



Refroidisseur d'eau à condensation par eau

Gamme industrielle avec Evaporateur immergé dans le réservoir d'eau











Validité jusqu'au 31 décembre 2019 Prix Tarif HT Départ Ternay (69) rev 2 du 20_12_2018

MODELE TWEevo		031	051	081	101	121	161	201	251	301	351	381	401	402	502	602	702	802
Puissance frigorifique - TAEevo (kW) Régime d'eau 7/12°C eau condenseur 35/30°C		10,4	16,1	26,8	31,9	39,9	49,3	54,7	62,6	73,4	82,6	95,8	109,0	105,0	123,0	141,0	165,0	194,0
Unité de base avec pompe P3 (pression disponible 3 bar) (1)		14 330	16 150	20 790	23 410	25 360	28 500	31 900	34 500	34 790	37 470	43 410	48 170	50 460	54 040	60 310	66 420	72 370
Emballage spécifique pour container										400	400	530	530	610	730	730	970	970
ACCESSOIRES - CIRCUIT HYDRAULIQUE		031	051	081	101	121	161	201	251	301	351	381	401	402	502	602	702	802
Unité sans pompe P3 (3 bar)		-440	-440	-490	-490	-470	-470	-670	-670	-970	-970	-1 180	-1 180	-1 450	-1 450	-1 450	-1 870	-1 870
Unité avec pompe P5 (pompe avec pression disponible 5 bar)		610	610	730	730	700	700	1 040	1 040	970	970	1 130	1 130	1 410	1 410	1 410	1 810	1 810
Double pompe P3 (1 en secours)								3 140	3 140	3 520	3 520	4 350	4 350	5 230	5 230	5 230	6 440	6 440
Double pompe P5 (1 en secours)								4 310	4 310	4 600	4 600	5 860	5 860	6 840	6 840	6 840	8 050	8 050
Non ferreux - Fonctionnement sous pression (*)		2 950	3 280	4 220	5 010	5 160	5 380	6 050	6 050	7 530	7 530				z nous cor			
Unité sans vanne pressostatique (1)		-680	-710	-1 880	-1 880	-1 800	-1 800	-1 800	-1 980	-1 840	-2 180	-2 180	-2 180	-3 220	-3 220	-3 220	-3 220	-3 220
Unité avec vanne pressostatique eau de puit		-120	-120	-1 130	-1 130	-1 080	-1 080	-1 080	-220	-210	-210	-210	-210	-250	-250	-250	-250	-250
Traçage hors gel évaporateur		510	510	570	570	540	540	620	620	580	580	790	790	760	760	760	1 010	1 010
Détendeur électronique				1 340	1 410	1 440	1 550	1 640	1 640	1 530	1 760	1 760	1 760	2 260	2 260	2 260	2 580	2 580
By-pass automatique interne sur ciruit d'eau (coté froid)		940	940	1 410	1 410	1 350	1 350	2 160	2 160	2 010	2 010			3 980	3 980	3 980		
ACCESSOIRES - DIVERS		031	051	081	101	121	161	201	251	301	351	381	401	402	502	602	702	802
Tension 460/3/60 sans norme UL, unité avec pompe P3				-	-							790	790	1 010	1 010	1 010	1 260	1 260
KITS - DIVERS		031	051	081	101	121	161	201	251	301	351	381	401	402	502	602	702	802
Kit vase d'expansion (circuit à pression atmosphérique)		350	350	350	350	330	330	330	330	310	310	450	450	430	430	430	500	500
Kit vase d'expansion + apport d'eau automatique (circuit sous pression)		560	560	560	560	540	540	600	600	560	560	820	820	790	790	790	910	910
Kit de remplissage de glycol (seulement pour les circuit sous pression)		320	320	350	350	330	330	460	460	430	430	720	720	700	700	700	N.A.	N.A.
Kit de protection et de réglage hydraulique		170	170	220	220	400	400	400	400	570	570	570	570	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200
Kit de 4 roulettes (perçage duschassis à prévoir)		220	220	220	220	280	280	280	280									
Kit by-pass externe automatique																		
Kit vanne pressostatique "eau de tour"									Veuille	ez nous cor	ntacter							
Kit vanne pressostatique "eau de puit"																		
Kit de modularité IC 208 CX		2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300
Kit de conversion pour modularité IC 208 CX (1 kit par unité)		180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
Afficheur duppliqué pour contrôle à distance dixel VICX620 pour IC208CX		310	310	310	310	310	310	310	310	310	310							<u>.</u>
Afficheur duppliqué pour contrôle à distance dixel visograph vgi890 avec afficheur LCD		770	770	770	770	770	770	770	770	770	770							
Kit supervision RS485 (Dixell)		290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
Interface série Kit supervision XWEB300D (Di		1 820	1 820	1 820	1 820	1 820	1 820	1 820	1 820	1 820	1 820	1 820	1 820	1 820	1 820	1 820	1 820	1 820
Supervision XWEB300D + mod	dem GSM (Dixell)	3 550	3 550	3 550	3 550	3 550	3 550	3 550	3 550	3 550	3 550	3 550	3 550	3 550	3 550	3 550	3 550	3 550
PRESTATIONS TECHNIQUES		031	051	081	101	121	161	201	251	301	351	381	401	402	502	602	702	802
Mise en service (France métropolitaine) / Garantie 2 ans		2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300

N.B. Les accessoires sont montés d'usine sur les machines. Les kits sont livrés séparéments.

(1) Unité de base avec vanne pressostatique modulante en standard