

CSDA 7001 FL
SmartLine-enhet
som bordsfläkt för från- eller cirkulationsdrift



- Intuitivt snabbval med siffrerader – SmartSelect
- Elegant design – för infälld eller pålagd installation
- Går perfekt att kombinera med alla SmartLine-enheter
- Effektiv filtrering – fettfilter av rostfritt stål med 10 skikt
- Energisparande och tyst – kraftfull ECO-motor

A++

EAN: 4002516304951 / Materialnummer: 11402480 /
Gamla materialnummer: 27700150NER

Konstruktion	
Bänkläkt	•
Funktioner	
Typ av fläkt	ombyggbar
Nödvändiga extra platta kanaldelar	DFK- xxxx
Nödvänd. extra ombyggn.sats cirkulationsdrift	DUU 1000-2
Design	
Planmontering	•
Ovanpåliggande, utan ram	•
Användarkomfort	
Reglering via touchknappar	SmartSelect
Digital visning av effektsteg	•
Markörfärg	Gul
Eftergångstid 5 min.	•
Lättskött innerutrymme i fläktkåpan CleanCover	•
Effektivitet och hållbarhet	
Energieffektivitetsklass (A+++ till D)	A++
ECO-motor	•
Årlig energiförbrukning i kWh/år	25,3
Fluidynamisk effektivitetsklass	A
Belysningseffektivitetsklass	-
Fettfiltreringseffektivitetsklass	B
Skötselkomfort	
Glaskeramik som är enkel att rengöra	•
Filtersystem	
Antal maskindiskåliga metallfilter rostfria EDST-fettfilter av metall (10 lager)	1
Frånluft	
Fläkteffekt steg 1 (m ³ /h) enligt EN 61591	150
Fläkteffekt steg 2 (m ³ /h) enligt EN 61591	290
Fläkteffekt steg 3 (m ³ /h) enligt EN 61591	440
Ljudeffekt steg 2 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	58,0
Ljudtryck effektläge 1 (dB(A) re20µPa)	29,0
Ljudtryck steg 2 (dB(A) re20µPa) enligt EN 60704-2-13	43,0
Ljudtryck steg 3 (dB(A) re20µPa) enligt EN 60704-2-13	51,0
Ljudtryck boosterläge 1 (dB(A) re20µPa) enl. EN 60704-2-13	55,0
Cirkulationsdrift	
Fläkteffekt steg 1 (m ³ /h) enligt EN 61591	100
Fläkteffekt steg 2 (m ³ /h) enligt EN 61591	235
Fläkteffekt steg 3 (m ³ /h) enligt EN 61591	380
Fläkteffekt boosterläge 1 (m ³ /h) enligt EN 61591	460
Ljudeffekt steg 1 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	49,0
Ljudeffekt steg 2 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	63,0
Ljudeffekt steg 3 (dB(A) re1pW) enligt EN 60704-3	73,0
Ljudeffekt boosterläge 1 (dB(A) re1pW) enl. EN 60704-3	78,0
Ljudtryck steg 1 (dB(A) re20µPa) enligt EN 60704-2-13	34,0
Ljudtryck steg 2 (dB(A) re20µPa) enligt EN 60704-2-13	49,0
Ljudtryck steg 3 (dB(A) re20µPa) enligt EN 60704-2-13	58,0
Ljudtryck boosterläge 1 (dB(A) re20µPa) enl. EN 60704-2-13	63,0

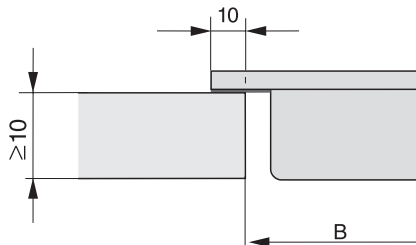
CSDA 7001 FL
SmartLine-enhet
som bordsfläkt för från- eller cirkulationsdrift



