

Компрессоры поршневые полугерметичные Frascold с ЭД увеличенной мощности:

Модель	V, м³/ч	Qo (при Tк= 40 °С) при To для R404A, кВт			Вес, кг	Цена, EUR с НДС
		-35	-10	+5		
A05-4Y	3,95	0,39	1,88	3,56	36	1058
A07-5Y	4,93	0,52	2,39	4,73	36	1069
A1-6Y	5,47	0,60	2,76	5,23	36	1077
A1.5-7Y	6,91	0,88	3,62	6,92	36	1099
B1.5-9.1Y	8,96	1,20	4,49	8,53	38	1113
B2-10.1Y	9,88	1,32	4,99	9,24	40	1200
D2-11.1Y	11,26	1,51	5,92	11,03	45	1384
D3-13.1Y	13,15	-	6,96	12,9	49	1458
D3-15.1Y	15,36	-	8,14	14,75	49	1458
D4-16.1Y	16,4	-	8,9	16,37	55	1470
D4-18.1Y	17,93	-	9,62	17,17	55	1698
Q5-21.1Y	21,18	-	10,96	20,13	79	2133
Q5-24.1Y	23,91	-	12,45	23,22	79	2262
Q5-25.1Y	24,69	3,32	12,9	23,9	79	2262
Q7-25.1Y	24,69	3,29	12,8	24,43	79	2358
Q7-28.1Y	28,02	-	15,06	27,54	79	2408
Q7-33.1Y	32,66	-	17,38	31,84	79	2540
S7-33Y	32,8	4,65	17,62	32,05	117	2821
S12-42Y	41,32	-	21,3	39,63	120	2935
S15-52Y	51,5	7,57	28,2	51,03	126	3203
S20-56Y	56	8,42	31,06	56	132	3602
S25-63Y	63,2	-	33,22	61,83	139	3990
V20-59Y	58,48	7,61	31,21	58,4	174	4817
V25-71Y	70,77	9,40	37,51	70,14	184	5012
V30-84Y	83,81	11,77	45,29	83,68	187	5204
V32-93Y	93,05	11,14	48,71	92,24	192	5399
V35-103Y	102,9	14,27	53,9	97,3	193	5558
V35-112Y	112,11	15,86	59,93	108,17	193	5857
V40-123Y	123,13	17,42	65,82	118,8	199	5980
Z35-106Y	106,16	15,34	57,39	107,02	223	6457
Z40-126Y	125,72	17,17	66,98	125,08	229	6982
Z50-140Y	139,68	18,61	73,94	136,77	244	7031
Z50-154Y	154,38	20,57	81,72	151,17	244	7840
Z50-168Y	168,16	22,45	89,19	164,97	244	8717
W50-168Y	167,6	-	92,4	171,16	305	10035
W60-187Y	186,1	-	100,02	186,98	315	10435
W70-206Y	205,8	-	110,88	205,01	328	11037
W75-228Y	227,77	-	119,08	221,29	328	11638
W80-240Y	239,02	-	123,8	230,28	328	12761

Примечание:

- холодопроизводительность указана при перегреве 10K и переохлаждении 2K
- жирным шрифтом выделены модели в наличии на складе

Компрессоры поршневые полугерметичные Frascold с ЭД стандартной мощности:

Модель	V, м³/ч	Qo (при Tк= 40 °С) при To для R404A, кВт			Вес, кг	Цена, EUR с НДС
		-35	-10	+5		
A05-5Y	4,93	0,52	2,38	-	36	1058
A07-6Y	5,47	0,61	2,63	-	36	1069
A1-7Y	6,91	0,88	3,56	-	36	1077
A1.5-8Y	7,65	1,12	3,85	7,28	36	1113
B1.5-10.1Y	9,88	1,28	4,91	-	38	1113
D2-13.1Y	13,15	1,92	7	-	45	1384
D2-15.1Y	15,36	2,15	7,75	-	45	1384
D3-16.1Y	16,4	2,26	8,63	-	49	1458
D3-18.1Y	17,93	2,79	9,5	-	55	1470
D3-19.1Y	19,12	3,11	-	-	49	1493
D4-19.1Y	19,12	2,94	10,07	-	55	1698
Q4-20.1Y	19,77	2,70	10,17	-	74	1938
Q4-21.1Y	21,18	2,64	10,92	-	79	1938
Q4-24.1Y	23,91	3,13	12,19	-	79	1985
Q4-25.1Y	24,69	3,09	12,56	-	77	1985
Q5-28.1Y	28,02	3,97	14,75	-	79	2309
Q5-33.1Y	32,66	4,93	17,14	-	79	2449
Q7-36.1Y	35,86	5,39	19,77	-	79	2599
S5-33Y	32,8	5,26	17,82	-	115	2717
S8-42Y	41,32	6,14	22,77	-	117	2821
S10-52Y	51,5	8,18	27,43	-	120	3025
S15-56Y	56	8,87	30,74	-	130	3416
S20-63Y	63,2	9,01	33,43	-	137	3800
V15-59Y	58,48	9,24	31,6	-	170	4724
V15-71Y	70,77	10,96	37,55	-	170	4817
V20-84Y	83,81	12,08	44	-	180	5012
V25-93Y	93,05	12,24	48,19	-	190	5204
V25-103Y	102,9	14,35	54,91	-	190	5457
V30-112Y	112,11	15,48	60,97	-	190	5718
V30-123Y	123,13	16,84	66,33	-	190	5894
Z25-106Y	106,16	14,78	57,93	-	220	6457
Z30-126Y	125,72	17,43	66,53	-	229	6690
Z40-140Y	139,68	22,21	74,83	-	240	6982
Z40-154Y	154,38	24,54	82,71	-	240	7667
Z40-168Y	168,16	26,76	90,17	-	240	8543
Z50-185Y	184,7	29,59	99,72	-	244	9397
W40-142Y	141,5	21,19	83,66	-	295	9836
W40-168Y	167,6	21,76	90,58	-	299	9836
W50-187Y	186,1	24,03	99,25	-	311	10035
W60-206Y	205,8	28,43	111,57	-	320	10435
W70-228Y	227,77	31,88	121,05	-	328	11037
W75-240Y	239,02	33,44	127,04	-	328	12158

Примечание:

- холодопроизводительность указана при перегреве 10K и переохлаждении 2K
- жирным шрифтом выделены модели в наличии на складе