

Полугерметичные поршневые компрессоры Frascold (Италия)

*по вопросам наличия, поставки свяжитесь с менеджером

Модель компрессора	Цена с НДС, евро	Кол-во цилиндров, ШТ	Объемная производ-сть, м ³ /ч	Холодопроизводительность, кВт Tконд=45°С, Tкип=...°С, R404A							
				5	0	-5	-10	-15	-20	-25	-30
A05-4Y	520	2	3,95	3,42	2,87	2,39	1,96	1,59	1,26	0,97	0,72
A05-5Y	520	2	4,93	-	-	2,89	2,38	1,93	1,53	1,19	0,89
A07-5Y	526	2	4,93	-	3,47	2,87	2,36	1,92	1,53	1,20	0,91
A07-6Y	526	2	5,47	-	-	3,18	2,59	2,10	1,68	1,32	1,00
A1-6Y	531	2	5,47	4,67	3,91	3,25	2,67	2,16	1,71	1,33	0,99
A1-7Y	531	2	6,91	-	-	4,00	3,30	2,68	2,13	1,65	1,24
A1.5-7Y	542	2	6,91	6,02	5,03	4,16	3,41	2,75	2,18	1,68	1,25
A1.5-8Y	550	2	7,65	6,63	5,55	4,60	3,77	3,04	2,41	1,86	1,38
B1.5-9.1Y	550	2	8,96	7,66	6,32	5,16	4,17	3,33	2,63	2,05	1,58
B1.5-10.1Y	550	2	9,84	-	-	5,59	4,58	3,71	2,95	2,30	1,75
B2-10.1Y	595	2	9,84	8,30	6,92	5,71	4,66	3,76	2,99	2,34	1,79
D2-11.1Y	692	2	11,26	9,86	8,20	6,75	5,49	4,42	3,49	2,71	2,04
D2-13.1Y	731	2	13,84	-	-	8,00	6,56	5,31	4,24	3,33	2,57
D3-13.1Y	692	2	13,84	11,54	9,62	7,94	6,49	5,23	4,13	3,18	2,35
D2-15.1Y	692	2	15,36	-	-	8,79	7,23	5,88	4,72	3,73	2,89
D3-15.1Y	731	2	15,36	13,19	11,06	9,20	7,59	6,20	5,00	3,99	3,12
D3-16.1Y	731	2	16,39	-	-	9,83	8,06	6,52	5,19	4,05	3,06
D4-16.1Y	738	2	16,39	14,77	12,34	10,21	8,36	6,75	5,36	4,16	3,14



Серия: А, В

Модель компрессора	Цена с НДС, евро	Кол-во цилиндров, шт	Объемная производительность, м³/ч	Холодопроизводительность, кВт Tконд=45°C, Tкип=...°C, R404A							
				5	0	-5	-10	-15	-20	-25	-30
D3-18.1Y	738	2	17,93	-	-	-	8,90	7,28	5,88	4,69	3,68
D4-18.1Y	858	2	17,93	15,42	13,02	10,88	9,01	7,39	5,99	4,79	3,74
D3-19.1Y	750	2	19,12	-	-	-	-	7,75	6,32	5,09	4,05
D4-19.1Y	858	2	19,12	-	-	11,45	9,42	7,71	6,22	4,95	3,88
Q4-20.1Y	886	4	19,77	-	-	11,71	9,56	7,70	6,11	4,76	3,62
Q4-21.1Y	886	4	21,18	-	-	12,56	10,12	8,04	6,27	4,78	3,55
Q5-21.1Y	979	4	21,18	17,95	15,03	12,44	10,13	8,10	6,31	4,74	3,36
Q4-24.1Y	909	4	23,91	-	-	13,80	11,33	9,15	7,25	5,62	4,23
Q5-24.1Y	1 041	4	23,91	20,75	17,28	14,23	11,59	9,32	7,36	5,67	4,17
Q4-25.1Y	909	4	24,69	-	-	14,36	11,68	9,36	7,35	5,65	4,21
Q5.25.1Y	1 041	4	24,69	21,37	17,81	14,70	12,00	9,67	7,68	5,97	4,51
Q7-25.1Y	1 087	4	24,69	21,77	17,96	14,67	11,86	9,48	7,48	5,82	4,45
Q5-28.1Y	1 174	4	28,02	-	-	16,72	13,74	11,14	8,89	6,97	5,32
Q7-28.1Y	1 226	4	28,02	24,71	20,68	17,14	14,06	11,38	9,08	7,09	5,38
Q5-33.1Y	1 247	4	32,66	-	-	-	16,03	13,08	10,55	8,38	6,53
Q7-33.1Y	1 294	4	32,66	28,54	23,87	19,78	16,23	13,16	10,51	8,24	6,29
Q7-36.1Y	1 326	4	35,86	-	-	22,81	18,89	15,47	12,51	9,97	7,79
S5-33Y	1 466	4	32,8	-	-	-	16,92	13,87	11,21	8,88	6,88
S7-33Y	1 524	4	32,8	29,05	24,36	20,25	16,66	13,54	10,83	8,47	6,45
S8-42Y	1 524	4	41,32	-	-	25,68	21,16	17,21	13,79	10,82	8,26
S12-42Y	1 587	4	41,32	35,62	29,61	24,34	19,75	15,79	12,39	9,51	7,09
S10-52Y	1 638	4	51,5	-	-	31,39	25,84	21,13	17,13	13,72	10,77
S15-52Y	1 735	4	51,5	46,05	38,58	32,12	26,53	21,70	17,49	13,76	10,41
S15-56Y	1 855	4	56	-	-	35,24	29,12	23,75	19,10	15,08	11,61
S20-56Y	1 958	4	56	51,05	42,76	35,53	29,37	23,91	19,22	15,16	11,75
V15-59Y	2 561	4	58,48	-	-	36,71	30,37	24,74	19,92	15,74	12,23
V20-59Y	2 613	4	58,48	52,42	43,61	35,79	28,96	23,08	18,08	13,86	10,32
V15-71Y	2 613	4	70,77	-	-	-	35,51	29,11	23,49	18,54	14,30



