

Rohrventilatoren



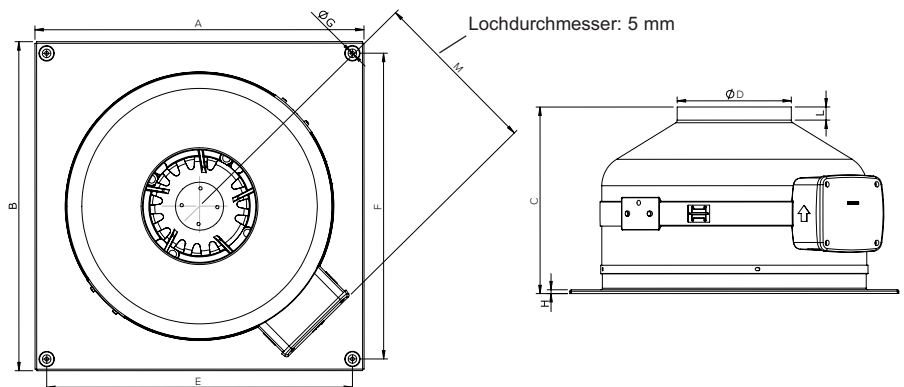
Serie CA-MD E W mit Montageplatte und 3 Drehzahlen



CA-MD E W

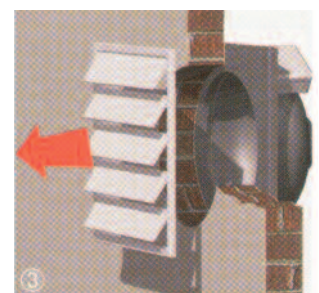
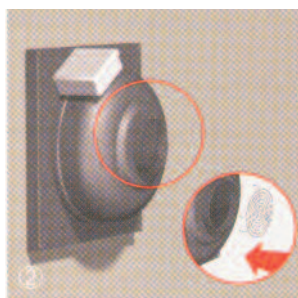
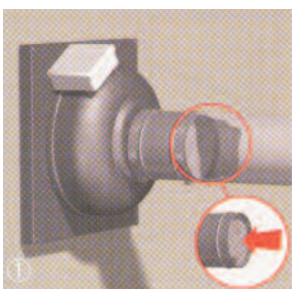
- Rohrventilator mit quadratischer Montageplatte für Wand- oder Paneelmontage
- Ventilatorgehäuse und Montageplatte aus Stahlblech, phosphatiert und mit einbrennlackiertem Epoxydlack versehen
- für gewerbliche und industrielle Anwendung in Fabriken, Spitälern, Restaurants oder Bars usw.
- 6 verschiedene Baugrößen mit Fördermengen bis zu 1.030 m³/h
- robuster Außenläufermotor mit 3 Drehzahlen, thermischen Überlastungsschutz und rückwärtsgekrümmten Radiallaufrad
- Longlife Kugellager für mind. 30.000 Betriebsstunden
- Motorhalterung und Luftleitblech aus robustem, glasfaserverstärktem Kunststoff
- Schutzart IP44 - spritzwassergeschützt
- stufenlos drehzahlsteuerbar mittels elektronischem Drehzahlsteller (optional) oder 3-stufig mittels Stufenschalter (optional)

Serie CA..		100 MD E W	125 MD E W	160 MD E W	200 MD E W	250 MD EW	315 MD E W
Art.Nr.		16120	16121	16134	16135	16136	16137
Preis		207,30	212,40	305,90	328,00	363,70	482,60
Fördervolumen	m³/h	400/262/160	445/295/160	665/515/385	825/635/455	1030/760/500	1030/765/490
Druck	Pa	380/380/262	355/338/136	416/370/275	432/413/337	548/518/342	570/534/350
Nennspannung	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Nennstrom	A	0,23/0,18/0,13	0,23/0,18/0,13	0,38/0,35/0,35	0,4/0,35/0,35	0,55/0,57/0,48	0,55/0,57/0,48
Leistungsaufnahme max/min W		85/24/25	85/24/25	85/50/38	90/50/39	130/79/48	120/79/48
Schallpegel max/min (3 m) dB(A)		35,7/-/19,2	39,5/-/25,5	53/-/43	48,2/-/37,9	50,8/-/31,6	51,4/-/41,2
Fördermitteltemperatur max °C		50	50	55	55	50	50
Gewicht	kg	3,7	3,8	6,2	6	6,2	9,4
Durchmesser Kernbohrung mm		260	260	350	350	350	410

