



TAEvo
TECH

Refroidisseur d'eau à condensation par air
Gamme industrielle avec Evaporateur immergé dans le réservoir d'eau



Validité jusqu'au 31 décembre 2017
Prix Tarif HT Départ Ternay (69)
rev 1 du 11_01_2017

MODELE	TAEvo Tech STD																							
Puissance frigorifique - TAEvo Tech (kW) régime d'eau 7/12°C air 35°C	M02	M03	M05	M08	M10	015	020	031	051	081	101	121	161	201	251	301	351	381	401	402	502	602	702	802
Unité de base avec pompe P3 (pression disponible 3 bar)	2 940	3 380	3 990	4 370	4 930	7 820	8 360	10 690	11 950	14 370	16 600	18 510	20 850	24 590	27 180	28 960	31 500	35 620	38 860	40 480	43 810	48 000	53 200	57 150
Emballage pour transport en container														410	410	410	410	500	500	720	720	720	960	960

NEW

MODELE	TAEvo Tech DF							
Puissance frigorifique - TAEvo Tech Double fréquence (kW)	015	020	031	051	081	101	121	161
Unité de base double fréquence avec pompe P3 (pression disponible 3 bar)	6,1	7,2	11,5	16,3	26,2	33,9	41,7	48,1
	8 390	8 930	11 260	12 510	14 920	17 420	19 320	21 660

MODELE	TAEvo Tech HE				
Puissance frigorifique - TAEvo Tech (kW) régime d'eau 7/12°C air 35°C	031	051	081	101	121
Unité de base HE avec pompe P3 (pression disponible 3 bar)	9,9	13,3	23,2	31,2	36,0
Emballage pour transport en container	12 060	13 420	16 170	18 510	20 690

ACCESSOIRES - CIRCUIT FRIGORIFIQUE
Température de sortie stabilisée (1)

ACCESSOIRES - CIRCUIT HYDRAULIQUE
Unité sans pompe P3 (3 bar)
Unité avec pompe P5 (pompe avec pression disponible 5 bar)
Double pompe P3 (1 en secours)
Double pompe P5 (1 en secours)
Non ferreux - Fonctionnement sous pression
Traçage hors gel évaporateur
Détendeur électronique
By-pass interne sur le circuit d'eau

ACCESSOIRES - DIVERS
Fonctionnement avec température ambiante jusqu'à -20°C (2) (3)
Démarrage soft starter
Batterie à air avec traitement de protection (epoxy)
Variation électronique de la vitesse de ventilation (coupure de phase) (3)
Ventilateur(s) centrifuge(s) (soufflage vertical) (3)
EC Ventilateurs haute pression (max 150 Pa) (3)

KITS - DIVERS
Kit vase d'expansion (circuit à pression atmosphérique)
Kit vase d'expansion + apport d'eau automatique (circuit sous pression)
Kit de remplissage de glycol (seulement pour les circuit sous pression)
Kit de protection et de réglage hydraulique
Kit de 4 roulettes (perçage du châssis à prévoir)
Kit by-pass externe sur le circuit d'eau
Kit chauffage de l'armoire électrique
Kit variation électronique de la vitesse de ventilation (coupure de phase) (3)
Kit filtre(s) pour batterie(s) à air
Kit modularité IC 208 CX
Kit de conversion pour modularité IC208 CX (1 kit par unité)
Contrôle à distance dixel VICX620 pour IC208CX
Contrôle à distance VISOGRAPH VGI890 avec afficheur LCD
Interface série
Kit supervision RS485 (Dixell)
Passerelle Modbus/Trend
Kit supervision XWEB300D (Dixell)
Supervision XWEB300D + modem GSM (Dixell)

M02	M03	M05	M08	M10	015	020	031	051	081	101	121	161	201	251	301	351	381	401	402	502	602	702	802
2 940	3 380	3 990	4 370	4 930	7 820	8 360	10 690	11 950	14 370	16 600	18 510	20 850	24 590	27 180	28 960	31 500	35 620	38 860	40 480	43 810	48 000	53 200	57 150
													410	410	410	410	500	500	720	720	720	960	960

015	020	031	051	081	101	121	161
6,1	7,2	11,5	16,3	26,2	33,9	41,7	48,1
8 390	8 930	11 260	12 510	14 920	17 420	19 320	21 660

