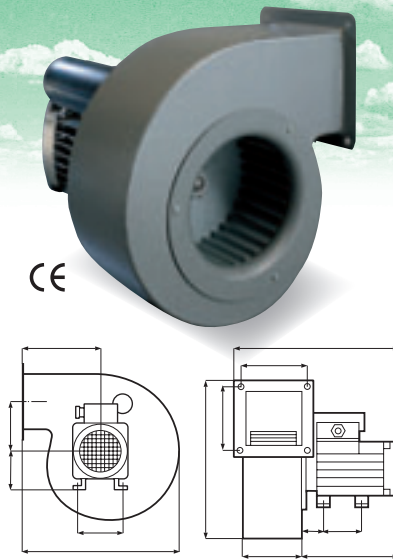


C-SERIE

Radialventilatoren mit Direktantrieb. Ideal zum Anschluss an Abzugshauben und Lüftungssysteme, bei denen ein hoher Druck erforderlich ist. Zur Be- und Entlüftung von gewerblichen Räumen über Kanalsysteme sowie zum Einbau in Maschinen. Hoher Druck und hohe Förderleistung, Montage am Anfang oder am Ende des Kanalsystems möglich.

- Selbstkühlender, kugelgelagerter Wechsel- bzw. Drehstrommotor, 2/4 polig, nach IEC-Norm 529, Schutzart IP44
- Laufrad aus verzinktem Stahlblech mit Vorwärtskrümmung für hohe Luftleistung und bestes Druckverhalten. Direkt auf der Motorwelle montiert, dynamisch gewuchtet.
- Stabiles Stahlblechgehäuse mit korrosionsbeständiger Epoxydlackierung.
- Runde Ansaugöffnung, rechteckige Drucköffnung, Flansche mit Bohrungen zum Anschluss von Lüftungskanälen.
- Variable Montagemöglichkeiten in 8 verschiedenen Gehäusestellungen.

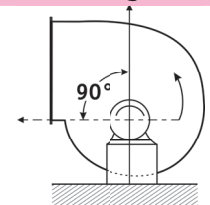
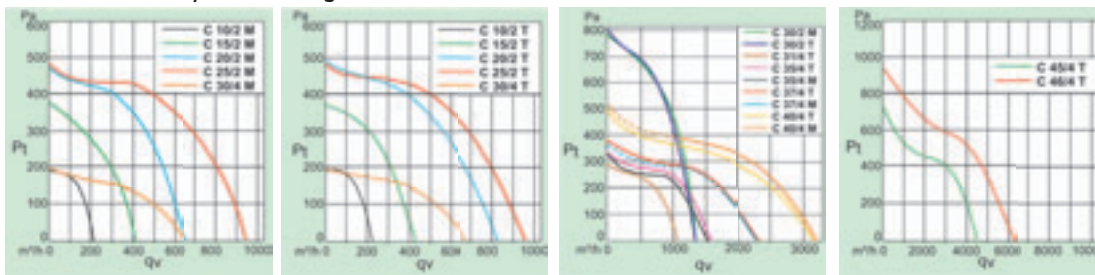


- Einphasen-Wechselstrom 220 – 240 V, 50 Hz (M) oder Drehstrom 220/380 – 240/415 V, 50 Hz (T)

Typ	Art.-Nr.	Leistung (W)	Stromaufn. (A) 230 V	Stromaufn. (A) 400 V	Förderleistung (m³/h)	Gesamtdruck P _{max} (Pa)	Schalldruck L _p -3m (dB(A))	Gewicht (kg)	Maße (mm)												
									A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	P
C 10/2 M	30315	91	0,52	-	215	186	55,5	2,7	171	270	186	72	82	185	71,6	66,5	81	56	71	90	36
C 15/2 M	30915	122	0,64	-	415	372	59	5,0	206	291	234	108	100	185	86,6	79	99	56	71	90	36
C 20/2 M	31515	415	2,40	-	810	470	66	6,0	232	348	258	123	123	222	106	87	117	71	90	112	45
C 25/2 M	32115	465	2,60	-	950	490	66,5	6,8	232	363	258	124	142	222	119	87	117	71	90	112	45
C 30/2 M	32715	920	4,60	-	1340	784	71	8,4	272	347	308	126	137	206	122	111	131	71	90	112	45
C 30/4 M	33354	210	1,08	-	660	196	55	9,0	272	347	308	126	137	206	122	111	131	71	90	112	45
C 35/4 M	33352	484	2,42	-	1520	333	61	11,0	340	383	400	164	174	206	154	144	152	71	90	112	45
C 37/4 M	33359	915	4,24	-	2300	176	70	20,5	417	433	471	220	182	247	155	146	181,5	80	100	125	50
C 40/4 M	33361	1240	6,27	-	3200	382	73	21,0	418	454	472	214	208	247	191	147	181,5	80	100	125	50
C 10/2 T	30351	85	0,60	0,35	220	186	55,5	4,6	171	270	186	72	82	185	71,6	66,5	81	56	71	90	36
C 15/2 T	30951	129	0,64	0,38	430	372	59	3,3	206	291	234	108	100	185	86,6	79	99	56	71	90	36
C 20/2 T	31551	440	2,21	1,28	810	470	66	5,8	232	348	258	123	123	222	106	87	117	71	90	112	45
C 25/2 T	32151	460	2,14	1,22	950	490	66,5	6,3	232	363	258	124	142	222	119	87	117	71	90	112	45
C 30/2 T	32751	900	3,11	1,78	1340	813	71	8,1	272	347	308	126	137	206	122	111	131	71	90	112	45
C 30/4 T	33353	195	1,68	0,94	675	196	55	8,1	272	347	308	126	137	206	122	111	131	71	90	112	45
C 31/4 T	33355	330	1,73	1,00	1055	284	61	9,5	340	347	400	164	139	206	117	144	152	71	90	112	45
C 35/4 T	33351	433	1,88	1,08	1550	333	61	9,3	340	383	400	164	174	206	154	144	152	71	90	112	45
C 37/4 T	33356	970	4,10	2,36	2300	382	70	20,5	417	433	471	220	182	247	155	146	181,5	80	100	125	50
C 40/4 T	34251	1160	4,30	2,40	3150	499	73	14,6	418	454	472	214	208	247	191	147	181,5	80	100	125	50
C 45/4 T	35151	2300	8,40	4,73	4500	725	70,5	23,3	485	519	558	228	228	285	208	217	222	90	125	140	56
C 46/4 T	33357	3460	15,0	9,35	6300	921	76,5	61,0	566	571	675	306	265	306	235	244,5	250	442	270	400	27

Kennlinien Druck-/Luftleistung

Bitte fragen Sie jegliche Sonderausführung und andere Luftleistungen an!



Lieferung erfolgt in Gehäusestellung LG 90, Typ C 46 in Stellung LG 270

Zubehör	C 10	C 15	C 20	C 25	C 30	C 31	C 35	C 37	C 40	C 45	C 46
Ausblassschutzgitter Art.-Nr.	22811	22812	22813	22814	22816	22817	22818	22819	22820	22821	22822
Ansaugschutzgitter Art.-Nr.	22801	22802	22803	22803	22804	22805	22805	22806	22806	22807	22808
Ansaugflansch Art.-Nr.	22825	22826	22827	22828	22829	22830	22831	22832	22833	22834	22835
Wand/Standfuß Art.-Nr.	-	-	22836	22836	22837	22838	22838	22839	22839	22840	incl.