

Республика Казахстан
050014, г.Алматы ул.Ангарская 103/2
тел./факс: 8(727)2 988-588, 2 988-390
тел./WhatsApp: +7 776 2 227 711

Казахстан Республикасы
050014, Алматы, Ангарская к-сі 103/2
тел./факс: 8(727)2 988-588, 2 988-390
тел./WhatsApp: +7 778 2 227 711



Прайс-лист на агрегаты, чиллеры, молокоохладители, льдогенераторы, ККБ систем вентиляции

E-mail: info@holodom.com www.holodom.com

Стоимость агрегата базовой комплектации может меняться в зависимости от типа оборудования и состава агрегата. Объем камеры указан с учетом наличия качественной теплоизоляции.

дата
обновления
28 09 2023

Режим работы: Понедельник-Пятница с 8-00 до 17-00, Суббота, Воскресение-ВЫХОДНОЙ

**Агрегат (сплит-система) на базе Полугерметичного компрессора FRASCOLD
В комплекте с Воздухоохладителем, электрошитом и пультом управления**

№	Модель	Потребляемая мощность	Параметры камеры:		Параметры камеры:		Диаметр трубопровода испарителя мм	Холодопроизводительность квт. R-404a-R507	Ед. изм.	Цена тг.
			Объем, Температура V=м3 T=°C	Объем, Температура V=м3 T=°C						
1	ASP-FH-A16Y-1 К-Т	1.8-квт / 2.8-А	до 30	0 +5	до 40	+3 +5	16 - 8	2.7	компл.	1170500
2	ASP-FH-A1.57Y-1 К-Т	2.2-квт / 4-А	до 40	0 +5	до 60	+3 +5	16 - 10	3.7	компл.	1225000
3	ASP-FH-B1.59.1Y-1 К-Т	3.3-квт / 7-А	до 50	0 +5	до 70	+3 +5	16 - 10	4.6	компл.	1287500
4	ASP-FH-B210.1Y-1 К-Т	3.5-квт / 7-А	до 60	0 +5	до 80	+3 +5	19 - 10	5.1	компл.	1375000
5	ASP-FH-D211.1Y-1 К-Т	4-квт / 8-А	до 70	-5 +5	до 100	+3 +5	22 - 10	6,0	компл.	1515500
6	ASP-FH-D313.1Y-1 К-Т	4.8-квт / 8-А	до 100	0 +5	до 150	+3 +5	22-10	7.2	компл.	1705000
7	ASP-FH-D315.1Y-1 К-Т	6-квт / 10-А	до 120	0 +5	до 180	+3 +5	22-10 / 28-12	8.2	компл.	1760000
8	ASP-FH-D416.1Y-1 К-Т	6-квт / 10-А	до 130	0 +5	до 200	+3 +5	28-12	9.2	компл.	1980000
9	ASP-FH-D418.1Y-1 К-Т	7.0-квт / 10-А	до 150	0 +5	до 200	+3 +5	28-12	9.8	компл.	2062500
10	ASP-FH-Q521.1Y-1 К-Т	7.0-квт / 10-А	до 170	0 +5	до 250	+3 +5	28-12	11.1	компл.	2327500
11	ASP-FH-Q525.1Y-1 К-Т	8.5-квт / 14-А	до 200	0 +5	до 300	+3 +5	28-12	13.1	компл.	2600000
12	ASP-FH-Q728.1Y-1 К-Т	10.5-квт / 18-А	до 250	0 +5	до 350	+3 +5	28-12 / 35-16	15.4	компл.	2850000
13	ASP-FH-Q733.1Y-1 К-Т	11.5-квт / 20-А	до 300	0 +5	до 400	+3 +5	28-12 / 35-16	17.8	компл.	3316500
14	ASP-FH-S1242Y-1 К-Т	13-квт / 25-А	до 400	0 +5	до 500	+3 +5	35 - 16	21.8	компл.	3688000
15	ASP-FH-S1552Y-1 К-Т	17-квт / 30-А	до 500	0 +5	до 600	+3 +5	35-16 / 42 - 22	29.1	компл.	4350000
16	ASP-FH-S2056Y-1 К-Т	21-квт / 33-А	до 600	0 +5	до 700	+3 +5	42 - 22	32.1	компл.	4780500
17	ASP-FH-S2563Y-1 К-Т	22.5-квт / 35-А	до 700	0 +5	до 800	+3 +5	42 - 22	34.1	компл.	5328500
18	ASP-FH-V2571Y-1 К-Т	24-квт / 35-А	до 800	0 +5	до 1000	+3 +5	42 - 22	38.3	компл.	5582500
