

## iH CYGNUS TECH

Liste de prix | Validité jusqu'au 31/12/21

UNITE DE BASE
Puissance froid kW (1)
Puissance chaud kW (2)

H CYGNUS tech
---------------

### ACCESSOIRES - HYDRAULIC CIRCUIT HYDRAULIQUE

Circulateur P1
Réservoir et circulateur P1
Traçage hors gel (évaporateur)
Traçage hors gel (évaporateur et circulateur P1)
Traçage hors gel (évaporateur, réservoir et circulateur P1)

### KIT

Kit vanne 3 voies pour eau chaude sanitaire (3)
Kit commande à distance V1610 (4)
Kit superviseur xWEB300D EVO
Kit filtre aux condenseurs
Kit plots anti-vibratiles

### PRESTATIONS TECHNIQUES

Mise en service (France métropolitaine) / Garantie 2 ans
--

020	031	051	081	101	131	171	211
5,3	9,2	12,0	18,0	22,0	30,0	39,1	44,0
6,0	10,4	14,0	21,1	25,0	34,6	44,9	50,1

PRIX PUBLIC							
10 980	15 310	17 100	19 950	23 220	28 080	32 460	38 000

PRIX PUBLIC							
020	031	051	081	101	131	171	211
1 060	1 110	1 110	1 240	1 240	1 480	1 480	1 480
1 690	1 690	1 690	1 900	1 900	2 330	2 330	2 540
160	240	240	280	280	360	360	360
240	300	300	340	340	450	450	470
320	360	360	430	430	520	520	530

PRIX NET							
020	031	051	081	101	131	171	211
660	660	660	830	830	1 090	1 090	1 090
750	750	750	750	750	750	750	750
1 570	1 570	1 570	1 570	1 570	1 570	1 570	1 570
140	250	250	330	330	580	580	660
100	170	170	470	470	470	470	470

PRIX NET							
020	031	051	081	101	131	171	211
2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000



#### NOTES :

- Conditions nominales de travail :  
Température ambiante +35°C et évaporateur IN/OUT température eau +12/+7 °C (UNI EN 14511:2018)
- Conditions nominales de travail :  
Température ambiante +7°C et +6 °C wb, condenseur IN/OUT température eau +40/+45 °C (UNI EN 14511:201)
- Disponible uniquement avec configuration sans réservoir
- Câbles de connexion non fournis.

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

Emballage : palette et emballage en carton pour les tailles 020-101, palette et film de protection en plastique pour les tailles 131-211.



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