



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

Typ	Baugröße	Hz	A	B
RD 92	160M	50	766,5	866
RD 92	160L	60	823,5	852,5

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. Widerrichtige Benutzung durch den Empfänger oder Dritte hat zivil- und strafrechtliche Folgen.

Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mk		Werkstückkanten DIN ISO 13715		Außenkanten -0,4	Innenkanten +0,2	Maßblatt			
Gußtoleranzen DIN 1688:									
Werkstoff	Rohmaß	Gewicht	Modell-Nr. oder Artikel-Nr.	Bemerkung					
ISO 8015: 2011	Maßstab 1:10	Datum	Name	ElektroR airsystems gmbh		Index B			
	Bearb.	20.10.2016	JST						
	A3	Gepr.	20.10.2016						
RD 92 Stellung Ar, BG 160M-160L, IE3						01-TB-26450			
EDV Nr. 01-TB-26450B						Ersatz für Ersetzt durch Plotdatum 20.10.16			