



A (mm)	B (mm)	C (mm)	Leergewicht (kg)	Betriebsgewicht (kg)	Maximalgew. (kg)
2770	1110	2152	813	1382	1864
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

Änderungsindex: 1	Name	Unterschr.	Datum
1	Y. Breña		19/1/15
Erstellt	Y. Breña		19/1/15
Geprüft	F. del Olmo		19/1/15

12	Wasserausritt DN65 PN10	PWT
11	Warme Seite: Wassereinritt DN 65 PN10	PWT
10	Y- Filler DN 65 PN16	Vorderselle
9	Plattenwärmetauscher	Vorderselle
8	Serviceöffnung für Tropfenabscheider	Links
7	Wassereintrittsverteiler DN100	Vorderselle
6	Mannloch aus Edelstahl	Rückseite
5	Inspektionsöffnung	Vorderselle
4	Schwimmerventil 1/2" G Außengewinde	Vorderselle
3	Überlauf 1 1/2" G Innengewinde	Vorderselle
2	Entleerung 1 1/2" G Innengewinde	Vorderselle
1	Ansaugrohr DN125	Vorderselle

Bemerkungen:			
Änderungsindex: 1			
Name		Unterschr.	
Y. Breña			
Datum		19/1/15	
Erstellt		19/1/15	
Geprüft		19/1/15	
F. del Olmo			
EWK Torres de Refrigeración S.A Paseo de la Castellana 163 nº 10 Facs: Tornalaguna 83, Fuente al Sez del Jarama Madrid, Spain			
Produktionsabteilung - Technisches Büro			
Zeichnung Nr.: EWK - I 225		Status: Bestätigt	
Sprache: DE		Bl.: 1/1	

Ind.	Änderungen	Datum	Name	DIN A3
1	Zeichnung und PWT Unterk. + Gewicht	19/1/15	Y. Breña	

***EWK übernimmt keine Gewähr für unbenannte Abmessungen in den Zeichnungen