

HAEvo TECH

Liste de prix_rev2 08/2021 | Validité jusqu'au 31/12/21

UNITE DE BASE	031	051	081	101	121	161	201	251	301	351
Puissance Froid kW (1)	11,5	15,3	20,6	26,0	34,0	39,9	45,0	50,5	57,3	69,3
Puissance Chaud kW (2)	14,0	18,7	24,0	30,6	41,2	47,1	54,0	61,5	70,3	84,5

PRIX PUBLIC HT										
HAEvo tech - N - pompe P3 (3)	16 540	18 560	22 740	25 730	27 930	31 470	36 530	40 730	44 590	48 880

PRIX PUBLIC HT										
ACCESSOIRES - CIRCUIT HYDRAULIQUE	031	051	081	101	121	161	201	251	301	351
Pompe P5	560	560	670	670	670	670	1 030	1 030	1 030	1 030
Pompe P3- pour circuit hydraulique ouvert (4) ^	790	790	920	920	970	970	950	950	950	950
NON FERREUX - circuit sous pression ou atmosphérique	2 620	2 900	3 590	4 560	4 830	5 290	5 320	5 320	7 160	7 160
Protection électrique antigel (réservoir de stockage et pompe(s))	690	690	740	760	760	760	730	730	730	730

PRIX PUBLIC HT										
ACCESSOIRES - CIRCUIT FRIGORIFIQUE	031	051	081	101	121	161	201	251	301	351
Ventilateurs EC haute efficacité	830	830	2 280	2 280	2 760	2 760	2 580	2 580	4 160	4 160

PRIX PUBLIC HT										
KIT	031	051	081	101	121	161	201	251	301	351
Kit de remplissage manuel pour circuit hydraulique atmosphérique	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320
Kit de remplissage automatique pour circuit hydraulique sous pression	530	530	530	530	530	530	570	570	570	570
Kit de remplissage de glycol (circuit hydraulique sous pression seulement)	290	290	320	320	320	320	430	430	430	430
By-pass hydraulique automatique (externe)	1 280	1 280	1 770	1 770	1 770	1 770	2 480	2 480	2 480	2 480
Kit Filtres air condenseur(s) (5)	320	320	360	360	360	360	500	500	500	500
Kit modularité pour IC208CX (unité maître seulement)	3 180	3 180	3 180	3 180	3 180	3 180	3 180	3 180	3 180	3 180
Kit de conversion pour la modularité IC208CX (maître et chaque unité d'esclaves)	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360
Kit commande à distance VICX620 pour IC208CX (6)	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310
Kit de télécommande LCD pour IC208CX (7)	710	710	710	710	710	710	710	710	710	710
Kit carte série RS485 Modbus (8)	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220
Kit supervision xWEB 300D EVO (9)	1 680	1 680	1 680	1 680	1 680	1 680	1 680	1 680	1 680	1 680
Kit emballage pour transport en conteneur	-	-	-	-	-	-	660	660	660	660

PRIX PUBLIC HT										
PRESTATIONS TECHNIQUES	031	051	081	101	121	161	201	251	301	351
Mise en service (France métropolitaine) / Garantie 2 ans	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 200	2 200	2 200	2 200



MTA participe au programme E.C.C. pour LCP-HP.
Les produits certifiés sont répertoriés sur : www.eurovent-certification.com

Certification Eurovent appliquée aux unités :
- Air/Eau avec capacité de refroidissement jusqu'à 600 kW
- Eau/Eau jusqu'à 1500 kW

NOTES:

- = non disponible

^ Non disponible avec kit de remplissage manuel pour circuit hydraulique atmosphérique.

(1) Performances suivant les conditions : température d'eau entrée/sortie évaporateur +12/7 °C; température ambiante +35 °C; eau sans glycol (UNI EN 14511:2013).

(2) Performances suivant les conditions : température d'eau entrée/sortie évaporateur +40/45 °C; température ambiante +10 °C dry bulb/+6 °C wet bulb; eau sans glycol. (UNI EN 14511:2013)

(3) L'unité de base inclus : réservoir de stockage, pompe P3, filtres à air sur condenseurs, contrôleurs de phases et résistances de carter par compresseurs.

(4) La pompe aspire dans le process et refoule dans l'évaporateur de l'unité (option non compatible avec kit de remplissage manuel pour circuit hydraulique atmosphérique).

(5) Les filtres pour les batteries à air sont déjà inclus dans l'unité de base

(6) Le câble de jonction n'est pas inclus dans le kit de télécommande.

(7) Langues disponibles : français, anglais, italien, russe, espagnol, allemand.

(8) Obligatoire pour les systèmes de supervision xWEB300D EVO.

(9) Obligatoire d'ajouter le kit RS485 pour chaque unité connecté au système de supervision.

^ Non disponible pour les versions avec vase d'expansion fermé

Emballage :

Pour les modèles 031-161 palette en bois et boîte en carton;

Pour les modèles 201-351 palette en bois et film de protection en plastique ou pieds en bois et film de protection en plastique;



Les images des produits du document ne sont qu'à des fins d'illustration et n'ont donc aucune valeur contractuelle.