

DAC 4240 Stella Ambient  
Kattoon asennettava liesituuletin  
tunnelmavalaistus, kompakti ja tehokas, leveys 1650 mm



- Helppo asentaa huonetilaan palauttavaksi plug&play-asennusarjalla
- Kätevä käyttää – Con@ctivity ja kaukosäädin kuuluvat toimitukseen
- Erittäin hiljainen ECO-moottori, suuri ilman läpivirtaus
- Tehokas suodatus – 10-kerroksinen rst-rasvasuodatin
- Rätätälöitävä paneeli



EAN: 4002516804703 / Materiaalin numero: 12564140 /  
Vanhan materiaalin numero: 28C4240MNER

<b>Rakennetyyppi</b>	
Kattoon asennettava liesituuletin	•
Laitteen väri	mattamusta
<b>Toimintatavat</b>	
Ilmanohjaustyyppi	Asennettavissa jälkikäteen
Aktiivihiihisuodatin (tilattava erikseen)	DKF 35-P
<b>Muotoilu</b>	
Reunaimu	•
<b>Käyttömukavuus</b>	
Miele@home	•
Automaattitoiminto Con@ctivity	•
Elektroninen ohjaus	•
Tehotasot (lukuunottamatta Booster-asetusta)	3
Hipaisupainikkeet lasipinnassa	•
Virtakytkin	•
Booster-tehotasot	2
Ohjelmitava Booster-tehon poiskeytyminen	•
Jälkikäyntiaika 5/15 min	•
Merkkivalo "Puhdista rasvasuodatin"	•
Merkkivalo "Vaihda aktiivihiihisuodatin"	•
Silence-äänenvaimennus	•
<b>Tehokkuus ja kestävyys</b>	
Energiätehokkuusluokka (A+++ – D)	A++
ECO-moottori	•
PowerManagement-järjestelmä	•
Vuotuinen energiankulutus, kWh	31,2
Virtausdynaaminen hyötysuhde	A
Valotehokkuusluokka	A
Rasvasuodatuksen erotusasteen luokka	C
<b>Helppohoitoisuus</b>	
Helposti puhdistettava kuvun sisäosa – CleanCover	•
<b>Suodatinjärjestelmä</b>	
Konepesun kestävien teräksisten rasvasuodatinten lukumäärä (10-kerroksinen)	4
<b>Valaistus</b>	
LED-lamput	•
Määrä x W	2 x 7,2 W / 2 x 9 W
Valoteho, Lx	440 lx
Väriämpötila, K	3500 Kelvin
Himmennystoiminto	•
Tunnelmavalaistus	•
<b>Puhallin</b>	
Kaksitoiminen puhallin	•
Tasavirtamoottori (DC-moottori)	•
<b>Käyttö hormiin poistavana</b>	
Imuteho tehotasolla 1 (m <sup>3</sup> /h) standardin EN 61591 mukaisesti	235

DAC 4240 Stella Ambient  
Kattoon asennettava liesituuletin  
tunnelmavalaistus, kompakti ja tehokas, leveys 1650 mm



EAN: 4002516804703 / Materiaalin numero: 12564140 /  
Vanhan materiaalin numero: 28C4240MNER