031	051	081	101	121
9,9	13,3	23,2	31,2	36,0
12 060	13 420	16 170	18 510	20 690

201	251	301
45,8	56,0	61,0
27 230	29 970	31 800
410	410	410

381
85,7
38 480
500

402	502
88,2	108,5
43 580	47 620
720	720

702	802
142,4	168,6
56 050	61 430
960	960

015	020	031	051	081	101	121	161	201	251	301	351	381	401	402	502	602	702	802
970	970	1 140	1 140	2 450	2 450	2 620	2 620	2 850	2 850	3 050	3 050							

015	020	031	051	081	101	121	161	201	251	301	351	381	401	402	502	602	702	802
-430	-430	-440	-440	-480	-480	-480	-480	-610	-610	-1 020	-1 020	-1 150	-1 150	-1 430	-1 430	-1 430	-1 910	-1 910
570	570	570	570	660	660	660	660	920	920	920	920	960	960	1 290	1 290	1 290	1 670	1 670
					C.F.	C.F.	C.F.	2 900	2 900	3 460	3 460	4 000	4 000	5 000	5 000	5 000	6 290	6 290
					C.F.	C.F.	C.F.	3 810	3 810	4 580	4 580	5 480	5 480	6 670	6 670	6 670	8 000	8 000
2 000	2 280	2 850	3 130	3 810	4 580	4 790	5 180	5 290	5 290	6 960	6 960	C.F.						
460	460	520	520	550	550	550	550	560	560	560	560	720	720	720	720	720	1 200	1 200
				1 310	1 370	1 470	1 530	1 530	1 530	1 530	1 780	1 670	1 670	2 290	2 290	2 290	2 390	2 390
		910	910	1 260	1 260	1 260	1 260	2 040	2 040	2 040	2 040	N.A.	N.A.	3 810	3 810	3 810	N.A.	N.A.

015	020	031	051	081	101	121	161	201	251	301	351	381	401	402	502	602	702	802
		2 280	2 280	2 290	2 290	2 350	2 350	2 290	2 290	2 390	2 390	2 390	2 390	2 390	2 390	2 390	2 720	2 720
		C.F.	720	720	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200									
1 430	1 430	1 710	1 710	1 910	1 910	2 020	2 020	2 040	2 440	2 440	2 440	2 290	2 290	2 620	2 620	2 620	2 620	2 620
		2 050	2 050	1 960	1 960	1 960	1 960	1 830	1 830	1 830	1 830	1 720	1 720	1 720	1 720	1 720	1 910	1 910
		1 430	1 430	3 000	3 000	3 000	3 000											
								2 540	2 540	3 810	3 810	4 000	4 000	4 770	4 770	4 770	6 290	6 290

M02	M03	M05	M08	M10	015	020	031	051	081	101	121	161	201	251	301	351	381	401	402	502	602	702	802
					150	150	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	410	410	410	410	410	460	460
					550	550	530	530	530	530	530	530	570	570	570	570	740	740	740	740	740	860	860
					300	300	320	320	330	330	330	330	420	420	420	420	660	660	660	660	660	N.A.	N.A.
170	170	170	170	170	170	170	220	220	400	400	400	400	570	570	570	570	570	570	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200
180	180	180	180	180	220	220	220	220	280	280	280	280	N.A.										
							1 760	1 760	2 250	2 250	2 250	2 250	3 240	3 240	3 240	3 240	C.F.	C.F.	6 230	6 230	6 230	C.F.	C.F.
							230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	C.F.	C.F.	270	270	270	C.F.	C.F.
							1 860	1 860	1 880	1 880	1 880	1 880	1 930	1 930	1 930	1 930	2 050	2 050	2 050	2 050	2 050	2 300	2 300
							280	280	290	290	290	290	420	420	420	420	C.F.	C.F.	500	500	500	C.F.	C.F.
					2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350
					160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160
					300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300							
					750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750							
					280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280
					2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450
					1 760	1 760	1 760	1 760	1 760	1 760	1 760	1 760	1 760	1 760	1 760	1 760	1 760	1 760	1 760	1 760	1 760	1 760	1 760
					3 430	3 430	3 430	3 430	3 430	3 430	3 430	3 430	3 430	3 430	3 430	3 430	3 430	3 430	3 430	3 430	3 430	3 430	3 430

PRESTATIONS TECHNIQUES
Mise en service (France métropolitaine) / Garantie 2 ans

M02	M03	M05	M08	M10	015	020	031	051	081	101	121	161	201	251	301	351	381	401	402	502	602	702	802
2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	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 séparément.
(1) Utilisation d'un by-pass par vanne à gaz chaud. Non disponible pour les modèles double fréquences.
(2) Inclus variation électronique de la vitesse de ventilation et chauffage de l'armoire électrique.
(3) Non disponible pour la version double fréquences.