

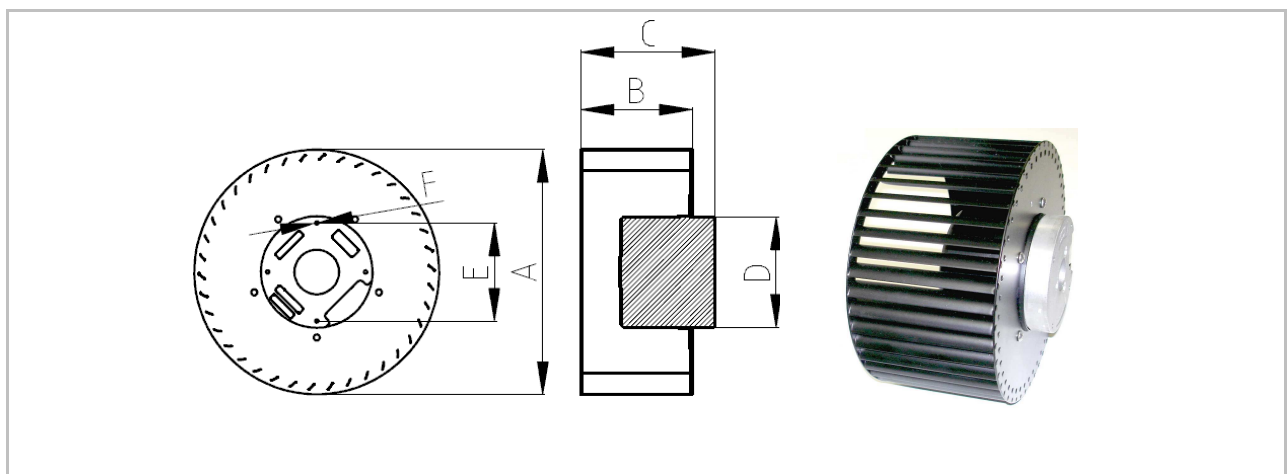
## Compact-Gebläse mit EC-Motoren - Compact blower with EC-Motors

### CE-ECW Baureihe

- einseitig saugend
- Laufrad mit vorwärts gekrümmten Schaufeln
- aus verzinktem Stahlblech \*
- Schutzart IP44, IP55 auf Anfrage
- Motoren 102A/B nur IP22
- Umgebungstemperatur max. -10 bis +40°C
- auch im Gehäuse lieferbar

### CE-ECW series

- Single inlet -
- Forward curved Impeller -
- \* made of galvanised steel sheet -
- Protection class IP44, IP55 available on request -
- Motors 102A/B only IP22 -
- Ambient temperature max. -10 to +40°C -
- also available with casing -



Typ Type	Spannung Voltage (V)	Drehzahl Speed (1/min)	Leistungsaufnahme Input Power (W)	max. Volumenstrom max. Air Flow (m³/h)	Drehzahlregler Speed Controller	A	B	C	D	E	F
CE140/ECW25	230	1560	65	370	FR-ECW 160	140	60	79	78	58	M4
CE140/ECW50		2090	100	460	FR-ECW 160						
CE140/ECW70		2280	160	590	FR-ECW 250						
CE160/ECW25		1160	60	390	FR-ECW 160	160	62	81	78	58	M4
CE160/ECW50		1520	75	480	FR-ECW 160						
CE160/ECW70		1920	165	610	FR-ECW 250						
CE180/ECW70		1620	140	590	FR-ECW 250	180	74	93	78	58	M4
CE180/ECW102A		1465	250	1390	FR-ECW 350A		92	114			
CE180/ECW102B		1175	115	1065	FR-ECW 350B						
CE200/ECW102A		1290	225	1450	FR-ECW 350A	200	102	124	101	90	M5
CE200/ECW102B		990	100	1110	FR-ECW 350B						
CE225/ECW102A		1010	175	1505	FR-ECW 350A						
CE225/ECW102B		785	80	1165	FR-ECW 350B	225					

\* Andere Materialien auf Anfrage  
Technische Änderungen jederzeit vorbehalten

\* Other material on request  
Technical details are subject to change without prior notice

CE/ECW-U001