



- ① Stellfüße nur bei Geräteausführung FI/FO vorhanden
leveling feet only available for unit variant FI/FO
- ② Grundrahmenteilung nur bei Geräteausführung 3P
Base frame division only with unit variant 3P

- ③ Mittlere Stellfüße nur bei Geräteausführung 3P (PWT und RWT) und bei Geräten mit Plattenwärmeübertrager vorhanden
middle leveling feet only available for unit variant 3P (PHE and RHE) and for units with plate heat exchanger

TROX® TECHNIK

Pos.	Art.Nr. Benennung	Zchng.Nr. Halbzeug Nr.	Abmessungen / Zuschnitt Werkstoff-Oberfl. / DIN	K	Stck
Status:			Model-Nr.:		
Bearb.	Datum	Name	Schutzvermerk ISO 16016 beachten.		K=
09.11.2018	-	-	Maßstab 2:25	Gewicht: 693,200 Kg	
K=2 Eigenfertigung K=3 EK-Teil		Benennung		Mittlg.-Nr. Index Alte Zeichnungs-Nummer	
		R5250-R		%	
Maße ohne Toleranzangaben DIN ISO 2768-m			Zeichnungsnummer		Blatt 1 2 Bl.