

## HAEvo TECH

Liste de prix | 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)	14 090	15 780	19 590	22 020	24 270	27 610	32 040	35 920	39 480	42 880

PRIX PUBLIC HT										
ACCESSOIRES - CIRCUIT HYDRAULIQUE	031	051	081	101	121	161	201	251	301	351
Pompe P5	520	520	630	630	630	630	980	980	980	980
Pompe P3- pour circuit hydraulique ouvert (4) ^	740	740	870	870	910	910	890	890	890	890
NON FERREUX - circuit sous pression ou atmosphérique	2 470	2 730	3 380	4 300	4 550	4 990	5 020	5 020	6 760	6 760
Protection électrique antigel (réservoir de stockage et pompe(s))	650	650	700	720	720	720	690	690	690	690

PRIX PUBLIC HT										
ACCESSOIRES - CIRCUIT FRIGORIFIQUE	031	051	081	101	121	161	201	251	301	351
Ventilateurs EC haute efficacité	780	780	2 150	2 150	2 600	2 600	2 430	2 430	3 930	3 930
Détendeur électronique	1 300	1 300	1 300	1 430	1 460	1 500	1 660	1 660	1 820	1 820

PRIX PUBLIC HT										
KIT	031	051	081	101	121	161	201	251	301	351
Kit de remplissage manuel pour circuit hydraulique atmosphérique (5)	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300
Kit de remplissage automatique pour circuit hydraulique sous pression	500	500	500	500	500	500	540	540	540	540
Kit de remplissage de glycol (circuit hydraulique sous pression seulement)	270	270	300	300	300	300	410	410	410	410
By-pass hydraulique automatique (externe)	1 200	1 200	1 670	1 670	1 670	1 670	2 340	2 340	2 340	2 340
Kit Filtres air condenseur(s) (6)	300	300	340	340	340	340	470	470	470	470
Kit modularité pour IC208CX (unité maître seulement)	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000
Kit de conversion pour la modularité IC208CX (maître et chaque unité d'esclaves)	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340
Kit commande à distance VICX620 pour IC208CX (7)	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
Kit de télécommande LCD pour IC208CX (8)	670	670	670	670	670	670	670	670	670	670
Kit carte série RS485 Modbus (9)	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
Kit supervision xWEB 300D EVO (10)	1 590	1 590	1 590	1 590	1 590	1 590	1 590	1 590	1 590	1 590
Kit emballage pour transport en conteneur	-	-	-	-	-	-	630	630	630	630

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](http://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) Kit non compatible avec pompe P3 - adapté pour les installations avec un réservoir ouvert.

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

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

(8) La version sans pompe inclus la puissance nécessaire à une pompe externe équivalente à la pompe P3 (non fournie).

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

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

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

### 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.