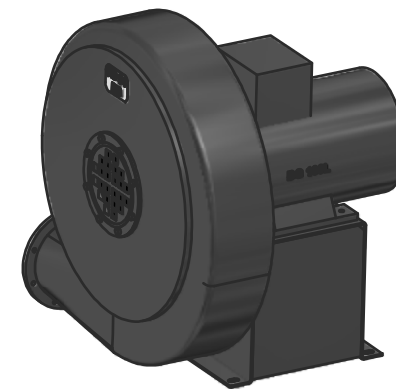
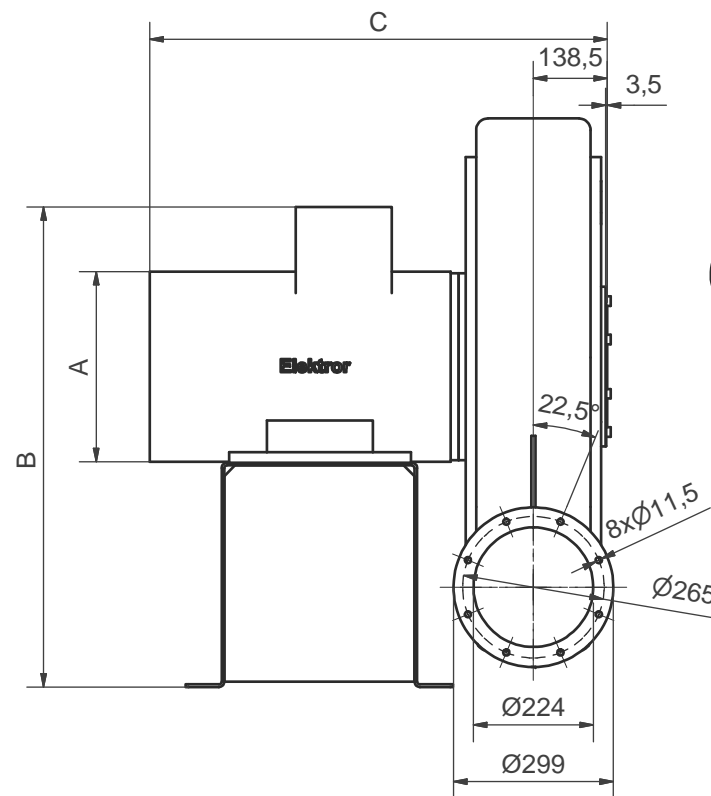
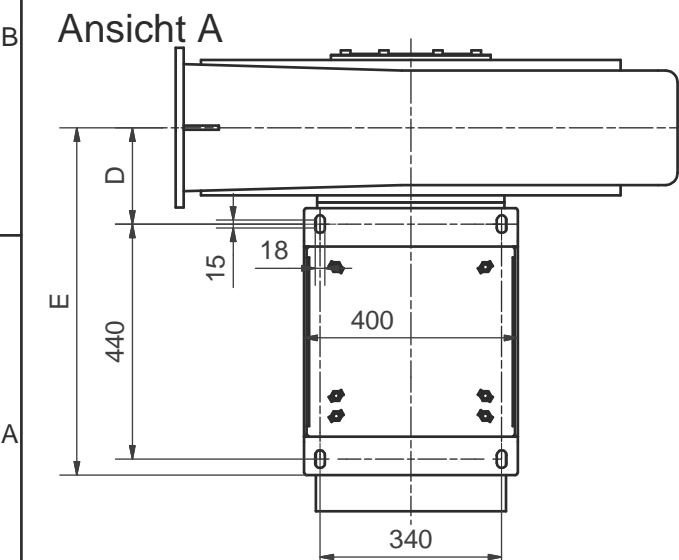



Achtung: Gerät muss über Motorfuß befestigt werden. Motorengewicht über 120kg!



Typ	Baugröße	Hz	A	B	C	D	E
RD 94	160L	50	Ø314	852,5	853,5	155	625
RD 94	180L	60	Ø356	899	856,5	180,5	650,5

Maße in mm unverbindlich. Änderungen vorbehalten.

Ohne unsere Genehmigung darf diese Zeichnung nicht kopiert oder vervielfältigt, auch nicht dritten Personen, insbesondere Wettbewerbern mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Widerrechtliche Benutzung durch den Empfänger oder Dritte hat zivil- und strafrechtliche Folgen.									
Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mk				Werkstückkanten DIN ISO 13715					
Gußtoleranzen DIN 1688:				Außenkanten			Innenkanten		
				373,957 k				Maßblatt	
Werkstoff		Rohmaß		Gewicht		Modell-Nr. oder Artikel-Nr.		Bemerkung	
	ISO 8015: 2011	Maßstab		Datum	Name	Elektorr airsystems gmbh			
	1:10	Bearb.	20.10.2016	JST					
	A3	Gepr.	20.10.2016	JST					
	RD 94						01-TB-24211		Index A
Stellung Ar, BG 160L bis 180L, IE3						Ersatz für			
						Ersetzt durch			
EDV Nr. 01-TB-24211A						Plotdatum 20.10.16			