



CENNIK BRISTOL

Sprężarki tłokowe - (zakres temp. parowania M.B.P. - H.B.P.)

	CZYNNIK CHŁODNICZY - R 22		wersja wykonania	CENA NETTO (EUR)	VAT	CENA BRUTTO (EUR)	
	V [m3/h]	Model					wydajność [W]
1 ~ fazowe	-	H29B17UABHA	3 630	L	329,10	23%	404,79
	-	H29B18UABHA	3 843	L	337,72	23%	415,40
	-	H29B22UABHA	4 868	L	368,52	23%	453,28
	-	H29B24UABHA	5 070	L	363,43	23%	447,02
	-	H29B28UABHA	5 996	L	344,81	23%	424,11
	-	H29B30UABHA	6 427	L	389,16	23%	478,66
		H29B32UABHA	6 863	L	384,11	23%	472,46
3 - fazowe	11,5	H23A383DBE	7 843	RS	497,57	23%	612,02
	12,6	H23A423DBE	8 792	RS	497,74	23%	612,22
	15,8	H23A543DBE	11 483	RS	532,11	23%	654,49
	17,7	H23A623DBE	12 925	RS	553,63	23%	680,96
3 ~ fazowe	-	H29B22UDBVA	4 826	L	454,85	23%	559,47
	-	H29B24UDBVA	5 042	L	482,55	23%	593,53
	-	H29B28UDBVA	6 000	L	489,58	23%	602,19
	-	H29B30UDBVA	6 456	L	480,44	23%	590,94
	-	H29B32UDBVA	6 836	L	482,36	23%	593,31
	-	H29A723DBVA	17 847	RS	754,26	23%	927,73
3 ~ fazowe	29,1	H2BG094DBE	19 558	RS	1 372,04	23%	1 687,61
	33,1	H2BG104DBE	22 856	RS	1 388,24	23%	1 707,54
	38,2	H2BG124DBE	26 659	RS	1 355,79	23%	1 667,63
	42,9	H25G144DBE	34 233	RS	1 483,13	23%	1 824,25
	58,3	H2NG184DPE	43 192	RS	2 621,41	23%	3 224,34
	66,3	H2NG204DRE	50 961	RS	2 854,24	23%	3 510,72
	76,4	H2NG244DRE	58 640	RS	2 999,96	23%	3 689,95
	88,4	H2NG294DPE	69 834	RS	3 139,56	23%	3 861,66

* wydajność chłodnicza podana przy temp. $t_{PAR} = + 7,2 \text{ }^{\circ}\text{C}$, $t_{SKR} = + 54 \text{ }^{\circ}\text{C}$

RS - przyłącza skręcane, wziernik oleju
L - przyłącza lutowane, brak wziernika oleju

Sprężarki tłokowe - (zakres temp. parowania M.B.P. - H.B.P.)

CZYNNIK CHŁODNICZY - R 404 A			wersja wykonania	CENA NETTO (EUR)	VAT	CENA BRUTTO (EUR)	
V [m3/h]	Model	wydajność [W]					
1 ~ fazowe	-	H79B17UABHA	3 630	L	337,49	23%	415,11
	-	H79B18UABHA	3 843	L	341,23	23%	419,71
	-	H79B20UABHA	4 297	L	344,94	23%	424,28
	-	H79B22UABHA	4 868	L	352,16	23%	433,15
	-	H79B24UABHA	5 070	L	381,44	23%	469,18
	-	H79B26UABHA	5 543	L	361,30	23%	444,40
	-	H79B28UABHA	5 996	L	365,13	23%	449,11
	-	H79B30UABHA	6 427	L	371,60	23%	457,07
-	H79B32UABHA	6 863	L	384,50	23%	472,93	
3-fazowe	11,5	H73A383DBE	7 843	RS	494,63	23%	608,39
	12,6	H73A423DBE	8 792	RS	574,18	23%	706,24
	15,8	H73A543DBE	11 483	RS	580,76	23%	714,33
	17,7	H73A623DBE	12 925	RS	630,62	23%	775,66
3 ~ fazowe	-	H79B22UDBVA	4 826	L	399,27	23%	491,10
	-	H79B24UDBVA	5 042	L	441,54	23%	543,09
	-	H79B26UDBVA	5 635	L	450,23	23%	553,78
	-	H79B28UDBVA	6 000	L	452,16	23%	556,16
	-	H79B30UDBVA	6 456	L	470,83	23%	579,12
	-	H79B32UDBVA	6 836	L	473,32	23%	582,18
	-	H79A723DBV	17 847	RS	712,57	23%	876,46
3 ~ fazowe	29,1	H7BG094DBE	19 558	RS	1 099,38	23%	1 352,24
	33,1	H7BG104DBE	22 856	RS	1 288,94	23%	1 585,39
	38,2	H7BG124DBE	26 659	RS	1 396,21	23%	1 717,34
	42,9	H75G144DBE	34 233	RS	1 528,84	23%	1 880,47
	58,3	H7NG184DPEF	43 192	RS	2 724,38	23%	3 350,99
	66,3	H7NG204DREF	50 961	RS	2 997,67	23%	3 687,14
	76,4	H7NG244DREF	58 640	RS	3 122,88	23%	3 841,14
	88,4	H7NG294DPEF	69 834	RS	3 269,20	23%	4 021,12

* wydajność chłodnicza podana przy temp. $t_{PAR} = + 7,2 \text{ }^{\circ}\text{C}$, $t_{SKR} = + 54 \text{ }^{\circ}\text{C}$

RS - przyłącza skręcane, wziernik oleju
L - przyłącza lutowane, brak wziernika oleju

Sprężarki tłokowe - (zakres temp. parowania L.B.P.)