19	ASP-FH-V3084Y-1 Р-Т	29-квт / 40-А	до 1000	0 +5	до 1200	+3 +5	42 - 22	46.5	компл.	6516500
20	ASP-FH-V35103Y-1 Р-Т	37-квт / 50-А	до 1200	0 +5	до 1500	+3 +5	54 - 28	55.4	компл.	7600000
21	ASP-FH-Z35106Y-1 Р-Т	37-квт / 50-А	до 1300	0 +5	до 1600	+3 +5	54 - 28	58.6	компл.	7875000
22	ASP-FH-Z40126Y-1 Р-Т	38-квт / 55-А	до 1700	0 +5	до 2000	+3 +5	54 - 28	68.3	компл.	9200000
23	ASP-FH-Z50140Y-1 Р-Т	44-квт / 65-А	до 1800	0 +5	до 2200	+3 +5	54 - 28	75.8	компл.	9750000
24	ASP-FH-Z50154Y-1 Р-Т	51-квт / 75-А	до 2000	0 +5	до 2500	+3 +5	54-28 / 66-35	84.0	компл.	11500000
25	ASP-FH-Z50168Y-1 Р-Т	56-квт / 80-А	до 2200	0 +5	до 2700	+3 +5	66 - 35	91.4	компл.	12550000
26	ASP-FH-W70206Y-1 Р-Т	67-квт / 100-А	до 2300	0 +5	до 2800	+3 +5	80 - 42	114.4	компл.	14600000
27	ASP-FH-W75228Y-1 Р-Т	74-квт / 105-А	до 2400	0 +5	до 3000	+3 +5	80 - 42	122.0	компл.	16900000
28	ASP-FH-W80240Y-1 Р-Т	77-квт / 110-А	до 2600	0 +5	до 3200	+3 +5	80 - 42	127.4	компл.	17100000
30	ASP-FL-A16Y-1 К-Т	1.2-квт / 2,3-А	до 15	-15 -18	до 20	-10	16 - 10	1.3	компл.	1075000
31	ASP-FL-A1.57Y-1 К-Т	1.4-квт / 3,5-А	до 20	-15 -18	до 30	-10	16 - 10	1.8	компл.	1150000
32	ASP-FL-B1.510.1Y-1 К-Т	2.1-квт / 4,5-А	до 30	-15 -18	до 40	-10	16 - 10	2.5	компл.	1250000
33	ASP-FL-D211.1Y-1 К-Т	2.4-квт / 5-А	до 35	-15 -18	до 50	-10	16 - 10	3	компл.	1350000
34	ASP-FL-D213.1Y-1 К-Т	2.8-квт / 6-А	до 40	-15 -18	до 60	-10	19 - 10	3.6	компл.	1400000
35	ASP-FL-D215.1Y-1 К-Т	3.6-квт / 7-А	до 50	-15 -18	до 80	-10	19-10 / 22-10	4.1	компл.	1481000
36	ASP-FL-D318.1Y-1 К-Т	4.2-квт / 8-А	до 70	-15 -18	до 130	-10	19-10 / 22-10	5.1	компл.	1625000
37	ASP-FL-D319.1Y-1 К-Т	5.3-квт / 10-А	до 70	-15 -18	до 100	-10	19-10 / 22-10	5.6	компл.	1730500
38	ASP-FL-Q425.1Y-1 К-Т	5.2-квт / 12-А	до 100	-15 -18	до 150	-10	22 - 10	6.3	компл.	1950000
39	ASP-FL-Q528.1Y-1 К-Т	6.5-квт / 13-А	до 150	-15 -18	до 200	-10	28 - 12	7.8	компл.	2375000
40	ASP-FL-Q533.1Y-1 К-Т	7.3-квт / 14-А	до 170	-15 -18	до 220	-10	28 - 12	9.2	компл.	2600000
41	ASP-FL-Q736.1Y-1 К-Т	8-квт / 15-А	до 200	-15 -18	до 250	-10	28-12 / 35-16	10.4	компл.	2600000
42	ASP-FL-S842Y-1 К-Т	10-квт / 20-А	до 250	-15 -18	до 300	-10	28-12 / 35-16	12.1	компл.	2915000
43	ASP-FL-S1052Y-1 К-Т	11.5-квт / 23-А	до 300	-15 -18	до 440	-10	35 - 16	15.1	компл.	3330000
44	ASP-FL-S1556Y-1 К-Т	12-квт / 20-А	до 350	-15 -18	до 450	-10	35 - 16	16.6	компл.	3700000
45	ASP-FL-S2063Y-1 К-Т	13.5-квт / 23-А	до 400	-15 -18	до 500	-10	35 - 16	17.7	компл.	3966500
46	ASP-FL-V1571Y-1 К-Т	16-квт / 30-А	до 450	-15 -18	до 550	-10	35 - 16	20.5	компл.	4742500
47	ASP-FL-V2084Y-1 К-Т	20-квт / 33-А	до 550	-15 -18	до 700	-10	42 - 22	23.3	компл.	5000000

