

DAC 2940 Stella
Takventilator
i kompakte design med 880 mm bredde



- Enkel installasjon ved omluftdrift med Plug&Play
- Komfortabel betjening – takket være Con@ctivity og medfølgende fjernkontroll
- Energibesparende og stille – effektiv ECO-Motor
- Effektiv filtrering –metallfettfilter i rustfritt stål med 10 lag
- Panel som kan utformes individuelt

EAN: 4002516804710 / Materialnummer: 12564110 /
Gammelt materialnummer: 28C2940HNER

Konstruksjon	
Takventilator	•
Konstruksjon og design	
Farge	Matthvit
Funksjoner	
Type luftføring	Konvertibel
Nødvendig aktivkullfilter – kan kjøpes som ekstrautstyr	DKF 35-P
Design	
Kantventilasjon	•
Betjeningskomfort	
Tilkobling med Miele@home	•
Automatikkfunksjon Con@ctivity	•
Elektronisk styring	•
Effektrinn (antall uten Booster-trinn)	3
EasySwitch	•
PÅ/AV-bryter	•
Etterløpstad 5/15 min	•
Deaktivering av Booster-trinn kan programmeres	•
Indikator for metning av fettfilter	•
Programmerbar metning av fettfilter	•
Programmerbar metning av aktivkullfilter	•
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	31,7
Klasse for strømningsdynamisk effektivitet	A
Belysningsklasse	A
Klasse for fettfiltreringsgrad	C
Filtersystem	
Antall metallfettfilter i rustfritt stål som tåler oppvaskmaskin (10-lags)	4
Belysning	
LED	•
Antall x Watt	2 x 7,2 W
Belysning i Lx	525 lx
Fargetemperatur i K	3500 Kelvin
Lysdimmefunksjon	•
Vifte	
Vifte som suger inn luft fra to sider	•
Likestrømsmotor (DC-motor)	•
Utluftning	
Lufteffekt trinn 1 (m ³ /h) iht. EN 61591	235
Lufteffekt trinn 2 (m ³ /h) iht. EN 61591	400
Lufteffekt trinn 3 (m ³ /h) iht. EN 61591	510
Lufteffekt Booster-trinn (m ³ /h)	685
Lydnivå trinn 1 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	43,0
Lydnivå trinn 2 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	55,0
Lydnivå trinn 3 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	61,0

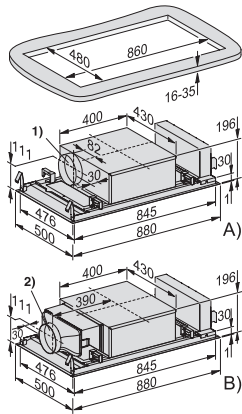
DAC 2940 Stella
Takventilator
i kompakte design med 880 mm bredde



EAN: 4002516804710 / Materialnummer: 12564110 /
Gammelt materialnummer: 28C2940HNER

Lydnivå Booster-trinn (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	68,0
Lydtrykk driftstrinn 1 (dB(A) re20µPa)	28,0
Lydtrykk trinn 2 (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	40,0
Lydtrykk trinn 3 (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	45,0
Lydtrykk Booster-trinn (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	53,0
Omluft	
Lufteffekt trinn 1 (m³/h) iht. EN 61591	165
Lufteffekt trinn 2 (m³/h) iht. EN 61591	325
Lufteffekt intensivtrinn (m³/h) iht. EN 61591	525
Lufteffekt trinn 3 (m³/h) iht. EN 61591	425
Lydnivå trinn 1 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	46,0
Lydnivå intensivtrinn (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	70,0
Lydnivå trinn 2 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	59,0
Lydnivå trinn 3 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	65,0
Lydtrykk trinn 1 (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	31,0
Lydtrykk trinn 2 (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	44,0
Lydtrykk trinn 3 (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	50,0
Lydtrykk intensivtrinn (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	54,0
Sikkerhet	
Sikkerhetsutkobling	•
Tekniske data	
Total ventilatorhøyde utblåsning og eksternt min. i mm	196
Bredde ventilatorskrog i mm	880
Total ventilatorhøyde utblåsning og eksternt maks. i mm	196
Høyde ventilatorskrog i mm	196
Total ventilatorhøyde omluft min. i mm	196
Dybde ventilatorskrog i mm	500
Total ventilatorhøyde omluft maks. i mm	196
Minimum avstand fra HiLight-platetopper i mm	450
Nettvekt i kg	16,7
Lengde på elektrisk ledning i m	1,4
Jordet stikkontakt	•
Minimum avstand fra gasstopper (maks. 12,6 kW total ytelse, gassbluss ≤ 4,5 kW) i mm	650
Total tilkoblingsverdi i kW	0,17
Spenning i V	230
Sikring i A	10
Faseantall	1
Frekvens i Hz	50
Monteringsanvisninger	
Utluftningstilkobling fra siden	•
Diameter på utluftningsstuss i mm	150
Vedlagt tilbehør	
Reduksjonsstuss fra 150 til 125 mm Ø	•
Fjernstyring	•
Tilbakeslagsklaff	•
Ekstraustyr	
Aktivkullfilter	Nein

DAC 2940 Stella
Takventilator
i kompakte design med 880 mm bredde



DAC2940, DAC4940, DAC4943 EXTA Installation drawings