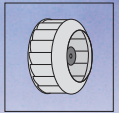


Abmessungen

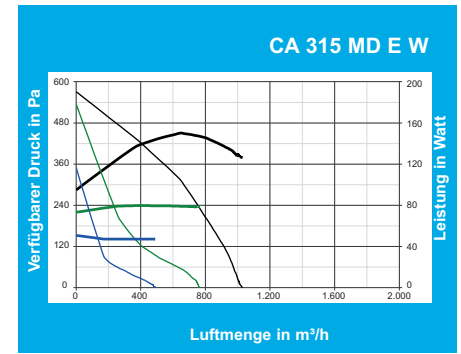
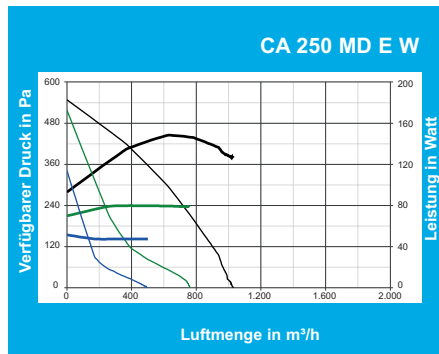
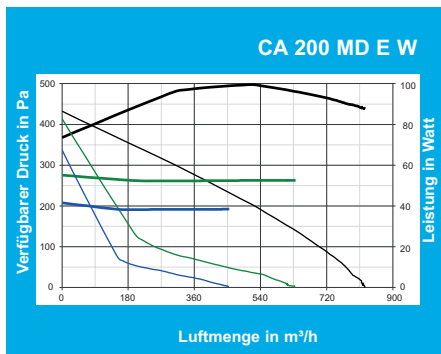
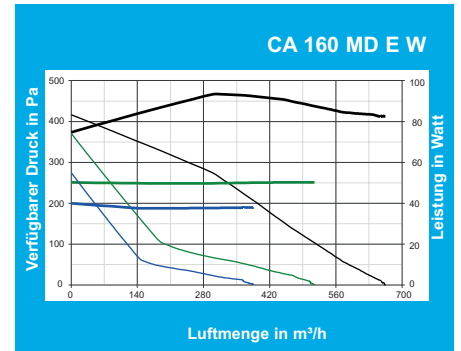
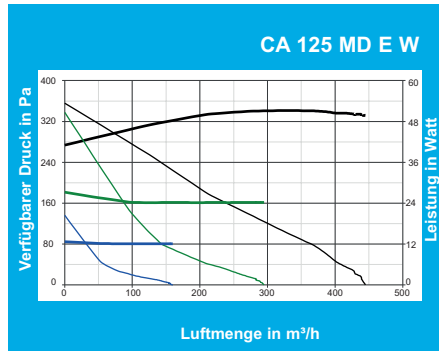
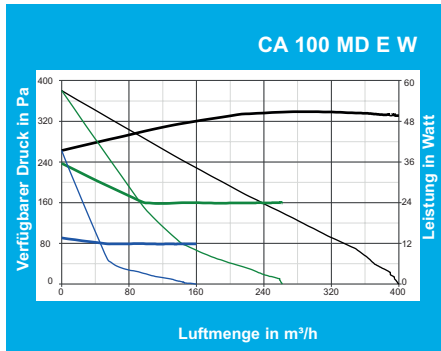
	øA	B	C	øD	E	F	G	H	L	M
CA100 MD E W	334	334	210	97	304	304	5	5	15	198
CA125 MD E W	334	334	210	122	304	304	5	5	23	198
CA160 MD E W	424	424	245	157	394	394	5	5	18	220
CA200 MD E W	424	424	245	197	394	394	5	5	38	250
CA250 MD E W	424	424	237	247	394	394	5	5	38	250
CA315 MD E W	489	489	260	312	459	459	5	5	36	252



Rohrventilatoren



leistungsstark für jeden Anwendungsfall

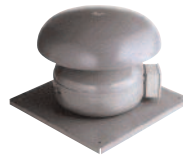


Luftmenge
 — Hohe Stufe
 — Mittlere Stufe
 — Niedrige Stufe

Leistungsaufnahme
 — Hohe Stufe
 — Mittlere Stufe
 — Niedrige Stufe

TIPP

Diese Ventilatorensérie kann in abgeänderter Form auch als Dachventilator verwendet werden. Die Serienbezeichnung dafür lautet: CA-MD E RF und befindet sich auf den Seiten 224 und 225



Zubehör

Weiteres Zubehör ab Seite 162

Type Art. Nr.	CA100 MD E W 16120	CA125 MD E W 16121	CA160 MD E W 16134	CA200 MD E W 16135	CA250 MD E W 16136	CA315 MD E W 16137
Selbstehebende Jalousie Art. Nr. / Preis (RG: VF)	PGR250 50150 / 45,90	PGR250 50150 / 45,90	PGR400 50450 / 61,70	PGR400 50450 / 61,70	PGR400 50450 / 61,70	PGR500 50550 / 81,80
Befestigungsschellen Art. Nr. 111... / Preis (RG: VF)	DMK100 442100/7,20	DMK125 442125/8,30	DMK160 442160/9,20	DMK200 442200/10,50	DMK250 442250/11,90	DMK315 442315/14,70
Rückschlagklappe Art. Nr. / Preis (RG: VF)	CA-S100 22550 / 17,10	CA-S125 22555 / 18,60	CA-S160 120054200/21,10	CA-S200 22565 / 25,10	CA-S250 22570 / 34,70	CA-S315 22575 / 40,60
Schutzgitter druckseitig Art. Nr. / Preis (RG: VM)	TRA250 51150 / 41,60	TRA250 51150 / 41,60	TRA400 51450 / 57,40	TRA400 51450 / 57,40	TRA400 51450 / 57,40	TRA500 51550 / 61,70
Schutzgitter saugseitig Art. Nr. / Preis (RG: VF)	CA-G100 22750 / 11,90	CA-G125 22755 / 11,90	CA-G160 22762 / 13,60	CA-G200 22765 / 13,60	CA-G250 22770 / 17,00	CA-G315 22775 / 17,00
elektr. Drehzahlregler Art. Nr. / Preis (RG: VF)	C1.5 12966 / 62,90	C1.5 12966 / 62,90	C1.5 12966 / 62,90	C1.5 12966 / 62,90	C2.5 12967 / 78,20	C2.5 12967 / 78,20
Unterputzkit für C Art. Nr. / Preis (RG: VF)	SCB-Kit 22481 / 8,50	SCB-Kit 22481 / 8,50	SCB-Kit 22481 / 8,50	SCB-Kit 22481 / 8,50	SCB-Kit 22481 / 8,50	SCB-Kit 22481 / 8,50
Drehzahlregler (3-stufig) Art. Nr. / Preis (RG: VF)	TRIO 12869 / 52,70	TRIO 12869 / 52,70	TRIO 12869 / 52,70	TRIO 12869 / 52,70	TRIO 12869 / 52,70	TRIO 12869 / 52,70