



Commentaires:

	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Poids à vide (kg)	Poids en charge (kg)	Poids maximal (kg)
EWK-I 1260/09	4043	1090	2835	5051	10191	12800
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

Indice de révision: 2		EWK Torres de Refrigeración S.A	
Dessiné par	Nom	Signature	Date
Y. Breña	Y. Breña		29/01/16
Vérifié par		F. del Olmo	
		29/01/16	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Tube d'aspiration DN200 PN10	Vidange 2" G Manchon femelle	Trop plein 2" G Manchon femelle	Robinet d'appoint d'eau 1" G Filetage male	4x Entrée d'air amovible	2x Porte d'accès aux internes en polypropylène	Collecteur d'entrée DN100 PN10	4x Trappe d'accès aux séparateurs de gouttes	2x Echangeur a plaques	2x Y - Filtre DN150 PN16	Entrée d'eau chaud DN150 PN10	Sortie d'eau DN150 PN10
	Avant	Avant	Avant	Avant	Avant	Arrière	Avant	Gauche/Droite	Avant	Avant	Echangeur	Echangeur

Paseo de la Castellana 163 nº 10  
 Facs: Tomalakuna 83, Fuente al Sez del Jarama  
 Madrid, Spain

**EWK**

Departament de Production - Bureau Technique  
 Num. de référence: EWK - I 1260  
 Status: Approuvé  
 Langue: FR  
 Page: 1/1

Rév.	Modifications	Date	Nom	Echelle
1	structure	29/05/15	Y. Breña	1:45
2	structure, et Pw.	29/01/16	Y. Breña	1:45
3	Plan, dim. et Pw.	29/05/15	Y. Breña	1:45

1 2 3 4

A B C D