

DAH 4970 Sienna
 Dekorventilatorer for vegg
 med spesielt lave lydnivåer og designoverflate i betongoptikk



- ECO-motor – med kun 50 dB den mest stillegående veggventilatoren
- Unik betjeningskomfort – SmartControl og Con@ctivity
- Effektiv filtrering –metallfettfilter i rustfritt stål med 10 lag
- Skråstilt ventilator – med frontpanel i 898 mm bredde
- Designpanel med spesialoverflate i betongoptikk

ved utluft, trinn 3 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3

EAN: 4002516804475 / Materialnummer: 12559470 /
 Gammelt materialnummer: 28H4970CNER

Konstruksjon	
Dekorventilatorer for vegg	•
Konstruksjon og design	
Farge	Betong-optikk
Funksjoner	
Type luftføring	Konvertibel
Nødvendig aktivkullfilter – kan kjøpes som ekstrautstyr	DKF 29 luktfilter
Design	
Kantventilasjon	•
Betjeningskomfort	
Tilkobling med Miele@home	•
Automatikkfunksjon Con@ctivity	•
Elektronisk styring	•
Effektrinn (antall uten Booster-trinn)	3
SmartControl	•
PÅ/AV-bryter	•
Etterløpsti 5/15 min	•
Boostertrinn	2
Indikator for metning av fettfilter	•
Indikator for fettfiltermetning	•
Indikator for mettet aktivkullfilter	•
Silence-pakke	•
CleanCover gjør rengjøring av viften innvendig svært enkel	•
Effektivitet og bærekraft	
Energiklasse (A+++ til D)	A++
ECO-motor	•
PowerManagement-system	•
Årlig energiforbruk i kWh/år	28,2
Klasse for strømningsdynamisk effektivitet	A
Belysningsklasse	A
Klasse for fettfiltreringsgrad	D
Filtersystem	
Antall metallfettfiltere i rustfritt stål som tåler oppvaskmaskin (10-lags)	2
Belysning	
LED	•
Antall x Watt	1 x 3,2 W
Belysning i Lx	260 lx
Fargetemperatur i K	3500 Kelvin
Lysdimmefunksjon	•
Vifte	
Vifte som suger inn luft fra to sider	•
Likestrømsmotor (DC-motor)	•
Utluftning	
Lutteffekt trinn 1 (m ³ /h) iht. EN 61591	215
Lutteffekt trinn 2 (m ³ /h) iht. EN 61591	315
Lutteffekt trinn 3 (m ³ /h) iht. EN 61591	415
Lutteffekt Booster-trinn (m ³ /h)	660
Lutteffekt boostertrinn 2 (m ³ /t)	875
Lydnivå trinn 1 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	38,0

DAH 4970 Sienna
 Dekorventilatorer for vegg
 med spesielt lave lydnivåer og designoverflate i betongoptikk



EAN: 4002516804475 / Materialnummer: 12559470 /
 Gammelt materialnummer: 28H4970CNER

Lydnivå trinn 2 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	45,0
Lydnivå trinn 3 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	50,0
Lydnivå Booster-trinn (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	61,0
Lydnivå boostertrinn 2 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	68,0
Lydtrykk driftstrinn 1 (dB(A) re20µPa)	24,0
Lydtrykk trinn 2 (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	31,0
Lydtrykk trinn 3 (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	36,0
Lydtrykk Booster-trinn (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	47,0
Lydtrykk boostertrinn 2 (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	54,0
Omluft	
Lufteffekt trinn 1 (m³/h) iht. EN 61591	175
Lufteffekt trinn 2 (m³/h) iht. EN 61591	275
Lufteffekt intensivtrinn (m³/h) iht. EN 61591	625
Lufteffekt trinn 3 (m³/h) iht. EN 61591	430
Luftkapasitet boostertrinn 2 (m³/h) iht. EN 61591	720
Lydnivå trinn 1 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	46,0
Lydnivå intensivtrinn (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	73,0
Lydnivå trinn 2 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	53,0
Lydnivå trinn 3 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	64,0
Lydnivå boostertrinn 2 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	76,0
Lydtrykk trinn 1 (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	32,0
Lydtrykk trinn 2 (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	39,0
Lydtrykk trinn 3 (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	50,0
Lydtrykk intensivtrinn (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	59,0
Lydtrykk boostertrinn 2 (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	62,0
Sikkerhet	
Sikkerhetsutkobling	•
Ettlags bruddsikkert glass (ESG)	•
Tekniske data	
Total ventilatorhøyde utblåsning og eksternt i mm	830-1210
Total ventilatorhøyde omluft og eksternt i mm	420
Total ventilatorhøyde utblåsning og eksternt min. i mm	830
Bredde ventilatorskrog i mm	898
Total ventilatorhøyde utblåsning og eksternt maks. i mm	1210
Høyde ventilatorskrog i mm	420
Total ventilatorhøyde omluft min. i mm	420
Dybde ventilatorskrog i mm	381
Total ventilatorhøyde omluft maks. i mm	420
Minimum avstand fra HiLight-platetopper i mm	450
Nettvekt i kg	18,0
Lengde på elektrisk ledning i m	1,3
Jordet stikkontakt	•
Minimum avstand fra gasstopper (maks. 12,6 kW total ytelse, gassbluss ≤ 4,5 kW) i mm	650
Total tilkoblingsverdi i kW	0,22
Spenning i V	230
Sikring i A	10
Faseantall	1
Frekvens i Hz	50
Monteringsanvisninger	
Utluftningstilkobling oppe	•

DAH 4970 Sienna

Dekorventilatorer for vegg

med spesielt lave lydnivåer og designoverflate i betongoptikk



EAN: 4002516804475 / Materialnummer: 12559470 /

Gammelt materialnummer: 28H4970CNER

Utluftningstilkobling oppe og bak

•

Diameter på utluftningsstuss i mm

150

Vedlagt tilbehør

Tilbakeslagsklaff

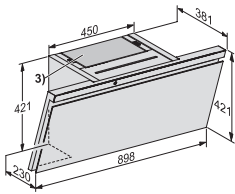
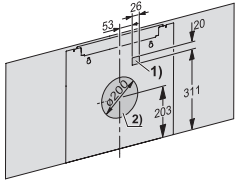
•

Ekstraustyr

Aktivkullfilter

Nein

DAH 4970 Sienna
Dekorventilatorer for vegg
med spesielt lave lydnivåer og designoverflate i betongoptikk



DAH4970, DAH4980 Installation drawings