CZYNNIK CHŁODNICZY - R 404 A				wersja wykonania	CENA NETTO (EUR)	VAT	CENA BRUTTO (EUR)
	V	Model	wydajność				
	[m3/h]		[W]				
1 - faza	11,5	L63A113BBK	1 900	L	532,24	23%	654,66
3 - fazy	6,1	L63B562DBV	800	L	451,51	23%	555,36
	7,2	L61B652DBE	1 100	L	464,95	23%	571,89
	-	L63B752DBV	1 200	L	510,77	23%	628,25
	11,5	L63A113DBE	1 800	L	529,02	23%	650,69
	17,6	L63A183DBE	3 300	L	594,54	23%	731,28

Osprzęt elektryczny do sprężarek 1~ fazowych

Model sprężarki		Pojemność kondensatora pracy (uF)	CENA NETTO (EUR)	VAT	CENA BRUTTO (EUR)
H29B17UABHA	R22	25/450	14,58	23%	17,93
H29B18UABHA		30/450	16,80	23%	20,67
H29B22UABHA		35/450	17,73	23%	21,80
H29B24UABHA		40/450	20,51	23%	25,22
H29B28UABHA		40/450	20,51	23%	25,22
H29B30UABHA		40/450	20,51	23%	25,22
H29B32UABHA		40/450	20,51	23%	25,22
H79B17UABHA	R404A	30/450	16,80	23%	20,67
H79B18UABHA		30/450	16,80	23%	20,67
H79B20UABHA		30/450	16,80	23%	20,67
H79B22UABHA		35/450	17,73	23%	21,80
H79B24UABHA		35/450	17,73	23%	21,80
H79B26UABHA		40/450	20,51	23%	25,22
H79B30UABHA		40/450	20,51	23%	25,22
H79B32UABHA		40/450	20,51	23%	25,22
przełącznik z kondensatorem rozruchowym					
wszystkie modele	T 05	wszystkie modele	76,25	23%	93,79

Zawory Rotalock dla wersji wykonania - RS

Seria	Zawór tłoczny	CENA NETTO (EUR)	VAT	CENA BRUTTO (EUR)	Zawór ssący	CENA NETTO (EUR)	VAT	CENA BRUTTO (EUR)
H23A / H73A	1" x 1/2"	14,65	23%	18,02	1.1/4" x 7/8"	88,19	23%	108,47
H26A / H76A	1" x 1/2"	14,65	23%	18,02	1.1/4" x 7/8"	88,19	23%	108,47
H2BG / H7BG	1.1/4" x 7/8"	22,15	23%	27,24	1.3/4" x 1.1/8"	140,38	23%	172,67
H25G / H75G	1.1/4" x 7/8"	22,15	23%	27,24	1.3/4" x 1.1/8"	140,38	23%	172,67
H2NG / H7NG	1.1/4" x 1.1/8"	22,48	23%	27,65	1.3/4" x 1.5/8"	140,38	23%	172,67

Agregaty Bristol - wersja STANDARD

R 404 A (M.B.P. - H.B.P.)				CENA NETTO (EUR)	VAT	CENA BRUTTO (EUR)
	Model agregatu	Typ sprężarki	Wydajność [W]			
1 ~ fazowe	FGM-15QY	H73B15QABH	2 490	912,30	23%	1 122,13
	FGM-19QY	H73B19QABK	2 861	920,70	23%	1 132,46
	FGM-22QY	H74B22QABHA	3 430	935,16	23%	1 150,24
	FGM-26QY	H73B26QABKA	4 090	954,22	23%	1 173,69
	FGM-30QY	H73B30QABK	4 971	1 054,96	23%	1 297,60
3 ~ fazowe	FGT-20QY	H73B20QDBE	3 134	1 027,47	23%	1 263,78
	FGT-22QY	H73B22QDBE	3 558	1 037,91	23%	1 276,63
	FGT-263Y	H73A263DBE	4 046	1 055,73	23%	1 298,55
	FGT-323Y	H73A323DBE	5 436	1 157,01	23%	1 423,12
	FGT-383Y	H73A383DBE	6 135	1 160,89	23%	1 427,89
	FGT-423Y	H73A423DBE	6 805	1 186,02	23%	1 458,81
	FGT-543Y	H73A543DBE	8 710	1 346,59	23%	1 656,30
	FGT-623Y	H73A623DBE	10 260	1 500,91	23%	1 846,12
	FGT-72QY	H76A72QDBE	12 977	1 735,24	23%	2 134,34
	FGT-094Y	H7BG094DBE	13 733	2 321,64	23%	2 855,62
	FGT-104Y	H7BG104DBE	16 008	2 349,17	23%	2 889,48
	FGT-124Y	H7BG124DBE	19 506	2 628,53	23%	3 233,09
	FGT-144Y	H75G144DBE	24 443	2 848,48	23%	3 503,63
	FGT-184Y	H7NG184DPE	27 988	4 061,24	23%	4 995,32
	FGT-204Y	H7NG204DRE	32 839	4 356,16	23%	5 358,08
FGT-244Y	H7NG244DRE	40 369	5 136,30	23%	6 317,65	
FGT-294Y	H7NG294DPE	47 209	5 281,63	23%	6 496,40	

