

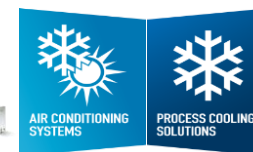


Cooling, conditioning, purifying.

CYGNUS SEPR HT
TECH

H CYGNUS SEPR HT
TECH

SEPR HT
SCOP



Validité jusqu'au 31 décembre 2019
Prix Tarif HT Départ Ternay (69)
rev 1 du 11_2018

**Refroidisseur d'eau à condensation par air (froid seul ou réversible PAC)
Compresseur(s) SCROLL - R410A**

MODELE	CY	HCY	020	031	051	071	081	101	131	171	211	251	301
Puissance frigorifique - CY (kW) Régime d'eau 7/12°C air 35°C	x		6,0	9,0	13,0	17,0	19,0	25,0	33,0	38,0	44,1	51,6	57,6
Puissance calorifique - HCY (kW) Régime d'eau 45/40°C air 7°C (87%)		x	7,4	11,1	15,7	20,6	22,2	29,6	38,1	43,8	52,4	59,4	66,6
Unité de base (Froid)	x		5 940	7 320	8 110	9 100	10 980	12 500	15 580	17 830	20 230	22 580	24 830
Unité de base réversible (PAC)		x	6 590	8 080	8 890	9 940	12 030	13 650	17 040	19 420	22 060	24 570	26 820

ACCESSOIRES - HYDRAULIC CIRCUIT	CY	HCY	020	031	051	071	081	101	131	171	211	251	301
Pompe P0	x	x	680				740	740	790	790	920	1 050	1 050
Réservoir d'accumulation + pompe P0	x	x	1 130				1 340	1 340	1 520	1 520	1 630	1 780	1 780
Double pompe P0 (1 en secours)	x						1 830	1 830	1 990	1 990	2 300	2 620	2 620
		x							1 990	1 990	2 300	2 620	2 620
Réservoir d'accumulation + double pompe P0	x						2 460	2 460	2 720	2 720	3 040	3 350	3 350
		x							2 720	2 720	3 040	3 350	3 350
Pompe P1	x	x	780	780	780	780	840	840	900	900	1 020	1 150	1 150
Réservoir d'accumulation + pompe P1	x	x	1 240	1 240	1 240	1 240	1 520	1 520	1 650	1 650	1 760	1 890	1 890
Double pompe P1 (1 en secours)	x						1 990	1 990	2 170	2 170	2 540	2 930	2 930
		x							2 170	2 170	2 540	2 930	2 930
Réservoir d'accumulation + double pompe P1	x						2 490	2 490	2 880	2 880	3 300	3 660	3 660
		x							2 880	2 880	3 300	3 660	3 660
Traçage hors gel													
		unité sans réservoir d'accumulation et/ou pompe	x	x	130	210	210	210	260	260	320	320	320
		unité avec réservoir d'accumulation et/ou pompe	x	x	320	450	450	450	480	480	570	570	570

ACCESSOIRES - DIVERS	CY	HCY	020	031	051	071	081	101	131	171	211	251	301
Batterie à air avec traitement de protection (epoxy)	x	x	1 570	1 830	1 830	1 990	1 990	2 300	2 300	2 620	2 620	2 980	2 980

KITS - DIVERS	CY	HCY	020	031	051	071	081	101	131	171	211	251	301
Kit plots anti-vibratiles	x	x	110	150	150	150	340	340	450	450	450	450	450
Kit filtres aux condenseurs	x	x	170	230	230	230	340	340	530	530	620	620	620
Kit de protection et de réglage hydraulique			200	200	200	200	280	280	380	380	560	560	560
Kit bac de récupération des condensats		x			290	290							
Kit afficheur dupliqué à distance (afficheur VI610, sans câbles)	x	x	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
Interface série		RS485 (ModBus)	x	x	270	270	270	270	270	270	270	270	270
		XWEB300D supervisor (1)	x	x	1 710	1 710	1 710	1 710	1 710	1 710	1 710	1 710	1 710
		XWEB300D supervisor incl. GSM modem (1)	x	x	3 330	3 330	3 330	3 330	3 330	3 330	3 330	3 330	3 330

PRESTATIONS TECHNIQUES	CY	HCY	020	031	051	071	081	101	131	171	211	251	301
Mise en service (France métropolitaine) / Garantie 2 ans	x	x	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000

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

Pour le démarrage progressif des compresseurs voir le tarif spécifique.

(1) Le kit XWEB300D doit toujours être associé avec le kit RS485 qui doit être commandé séparément.

* Puissances frigorifique pour régime d'eau 7/12 °C - température ambiante 35 °C sans glycol



SEER Non disponible_SERP HT ok



Process ou vinicole