

Réfrigérants finaux à eau démontables

Modèle	Débit d'air		Type de séparateur	Dimensions (mm)					Poids (kg)		Connexions d'air				Prix (Euro)	
	m ³ /h	m ³ /min		A	B	C	D	E	WE seul	WE + sep,	Entrée air	Sortie AIR	Entrée/sortie EAU	Condensats	WE seul	WE + sep,
WE 074	445	7,4	AS 125	852	465	104	520	/	29	3,9	2"	2"	3/4"	1/2"	2 040	2 240
			MS 105	1 120	385					5,5						2 490
WE 105	630	10,5	MS 105	1 120	385	104	520	/	30	5,5	2"	2 1/2"	3/4"	1/2"	2 290	2 730
WE 125	750	12,5	MS 165	1 170	685	127	1 050	/	45	20	2 1/2"	2 1/2"	1"	1"	2 610	3 370
WE 165	990	16,5	MS 165	1 170	685	127	1 050	/	46	20	2 1/2"	2 1/2"	1"	1"	2 840	3 600
WE 225	1 350	22,5	MS 270	1 974	685	217	1 300	/	75	24	DN 80	DN 80	1"	1"	3 190	4 290
WE 270	1 620	27	MS 270	1 974	685	217	1 300	/	76	24	DN 80	DN 80	1"	1"	3 420	4 520
WE 350	2 100	35	MS 450	1 855	835	125	1 050	/	57	48	DN 125	DN 125	1 1/4"	1"	3 710	5 420
WE 450	2 700	45	MS 450	1 855	835	125	1 050	/	61	48	DN 125	DN 125	1 1/4"	1"	4 060	5 770
WE 570	3 420	57	MS 800	1 955	1 000	125	1 050	/	75	70	DN 150	DN 150	1 1/4"	1"	4 640	6 720
WE 800	4 800	80	MS 800	2 139	1 000	125	1 050	179	96	70	DN 200	DN 150	1 1/4"	1"	5 330	7 420
WE 1030	6 180	103	MS 1250	2 079	1 240	125	1 050	/	128	104	DN 200	DN 200	1 1/4"	2"	6 260	9 560
WE 1250	7 500	125	MS 1250	2 289	1 240	118	1 050	204	146	104	DN 250	DN 200	1 1/2"	2"	7 530	10 840
WE 1800	10 800	180	MS 1800	2 180	1 600	118	1 050	229	190	174	DN 300	DN 250	2"	2"	9 970	15 590
WE 2500	15 000	250	MS 3800	2 694	1 930	158	980	354	274	255	DN 350	DN 300	DN 65	2"	14 890	23 290
WE 3800	22 800	380	MS 3800	2 747	1 930	158	980	404	399	255	DN 450	DN 300	DN 80	2"	20 280	28 680
WE 5200	31 200	520	MS 6400	3 185	2 420	158	980	534	502	430	DN 500	DN 400	DN 100	1"	27 810	39 980
WE 6400	38 400	640	MS 6400	3 189	2 420	158	980	534	613	430	DN 600	DN 400	DN 100	1"	33 030	45 200

Notes :

- Conformément à la norme ISO 7183, les débits indiqués se réfèrent au rendement atmosphérique du compresseur (aspiration 20°C et 1 bar absolu) et aux conditions de nominales de fonctionnement suivantes : pression de fonctionnement indiquée sur le tableau, température d'entrée d'air comprimé 120°C, température ambiante 20 °C, pression 7 bar(g), RH 100% et température de sortie 10°C supérieure à la température d'eau de refroidissement.
- Pression maximum de 16 bar(g) pour les modèles (WE 074-1030) et de 10 bar(g) pour les modèles (WE 1250-6400).
- Tous les réfrigérants sont CE et approuvés suivant une procédure interne MTA. (Pour toutes les autres demandes veuillez nous consulter)
- Température entrée d'air comprimé maximum de 200°C.
- Sur les modèles avec le réfrigérants + le séparateur en kit le purgeur n'est pas inclus (voir Page 17 dans la rubrique purgeurs de condensats).
- Version verticale disponible sur consultation.
- Emballage avec nylon + carton pour les modèles jusqu'au WE 165 et palette + protection en nylon pour les autres modèles.

