

DAH 4970 Sienna

Fali páraelszívó

különösen halk zajszinttel és beton hatású design felülettel



- ECO-motor – mindössze 50 dB a legcsendesebb döntött páraelszívó a Mielétől
- Egyedülálló kezelési kényelem – SmartControl és #Con@ctivity
- Hatékony szűrés – 10-rétegű nemesacél zsírszűrő
- Szabad hely a fejnek – 898 mm széles elülső panel
- Design panel különleges felülettel, betonhatású

elszívásnál, 3. fokozat (dB(A) re1pW) az EN 60704-3 szerint



EAN: 4002516802419 / Cikkszám: 12534090 / Régi cikkszám28H4970CD

Kialakítás	
Fali páraelszívó	•
Kialakítás és design	
Szín	Cement hatású
Üzem módok	
Levegővezetés fajtája	Átszerelhető
Szükséges utólag vásárolható aktív szén-szűrő	DKF 29 szén-szűrő
Design	
Peremelszívó	•
Kezelési kényelem	
Hálózatba kapcsolás a Miele@home segítségével	•
Con@ctivity automatikus funkció	•
Elektronikus vezérlés	•
Teljesítményfokozatok (booster fokozat nélküli szám)	3
SmartControl	•
BE/KI kapcsoló	•
5/15 perc késleltetési idő	•
Booster fokozatok	2
Zsírszűrő-telítettség kijelzése	•
Zsírszűrő telítettségének kijelzője	•
Az aktív szén-szűrő telítettségének kijelzője	•
Silence csomag	•
Könnyen tisztítható CleanCover páraelszívó-belső	•
Hatékony és fenntarthatóság	
Energiahatékonysági osztály (A+++ – D)	A++
ECO-motor	•
PowerManagement rendszer	•
Éves energiafogyasztás (kWh/év)	28,2
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály	A
Megvilágítási hatékonysági osztály	A
Zsírmegkötési fok osztálya	D
Szűrőrendszer	
Mosogatógépben mosható nemesacél fém zsírszűrők száma (10 rétegű)	2
Világítás	
LED	•
Mennyiség x Watt	1 x 3,2 W
Fényerősség (Lx)	260 lx
Színhőmérséklet (K)	3500 Kelvin
Fényerőszabályzó funkció	•
Ventilátor	
Két oldalon szívó ventilátor	•
Egyenáramú motor (DC motor)	•
Levegő Kivezetés	
Légteljesítmény, 1. fokozat (m ³ /h) az EN 61591 szerint	215
Légteljesítmény, 2. fokozat (m ³ /h) az EN 61591 szerint	315
Légteljesítmény, 3. fokozat (m ³ /h) az EN 61591 szerint	415
Légteljesítmény, Booster fokozat (m ³ /h)	660
Légteljesítmény, 2. booster fokozat (m ³ /h)	875

