

CF 180 C

Beskrivning



CF180 C är konstruerad för att öka draget i rökkanaler. Aggregatet används tillsammans med braskamin, öppen spis, villapanna m.m.

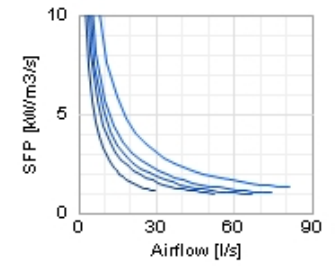
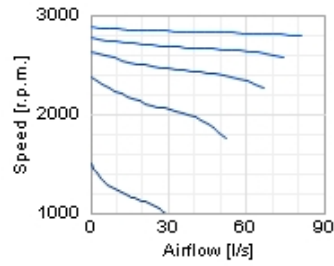
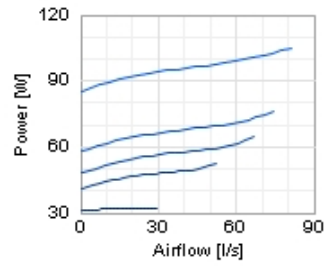
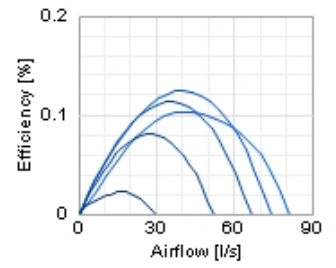
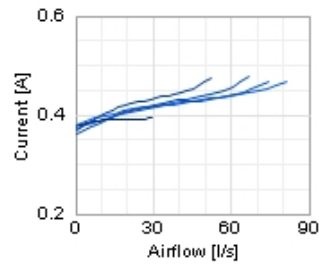
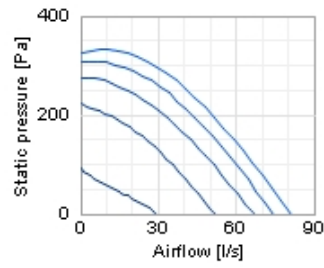
CF 180 C är tillverkad i rostfri plåt och tål 200°C. Det är mycket lättinstallerad och har mantlad kabel mellan kopplingsdosa och fläkt. Enkel att öppna och rengöra tack vare swing-out design.

Tekniska data

Parameter	Värde	Enhet
Effekt	105	
Spänning	230	
Frekvens	50	
Ljudtrycksnivå, 3 m	44	
Ström	0,47	
Max temperatur på transporterad luft	200	
Max temperatur på transporterad luft vid spänningsreglering	200	
Isolationsklass, motor	F	
Vikt, kg	7,5	
Varvtal	2790	
Kondensator	4	
Fas	1	
Längd	290	
Bredd	250	
Höjd	226	
Kapslingsklass, motor	44	

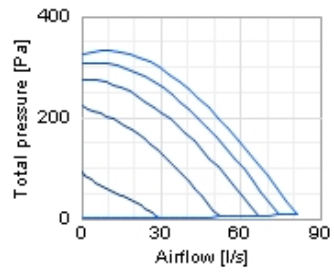
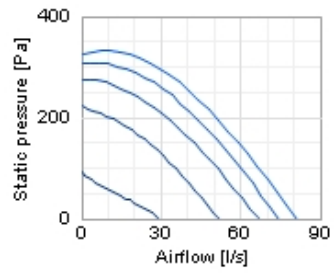
Diagram

Vald punkt
Luftflöde [l/s]
40,5
Statiskt tryck [Pa]
253
Arbetspunkt
Luftflöde [l/s]
40,5
Statiskt tryck [Pa]
253
Effekt [W]
95,9
Ström [A]
0,426
Varvtal [r.p.m.]
2829
Verkningsgrad [%]
0,103
SFP [kW/m ³ /s]
2,32
Spänning [V]
230



Ljud

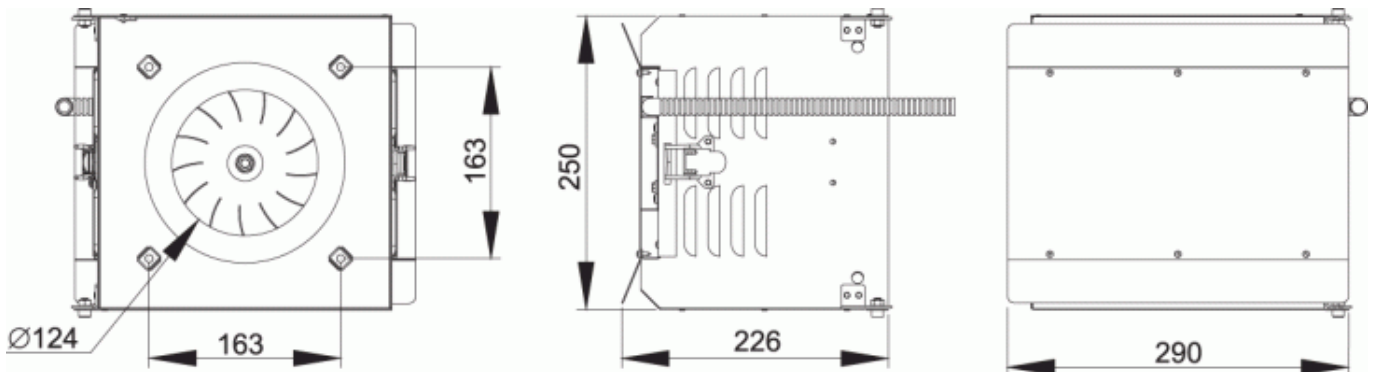
Vald punkt
Luftflöde [l/s] 40,5
Statiskt tryck [Pa] 253
Arbetspunkt
Luftflöde [l/s] 40,5
Statiskt tryck [Pa] 253
Totaltryck [Pa] 256
Effekt [W] 95,9
Ström [A] 0,426
Varvtal [r.p.m.] 2829
Verkningsgrad [%] 0,103
SFP [kW/m ³ /s] 2,32
Spänning [V] 230



Avstånd: 3
Utbredningstyp: Halvsfärisk
Ekvivalent absorptionsarea: 20

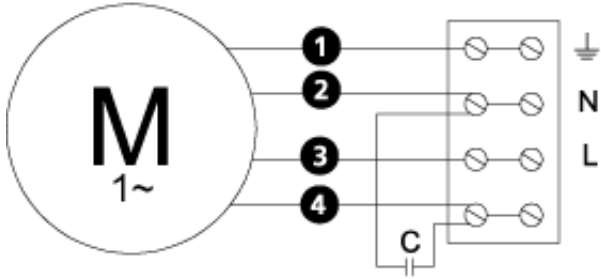
	Tot	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Inlopp Lw dB(A)	73	59	66	62	70	64	60	59	54
Surrounding Lw dB(A)	72	40	51	57	65	68	65	60	52
Surrounding Lp dB(A)	65	33	44	51	58	61	59	54	45

Mått



Kopplingschema

4040001



Electric accessory



VRS 1,0



VRTEC

Dokument