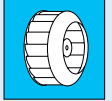


Compact Gebläse



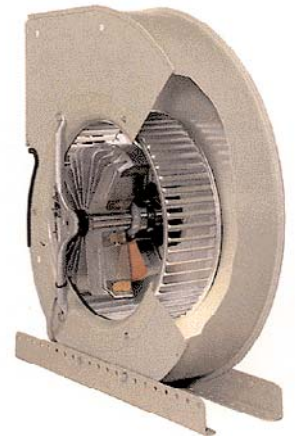
Superflach und einseitig saugend, 3 x 400 V / 50 Hz

2.606 m³/h bis 5.366 m³/h freiblasend

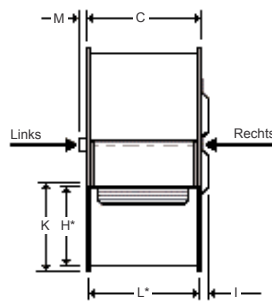
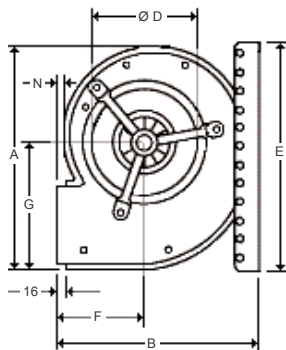
geringer Platzbedarf

geschützt gegen Staubeintritt und Strahlwasser

vielseitiges Zubehör verfügbar

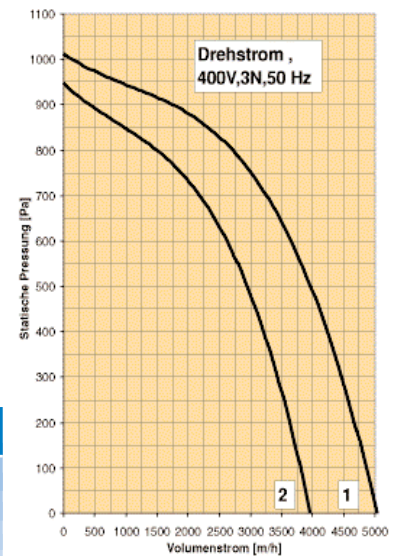


Type	Regel- automatik	Drehzahlregler stufenlos im Gehäuse	Drehzahlregler stufenweise im Gehäuse		statische Pressung Pstat. (Pa)											
					frei ausbl.	100	200	300	400	500	600	700	800	900		
CFE840/D500 Art. Nr. 8021710	FRA55/3 8062811	FDR55/3 8062312	FDR5,5/3 8061721	m ³ /h A	2606 2,57	2400 2,41	2150 2,32	1800 2,2	1450 2,13	820 2,08						
CFE931/D1 Art. Nr. 8021662	FRA55/3 8062811	FDR55/3 8062312	FDR5,5/3 8061721	m ³ /h A	3955 4,96	3970 4,79	3615 4,62	3425 4,45	3200 4,27	2935 4,08	2610 3,87	2170 3,64	1300 3,35	400 3,22		
CFE9-070/D2 Art. Nr. 8021672	FRA80/3 8062821	FDR80/3 8062321	FDR7,8/3 8061731	m ³ /h A	5008 6,62	4841 6,41	4657 6,20	4455 5,96	4242 5,73	3965 5,44	3653 5,13	3258 4,78	2698 4,33	1644 3,67		
CFE9-070/D2.5 Art. Nr. 8021684	FRA120/3 8062831	FDR120/3 8062331	FDR11,3/3 8061751	m ³ /h A	5366 8,31	5200 7,93	5050 7,76	4800 7,57	4650 7,24	4400 6,91	4000 6,52	3550 6,10	3000 6,05	1600 5,90		



* Aussenmasse der Ausblasöffnung

Anmerkung: Die Standardsaugseite ist LINKS-Ansaugend



Gebläse	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M	N	Kg
CFE840/D500*	588	543	152	286	510	248	338	245	38,5	268	150	11	24	23
1. CFE 9-070/D 2	696	620	205	365	630	258	396	258	38,5	281	205	11	8	53
2. CFE 931/D 1	696	620	153	305	630	258	396	258	38,5	281	150	29	8	36
CFE9-070/D2.5*	696	620	205	365	630	258	396	258	38,5	281	205	11	8	53

* Leistungskurven dieser Typen zur Zeit der Drucklegung nicht verfügbar

Compact Gebläse

- Doppelseitig, einseitig und einseitig-superflache Ausführung
- **Scheibenankermotor Schutzart IP 65, Isolierstoffklasse F**
- Elektrisch 100% stufenlos regelbar
- Statisch und dynamische Feinwuchtgüte Q 2,5 - Q 4
- Kompakte Bauweise, fertig montiertes Aggregat
- Montage in jeder gewünschten Lage möglich