Серия: D



Серия: Q

Модель компрессора	Цена с НДС, евро	Кол-во цилиндров, шт	Объемная производительность, м³/ч	Холодопроизводительность, кВт Tконд=45°C, Tкип=...°C, R404A							
				5	0	-5	-10	-15	-20	-25	-30
V25-71Y	2 720	4	70,77	62,83	52,28	42,95	34,82	27,84	21,91	16,91	12,70
V20-84Y	2 720	4	83,81	-	-	49,41	40,69	33,10	26,54	20,92	16,14
V30-84Y	2 827	4	83,81	75,18	62,66	51,69	42,17	33,95	26,92	20,94	15,89
V25-93Y	2 827	4	93,05	-	-	-	44,66	35,97	28,46	22,02	16,51
V32-93Y	2 935	4	93,05	82,62	68,38	55,92	45,11	35,81	27,87	21,15	15,53
V25-103Y	2 967	4	102,9	-	-	-	51,60	42,27	34,36	27,63	21,83
V35-103Y	3 024	4	102,9	87,79	73,87	61,80	51,34	42,23	34,25	27,13	20,63
Z25-106Y	3 522	6	106,16	-	-	66,04	53,91	43,38	34,32	26,60	20,09
Z35-106Y	3 629	6	106,16	95,77	79,56	65,46	53,29	42,88	34,05	26,65	20,49
Z30-126Y	3 616	6	125,72	-	-	75,39	61,70	49,82	39,59	30,86	23,47
Z40-126Y	3 813	6	125,72	111,99	93,04	76,48	62,14	49,83	39,37	30,56	23,24
Z40-154Y	4 193	6	154,38	-	-	94,67	78,43	64,26	51,89	41,11	31,74
Z50-154Y	4 289	6	154,38	135,88	113,5	93,6	76,15	61,06	48,17	37,26	28,06
W40-142Y	5 210	8	141,5	-	-	95,80	78,31	63,28	50,36	39,26	29,63
W40-168Y	5 210	8	167,6	-	-	-	-	67,75	53,23	40,71	30,08
W50-168Y	5 316	8	167,6	153,54	127,9	105,56	86,16	69,42	55,06	42,78	32,31
W50-187Y	5 316	8	186,1	-	-	113,57	92,22	73,75	57,90	44,38	32,93
W60-187Y	5 531	8	186,1	170,23	141,2	115,95	94,25	75,69	59,89	46,48	35,10
W60-206Y	5 531	8	205,8	-	-	127,37	104,00	83,70	66,21	51,29	38,69
W70-206Y	5 852	8	205,8	184,53	153,8	126,91	103,6	83,39	66,04	51,15	38,38
W70-228Y	5 852	8	227,77	-	-	138,51	113,3	91,44	72,61	56,56	43,02
W75-228Y	6 175	8	227,77	198,34	165,1	136,11	110,9	89,03	70,22	54,05	40,15
W75-240Y	6 453	8	239,02	-	-	145,93	118,68	95,26	75,34	58,61	44,74
W80-240Y	6 453	8	239,02	207,12	172,2	141,74	115,3	92,52	72,99	56,31	42,09



Серия: W

Стандартная комплектация компрессоров:

- запорные вентили на линии всасывания и нагнетания
- виброопоры
- смотровое стекло уровня масла
- тепловая защита двигателя: PTC датчик на обмотках и электронный модуль
(для серий A, B и D: INT69; для серий Q,S: INT69 Diagnose; для серий V, Z, W: INT69TM Diagnose)
- все компрессоры заправлены маслом, газом - азотом
- компрессоры серии V, Z, W оборудованы масляным насосом, дифференциальным электронным реле давления масла DELTA P и датчиком температуры нагнетания

— НАДЕЕМСЯ НА ПЛОДОТВОРНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО —

Адрес: Украина, г. Харьков, просп. Московский 32

Телефоны:

(057) 732-37-77

(050) 552-22-35

(067) 388-99-48

E-mail: doc@holodprom.com.ua

Сайт: www.holodprom.com.ua