Imuteho tehotasolla 2 (m <sup>3</sup> /h) standardin EN 61591 mukaisesti	400
Imuteho tehotasolla 3 (m <sup>3</sup> /h) standardin EN 61591 mukaisesti	510
Imuteho Booster-teholla (m <sup>3</sup> /h) standardin EN 61591 mukaisesti	685
Ilman läpivirtaus, Booster-teho 2 (m <sup>3</sup> /h)	750
Ääniteho tehotasolla 1 (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	43,0
Ääniteho tehotasolla 2 (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	54,0
Ääniteho tehotasolla 3 (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	60,0
Ääniteho Booster-teholla (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	66,0
Ääniteho Booster-teholla 2 (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	68,0
Äänenpaine tehotasolla 1 (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti	27,0
Äänenpaine tehotasolla 2 (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti	38,0
Äänenpaine tehotasolla 3 (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti	44,0
Äänenpaine Booster-teholla (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti	51,0
Äänenpaine Booster-teholla 2 (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti	52,0
<b>Huonetilaan palauttava</b>	
Imuteho tehotasolla 1 (m <sup>3</sup> /h) standardin EN 61591 mukaisesti	165
Imuteho tehotasolla 2 (m <sup>3</sup> /h) standardin EN 61591 mukaisesti	320
Imuteho tehotasolla 3 (m <sup>3</sup> /h) standardin EN 61591 mukaisesti	420
Imuteho Booster-teholla (m <sup>3</sup> /h) standardin EN 61591 mukaisesti	520
Imuteho Booster-teholla 2 (m <sup>3</sup> /h) standardin EN 61591 mukaisesti	550
Ääniteho tehotasolla 1 (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	45,0
Ääniteho tehotasolla 2 (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	58,0
Ääniteho tehotasolla 3 (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	63,0
Ääniteho Booster-teholla (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	68,0
Ääniteho Booster-teholla 2 (dB(A) re 1 pW) standardin EN 60704-3 mukaisesti	69,0
Äänenpaine tehotasolla 1 (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti	30,0
Äänenpaine tehotasolla 2 (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti	42,0

DAC 4240 Stella Ambient  
Kattoon asennettava liesituuletin  
tunnelmavalaistus, kompakti ja tehokas, leveys 1650 mm



EAN: 4002516804703 / Materiaalin numero: 12564140 /  
Vanhan materiaalin numero: 28C4240MNER

Äänenpaine tehotasolla 3 (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti 48,0

Äänenpaine Booster-teholla (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti 52,0

Äänenpaine Booster-teholla 2 (dB(A) re 20 µPa) standardin EN 60704-2-13 mukaisesti 54,0

#### Turvallisuus

Virran turvakatkaisu •

#### Tekniset tiedot

Kokonaiskorkeus, hormiin poistava liesituuletin, jossa ulkoinen puhallin, tuumaa (mm) 196

Huuvan leveys, mm 1165

Kokonaiskorkeus, hormiin poistava liesituuletin, jossa ulkoinen puhallin, mm 196

Huuvan korkeus, mm 196

Kokonaiskorkeus, huonetilaan palauttava liesituuletin, tuumaa (mm) 196

Huuvan syvyys, mm 500

Kokonaiskorkeus, huonetilaan palauttava liesituuletin, mm 196

Vähimmäisetäisyys sähkökeittoasoihin, mm 450

Vähimmäisetäisyys kaasutasoihin (kokonaisteho enint. 12,6 kW, poltin ≤ 4,5 kW), mm 650

Nettopaino, kg 21,4

Liitäntäjohdon pituus, m 1,4

Vakiopistotulppa •

Kokonaisliitäntäteho, kW 0,19

Jännite, V 230

Sulakekoko, A 10

Vaiheiden määrä 1

Taajuus, Hz 50

#### Asennusohjeet

Poistoilmaliitäntä sivulla •

Poistoilmaputken halkaisija, mm 150

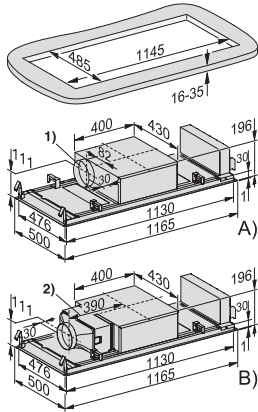
#### Vakiovarusteet

Poistoilmaliitännän Ø pienennyssovitin 150:stä 125 mm:iin •

Kaukosäädin •

Sulkuläppä •

DAC 4240 Stella Ambient  
Kattoon asennettava liesituuletin  
tunnelmavalaisuus, kompakti ja tehokas, leveys 1650 mm



DAC2240, DAC4240 Installation drawings