



TAURUS TECH / HTAURUS TECH

Refroidisseur d'eau à condensation par air avec évaporateur à plaques
Compresseur(s) SCROLL - R410A

Validité jusqu'au 30 juin 2012

Prix Tarif, HT, Département TERNAY (69)

MODELE	TAT			HTAT			MC/TAT			030	035	040	050	055	060
	N	SN	SSN	N	SN	SSN	N	SN	SSN						
puissance frigorifique* - TAT/N (kW)										73,0	82,7	100,4	114,8	129,3	143,3
Unité froid seul de base	x									23 560	24 940	28 730	34 140	36 900	38 270
		x								23 790	25 170	28 960	34 370	37 130	38 500
			x							25 290	26 670	30 460	35 860	39 190	40 570
Unité réversible de base				x						28 390	29 880	34 710	43 100	45 980	47 350
					x					28 620	30 110	34 940	43 330	46 210	47 580
						x				30 110	31 610	36 440	44 830	48 270	49 650
Unité de condensation							x			20 920	22 070	25 630	30 690	33 220	34 140
								x		21 150	22 300	25 860	30 920	33 450	34 370
									x	22 640	23 790	27 360	32 410	35 520	36 440

OPTIONS CIRCUITS FRIGORIFIQUES	TAT			HTAT			MC/TAT			030	035	040	050	055	060
	N	SN	SSN	N	SN	SSN	N	SN	SSN						
vannes compresseurs	x	x	x							300	330	370	570	570	620
				x	x	x				320	320	370	670	670	670
variation de vitesse des ventilateurs	x	x	x	x	x	x	x	x	x	110	130	140	200	200	200
Désurchauffeur 20 %	x	x	x							980	980	980	1 260	1 260	1 260
Récupération de chaleur 100 %	x	x	x							2 240	2 300	2 300	4 600	4 600	4 600
										7 470	7 470	8 620	12 640	13 220	13 790

OPTIONS CIRCUIT HYDRAULIQUE	TAT			HTAT			MC/TAT			030	035	040	050	055	060
	N	SN	SSN	N	SN	SSN	N	SN	SSN						
Pompe P15	x	x	x	x	x	x				1 950	1 950	1 950	2 010	2 010	2 010
Pompes P15+P15 (1 en stand-by)	x	x	x	x	x	x				4 020	4 020	4 020	4 250	4 250	4 250
Réservoir + pompe P15 (ACC+P15)	x	x	x	x	x	x				2 410	2 410	2 590	2 870	2 870	2 870
Réservoir + pompes P15+P15 (ACC+P15+P15)	x	x	x	x	x	x				4 250	4 250	4 480	5 060	5 170	5 170
Traçage hors-gel	unité de base	x	x	x	x	x				920	920	920	1 030	1 030	1 030
	unité de base + pompe(s)	x	x	x	x	x				1 150	1 150	1 150	1 260	1 260	1 260
	Unité de base +ballon+pompe(s)	x	x	x	x	x				1 550	1 550	1 550	1 560	1 560	1 560

OPTIONS DIVERSES (monté)	TAT			HTAT			MC/TAT			030	035	040	050	055	060
	N	SN	SSN	N	SN	SSN	N	SN	SSN						
Résistances de carter compresseurs	x	x	x	std	std	std	std	std	std	170	170	220	470	470	470
Dispositif pour ambiance jusqu'à 20°C (inclus variation ventilateurs, résistances de carter)	x	x	x				x	x	x	1 950	1 950	2 000	2 540	2 540	2 540
				x	x	x				1 780	1 780	1 780	2 070	2 070	2 070
Grilles de protection condenseur	x	x	x	x	x	x	x	x	x	520	520	520	750	750	750
Filtres à air condenseurs (en alternative aux grilles)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	460	460	460	660	660	660
Traitement époxy condenseurs	x	x		x	x		x	x		2 530	2 640	2 760	3 100	3 450	3 450
			x						x	2 760	2 870	3 100	3 450	3 910	3 910
						x				2 870	2 990	3 220	3 560	3 910	3 910

KITS - DIVERS (non monté)	TAT			HTAT			MC/TAT			030	035	040	050	055	060
	N	SN	SSN	N	SN	SSN	N	SN	SSN						
kit / plots anti-vibratiles	x	x	x	x	x	x	x	x	x	460	460	460	460	460	460
kit / protection et réglage hydraulique	x	x	x	x	x	x	x	x	x	520	520	520	970	970	970
Afficheur dupliqué à distance	unité sans récupération de chaleur	x	x	x	x	x	x	x	x	180	180	180	220	220	220
	unité avec récupération de chaleur	x	x	x						220	220	220	220	220	220
Interface série	RS485 (ModBus)	x	x	x	x	x	x	x	x	220	220	220	220	220	220
	XWEB300 supervisor	x	x	x	x	x	x	x	x	1 390	1 390	1 390	1 390	1 390	1 390
	XWEB300 supervisor incl. GSM modem	x	x	x	x	x	x	x	x	2 160	2 160	2 160	2 160	2 160	2 160

PRESTATIONS TECHNIQUES	TAT			HTAT			MC/TAT			030	035	040	050	055	060
	N	SN	SSN	N	SN	SSN	N	SN	SSN						
Mise en service (France métropolitaine) / Garantie 2 ans	x	x	x	x	x	x	x	x	x	2200	2200	2200	2500	2500	2500

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