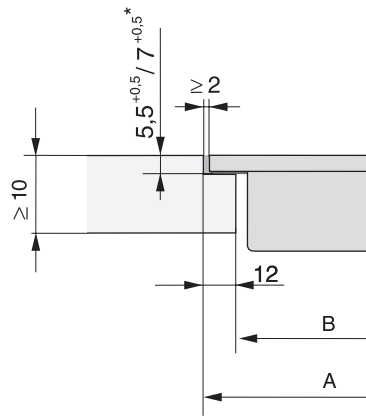
EAN: 4002516304951 / Materialnummer: 11402480 /
Gamla materialnummer: 27700150NER

Säkerhet	
Säkerhetsavstängning	•
FlameGuard (flamskydd)	•
Tekniska data	
Dimensioner, mm (bredd)	120
Dimensioner, mm (höjd)	168
Dimensioner, mm (djup)	520
Ursågningsmått i mm (bredd) vid ovanpåliggande montering	100
Ursågningsmått i mm (djup) vid ovanpåliggande montering	500
Inre ursågningsmått, mm (bredd) vid planmontering	100
Inbyggnadshöjd inkl. anslutningsdosa, mm	168
Inre ursågningsmått, mm (djup) vid planmontering	500
Vikt, kg	11
Yttre ursågningsmått, mm (bredd) vid planmontering	124
Inre ursågningsmått, mm (djup) vid planmontering	524
Total anslutningseffekt, KW	0,17
Spänning i V	230
Säkring i A	10
Fasantal	1
Längd anslutningskabel, m	2
Monteringsanvisningar	
Sockelfläkt med frånluftsanslutning	•
Frånluftsanslutning baktill och på sidan	•
Frånluftsstosens mått i mm (bredd)	222
Frånluftsstosens mått i mm (djup)	89
Medföljande tillbehör	
Kanalsystem till sockelfläkt	•
Extra tillbehör	
Aktivt kolfilter	DKF 1000 R

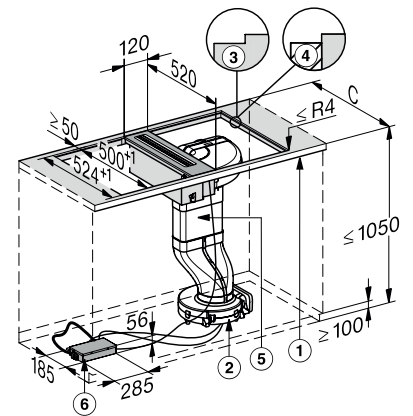
CSDA 7001 FL
SmartLine-enhet
som bordsfläkt för från- eller cirkulationsdrift



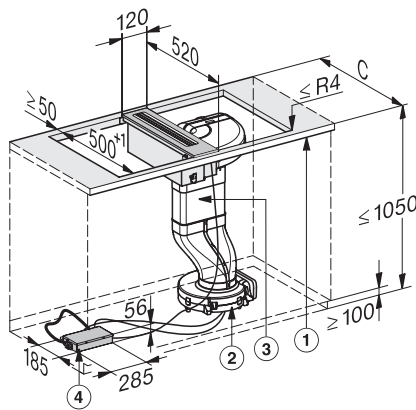
CS 7000 FL (Installation drawing)



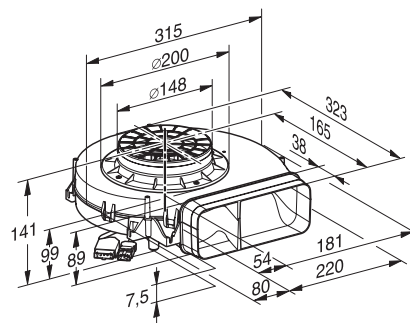
CS 7000 FL, flush (Installation drawing)



CSDA 7001 - flush (Installation drawing)



CSDA 7001 - supported installation (Skizze)



Plinth blower for CSDA 7001 (Installation drawing)