



Commentaires:		A (mm)	B (mm)	C (mm)	Poids à vide (kg)	Poids en charge (kg)	Poids maximal (kg)
EWK-I 1800/09		3965	1030	2895	5720	13810	17992
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	Tube d'aspiration DN200 PN10						
2	Vidange 2" G Manchon femelle						
3	Trop plein 2" G Manchon femelle						
4	Robinet d'appoint d'eau 1 1/2" G Filetage male						
5	4x Entrée d'air amovible						
6	2x Porte d'accès aux internes en polypropylene						
7	Collecteur d'entrée DN100 PN10						
8	4x Trappe d'accès aux séparateurs de gouttes						
9	2x Echangeur a plaques						
10	2x Y - Filtre DN150 PN16						
11	Entrée d'eau chaud DN150 PN10						
12	Sortie d'eau DN150 PN10						

Indices de révision: 3		Nom		Signature		Date	
Dessiné par		Y. Breña		[Signature]		09/05/16	
Vérifié par		F. del Olmo		[Signature]		09/05/16	

Echelle		EWK-I 1800	
3	Hauteur	09/05/16	Y. Breña
2	Poids et Pw, structure	05/02/16	Y. Breña
1	Plan, dim. et Pw, structure	15/06/15	Y. Breña
Rév.	Modifications	Date	Nom



**EWK Torres de Refrigeración S.A**  
 Paseo de la Castellana 163 nº 10  
 Facs: Tomelaguana 83, Fuente al Sez del Jarama  
 Madrid, Spain  
 Departament de Production - Bureau Technique

Num. de référence: EWK - I 1800  
 Status: Approuvé  
 Langue: FR  
 Page: 1/1