregradnje |
| Potreban dodatni aktivni ugljeni filter | DKF 29 ugljeni filter |
| Dizajn | |
| Rubno izvlačenje | • |
| Komfor pri korištenju | |
| Umrežavanje s Miele@home | • |
| Automatska Con@ctivity funkcija | • |
| Elektroničko upravljanje | • |
| Razine snage (broj bez Booster stupnja) | 3 |
| SmartControl | • |
| Prekidač za uklj./isklj. | • |
| Booster stupnjevi | 2 |
| Naknadni rad 5/15 min | • |
| Prikaz zasićenosti filtra za masnoću | • |
| Indikator zasićenja filtra za masnoću | • |
| Indikator zasićenja aktivnog filtra za masnoću | • |
| Silence paket | • |
| Učinkovitost i održivost | |
| Razred energetske učinkovitosti (A+++ – D) | A++ |
| ECO motor | • |
| PowerManagement sustav | • |
| Godišnja potrošnja energije u kWh/godini | 28,2 |
| Razred učinkovitosti dinamike fluida | A |
| Razred učinkovitosti osvjetljenja | A |
| Razred učinkovitosti filtriranja masnoće | D |
| Komfor pri održavanju | |
| CleanCover unutrašnjost nape za jednostavno čišćenje | • |
| Sustav filtracije | |
| Broj perivih u perilici posuđa Metalni filtri za masnoću od plemenitog čelika (10-slojni) | 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, stupanj 3 (m ³ /h) prema EN 61591 | 415 |
| Protok zraka, Booster stupanj (m ³ /h) | 660 |

DAH 4970 Sienna
Zidne nape
s izrazito tihim vrijednostima i s Con@ctivity



EAN: 4002516802426 / Materijal: 12534120 / Stari broj materijala: 28H4970GD

| | |
|--|----------|
| Protok zraka, Booster stupanj 2 (m ³ /h) | 875 |
| Zvučna snaga, stupanj 1 (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3 | 38,0 |
| Zvučna snaga, stupanj 2 (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3 | 45,0 |
| Zvučna snaga, stupanj 3 (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3 | 50,0 |
| Zvučna snaga, Booster stupanj (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3 | 61,0 |
| Zvučna snaga, Booster stupanj 2 (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3 | 68,0 |
| Zvučni tlak u stupnju rada 1 (dB(A) re20μPa) | 24,0 |
| Zvučni tlak, stupanj 2 (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13 | 31,0 |
| Zvučni tlak, stupanj 3 (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13 | 36,0 |
| Zvučni tlak, Booster stupanj (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13 | 47,0 |
| Zvučni tlak, Booster stupanj 2 (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13 | 54,0 |
| Kruženje zraka | |
| Protok zraka, stupanj 1 (m ³ /h) prema EN 61591 | 175 |
| Protok zraka, stupanj 2 (m ³ /h) prema EN 61591 | 275 |
| Protok zraka, stupanj 3 (m ³ /h) prema EN 61591 | 430 |
| Protok zraka, Booster stupanj (m ³ /h) prema EN 61591 | 625 |
| Protok zraka, Booster stupanj 2 (m ³ /h) prema EN 61591 | 720 |
| Zvučna snaga, stupanj 1 (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3 | 46,0 |
| Zvučna snaga, stupanj 2 (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3 | 53,0 |
| Zvučna snaga, stupanj 3 (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3 | 64,0 |
| Zvučna snaga, Booster stupanj (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3 | 73,0 |
| Zvučna snaga, Booster stupanj 2 (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3 | 76,0 |
| Zvučni tlak, stupanj 1 (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13 | 32,0 |
| Zvučni tlak, stupanj 2 (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13 | 39,0 |
| Zvučni tlak, stupanj 3 (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13 | 50,0 |
| Zvučni tlak, Booster stupanj (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13 | 59,0 |
| Zvučni tlak, Booster stupanj 2 (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13 | 62,0 |
| Sigurnost | |
| Sigurnosno isključivanje | • |
| Kaljeno sigurnosno staklo (ESG) | • |
| Tehnički podaci | |
| Ukupna visina nape za odvod zraka i vanjskim ventilatorom u mm | 830–1210 |
| Ukupna visina nape za kruženje zraka i vanjskim ventilatorom u mm | 420 |

DAH 4970 Sienna

Zidne nape

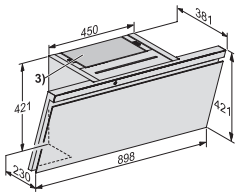
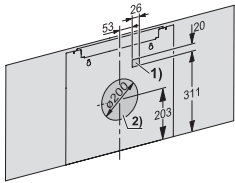
s izrazito tihim vrijednostima i s Con@ctivity



EAN: 4002516802426 / Materijal: 12534120 / Stari broj materijala: 28H4970GD

| | |
|--|------|
| 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 |
| Minimalna udaljenost iznad električne ploče za kuhanje u mm | 450 |
| Minimalna udaljenost iznad plinske ploče za kuhanje (maks. 12,6 kW ukupne snage, plamenik ≤ 4,5 kW) u mm | 650 |
| Neto težina u kg | 18,0 |
| Duljina električnog kabela u m | 1,3 |
| Sigurnosni priključak | • |
| Ukupna priključna vrijednost u kW | 0,22 |
| Napon u V | 230 |
| Osigurač u A | 10 |
| Broj faza | 1 |
| 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 Con@ctivity



DAH4970, DAH4980 Installation drawings