DAH 4970 Sienna

Fali páraelszívó

különösen halk zajszinttel és beton hatású design felülettel



EAN: 4002516802419 / Cikkszám: 12534090 / Régi cikkszám28H4970CD

Hangteljesítmény, 1. fokozat (dB(A) re1pW) az EN 60704-3 szerint	38,0
Hangteljesítmény, 2. fokozat (dB(A) re1pW) az EN 60704-3 szerint	45,0
Hangteljesítmény, 3. fokozat (dB(A) re1pW) az EN 60704-3 szerint	50,0
Hangteljesítmény, booster fokozat (dB(A) re1pW) az EN 60704-3 szerint	61,0
Hangteljesítmény, 2. booster fokozat (dB(A) re1pW) az EN 60704-3 szerint	68,0
1. fokozat hangnyomás (dB(A) re20μPa)	24,0
Hangnyomás, 2. fokozat (dB(A) re20μPa) az EN 60704-2-13 szerint	31,0
Hangnyomás, 3. fokozat (dB(A) re20μPa) az EN 60704-2-13 szerint	36,0
Hangnyomás, booster fokozat (dB(A) re20μPa) az EN 60704-2-13 szerint	47,0
Hangnyomás, 2. booster fokozat (dB(A) re20μPa) az EN 60704-2-13 szerint	54,0
Keringtetés	
Légteljesítmény, 1. fokozat (m ³ /h) az EN 61591 szerint	175
Légteljesítmény, 2. fokozat (m ³ /h) az EN 61591 szerint	275
Légteljesítmény, intenzív fokozat (m ³ /h) az EN 61591 szerint	625
Légteljesítmény, 3. fokozat (m ³ /h) az EN 61591 szerint	430
Légteljesítmény, 2. booster fokozat (m ³ /h) az EN 61591 szerint	720
Hangteljesítmény, 1. fokozat (dB(A) re1pW) az EN 60704-3 szerint	46,0
Intenzív fokozat hangteljesítménye (dB(A) re1pW) az EN 60704-3 szerint	73,0
Hangteljesítmény, 2. fokozat (dB(A) re1pW) az EN 60704-3 szerint	53,0
Hangteljesítmény, 3. fokozat (dB(A) re1pW) az EN 60704-3 szerint	64,0
Hangteljesítmény, 2. booster fokozat (dB(A) re1pW) az EN 60704-3 szerint	76,0
Hangnyomás, 1. fokozat (dB(A) re20μPa) az EN 60704-2-13 szerint	32,0
Hangnyomás, 2. fokozat (dB(A) re20μPa) az EN 60704-2-13 szerint	39,0
Hangnyomás, 3. fokozat (dB(A) re20μPa) az EN 60704-2-13 szerint	50,0
Intenzív fokozat hangnyomása (dB(A) re20μPa) az EN 60704-2-13 szerint	59,0
Hangnyomás, 2. booster fokozat (dB(A) re20μPa) az EN 60704-2-13 szerint	62,0
Biztonság	
Biztonsági kikapcsolás	•
ESG biztonsági üveg	•
Műszaki adatok	
Páraelszívó összmagassága, légkivezetés és külső (mm)	830–1210
Páraelszívó összmagassága, keringtetés és külső (mm)	420
Páraelszívó összmagassága, légkivezetés, külső, min. (mm)	830
Elszívóernyő szélessége (mm)	898

DAH 4970 Sienna

Fali páraelszívó

különösen halk zajszinttel és beton hatású design felülettel



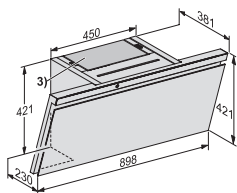
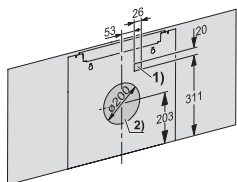
EAN: 4002516802419 / Cikkszám: 12534090 / Régi cikkszám28H4970CD

Páraelszívó összmagassága, légkivezetés, külső, max. (mm)	1210
Elszívőernyő magassága (mm)	420
Páraelszívó összmagassága, keringtetés, min. (mm)	420
Elszívőernyő mélysége (mm)	381
Páraelszívó összmagassága, keringtetés, max. (mm)	420
Minimális távolság az elektromos főzőlaptól (mm)	450
Nettó súly (kg)	18,0
Elektromos kábel hossza (m)	1,3
Védőérintkezős dugó	•
Minimális távolság a gáz főzőhelytől (max. 12,6 kW összteljesítmény, égő ≤ 4,5 kW) (mm)	650
Teljes teljesítményigény (kW)	0,22
Feszültség (V)	230
Biztosíték (A)	10
Fázisok száma	1
Frekvencia (Hz)	50
Szerelési utasítások	
Elszívőcsonek fent	•
Elszívőcsonek fent és hátul	•
Elszívőcsonek átmérője (mm)	150
Mellékelt tartozékok	
Visszacsapószelep	•
Utólag vásárolható tartozékok	
Aktívszén-szűrő	Nein

DAH 4970 Sienna

Fali páraelszívó

különösen halk zajszinttel és beton hatású design felülettel



DAH4970, DAH4980 Installation drawings