* wydajność chłodnicza podana przy temp. $t_{PAR} = -5^{\circ}C$, $t_{OTOCZ.} = +32^{\circ}C$

Agregaty niskotemperaturowe

R 404 A (L.B.P.)				CENA NETTO (EUR)	VAT	CENA BRUTTO (EUR)
	Model agregatu	Typ sprężarki	Wydajność [W]			
1 ~ faza	FGM 113 YL	L63A113BBK	1466	1 100,74	23%	1 353,91
3 ~ fazy	FGT 562 YL	L61A562DBE	805	913,16	23%	1 123,19
	FGT 652 YL	L61A652DBE	902	1 058,71	23%	1 302,21
	FGT 113 YL	L63A113DBE	1530	1 090,24	23%	1 341,00
	FGT 183 YL	L63A183DBE	2388	1 193,01	23%	1 467,41

* wydajność chłodnicza podana przy temp. $t_0 = -35^{\circ}C$, $t_{OTOCZ.} = +32^{\circ}C$

Agregaty Bristol - wersja TROPIC

R 404 A (M.B.P. - H.B.P.)				CENA NETTO (EUR)	VAT	CENA BRUTTO (EUR)
	Model agregatu	Typ sprężarki	Wydajność [W]			
1 ~ fazowe	FGM-15QY	H73B15QABH	2 490	961,36	23%	1 182,48
	FGM-19QY	H73B19QABK	2 861	1 000,95	23%	1 231,17
	FGM-22QY	H74B22QABHA	3 430	1 029,71	23%	1 266,55
	FGM-26QY	H73B26QABKA	4 090	1 022,91	23%	1 258,18
	FGM-30QY	H73B30QABK	4 971	1 072,59	23%	1 319,28
3 ~ fazowe	FGT-20QY	H73B20QDBE	3 134	1 127,59	23%	1 386,93
	FGT-22QY	H73B22QDBE	3 558	1 138,02	23%	1 399,77
	FGT-263Y	H73A263DBE	4 046	1 156,29	23%	1 422,24
	FGT-323Y	H73A323DBE	5 436	1 164,96	23%	1 432,90
	FGT-383Y	H73A383DBE	6 135	1 174,17	23%	1 444,23
	FGT-423Y	H73A423DBE	6 805	1 331,69	23%	1 637,98
	FGT-543Y	H73A543DBE	8 710	1 462,16	23%	1 798,46
	FGT-623Y	H73A623DBE	10 260	1 533,43	23%	1 886,12
	FGT-72QY	H76A72QDBE	12 977	1 860,23	23%	2 288,09
	FGT-094Y	H7BG094DBE	13 733	2 446,20	23%	3 008,83
	FGT-104Y	H7BG104DBE	16 008	2 475,95	23%	3 045,41
	FGT-124Y	H7BG124DBE	19 506	2 854,73	23%	3 511,32
	FGT-144Y	H75G144DBE	24 443	2 866,80	23%	3 526,16
	FGT-184Y	H7NG184DPE	27 988	4 477,12	23%	5 506,86
	FGT-204Y	H7NG204DRE	32 839	4 733,49	23%	5 822,20
FGT-244Y	H7NG244DRE	40 369	5 588,67	23%	6 874,06	
FGT-294Y	H7NG294DPE	47 209	5 766,87	23%	7 093,25	

* wydajność chłodnicza podana przy temp. $t_{PAR} = -5^{\circ}C$, $t_{TOCZ} = +32^{\circ}C$

Agregaty niskotemperaturowe

R 404 A (L.B.P.)				CENA NETTO (EUR)	VAT	CENA BRUTTO (EUR)
	Model agregatu	Typ sprężarki	Wydajność [W]			
1 ~ faza	FGM 113 YL	L63A113BBK	1466	1 195,71	23%	1 470,72
3 ~ fazy	FGT 562 YL	L61A562DBE	805	1 016,41	23%	1 250,18
	FGT 652 YL	L61A652DBE	902	1 098,05	23%	1 350,60
	FGT 113 YL	L63A113DBE	1530	1 185,21	23%	1 457,81
	FGT 183 YL	L63A183DBE	2388	1 338,66	23%	1 646,55

* wydajność chłodnicza podana przy temp. $t_0 = -35^{\circ}C$, $t_{TOCZ} = +32^{\circ}C$