48	ASP-FL-V25103Y-1 K-T	24-кВт / 36-А	до 700	-15 -18	до 900	-5 -10	42 - 22	28.7	компл.	6022000
49	ASP-FL-Z25106Y-1 K-T	24-кВт / 36-А	до 700	-15 -18	до 1000	-10	42 - 22	29.7	компл.	6150000
50	ASP-FL-Z 30126Y-1 P-T	26-кВт / 40-А	до 1000	-15 -18	до 1400	-10	42 - 22	34.5	компл.	7186500
51	ASP-FL-Z40140Y-1 P-T	30-кВт / 45-А	до 1200	-15 -18	до 1600	-10	54 - 28	41.2	компл.	8500000
52	ASP-FL-Z40154Y-1 P-T	35-кВт / 65-А	до 1500	-15 -18	до 1900	-10	54 - 28	45.6	компл.	9023000
53	ASP-FL-Z40168Y-1 P-T	37-кВт / 70-А	до 1600	-15 -18	до 2000	-10	54 - 28	49.7	компл.	10500000
54	ASP-FL-Z50185Y-1 K-T	39-кВт / 80-А	до 1700	-15 -18	до 2200	-10	54 - 28	55.0	компл.	11144000

**Агрегат для Шоковой заморозки на базе двухступенчатого Полугерметичного компрессора FRASCOLD
в комплекте с Воздухоохладителем, электрощитом и пультом управления**

№	Модель	Потребляемая мощность	Параметры камеры: Объем, Температура		Диаметр трубопровода испарителя мм	Холодопроизводительность кВт. R-404a-R507	Ед. изм.	Цена тг.
			V=м3	T=°C				
55	ASP-FL-2Z30-102.51Y-1 P-T	27-кВт / 55-А	-	-30 /-37 C	42-22	25	компл.	9708000
56	ASP-FL-2Z40-123.62Y-1 P-T	35-кВт / 70-А	-	-30 /-37 C	54-28	30	компл.	11534000
57	ASP-FL-2Z30-102.51Y-2 P-T	58-кВт / 110-А	-	-30 /-37 C	2*42-22	50	компл.	21500000
58	ASP-FL-2Z40-123.62Y-2 P-T	69-кВт / 130-А	-	-30 /-37 C	2*54-28	60	компл.	23860500

**Агрегат (сплит-система) на базе Герметичного Спирального компрессора INVOTECH
в комплекте с Воздухоохладителем, электрощитом и пультом управления**

№	Модель	Потребляемая мощность	Параметры камеры: Объем, Температура		Параметры камеры: Объем, Температура		Диаметр трубопровода испарителя мм	Холодопроизводительность кВт. R-404a-R507	Ед. изм.	Цена тг.
			V=м3	T=°C	V=м3	T=°C				
59	ASP-IH-YM34E2S-1 K-K	2.7-кВт / 10-А 220v	до 40	-5 +5	до 50	0 +5	19-10	4.0	компл.	956760
60	ASP-IH-YM34E1S-1 K-K	2.7-кВт / 5-А	до 40	-5 +5	до 50	0 +5	19-10	4.0	компл.	969136
61	ASP-IH-YM43E1S-1 K-K	3.3-кВт / 7-А	до 50	-5 +5	до 70	0 +5	22-10	4.8	компл.	1043392
62	ASP-IH-YM49E1S-1 K-K	3.4-кВт / 7-А	до 60	-5 +5	до 80	0 +5	22-10	5.5	компл.	1079568
63	ASP-IH-YM60E1S-1 K-K	4.2-кВт / 8-А	до 80	-5 +5	до 100	0 +5	22-10	6.7	компл.	1114792
64	ASP-IH-YM70E1S-1 K-K	4.8-кВт / 9-А	до 90	-5 +5	до 120	0 +5	22-10	7.8	компл.	1174292
65	ASP-IH-YM86E1S-1 K-K	5.6-кВт / 11-А	до 125	-5 +5	до 160	0 +5	22-10 / 28-12	9.6	компл.	1309952
66	ASP-IH-YM102E1S-1 K-K	7-кВт / 14-А	до 150	-5 +5	до 180	0 +5	22-10 / 28-12	11.5	компл.	1460368
67	ASP-IH-YM115E1S-1 K-K	7.6-кВт / 15-А	до 175	-5 +5	до 200	0 +5	28-12	12.9	компл.	1623160
68	ASP-IH-YM132E1S-1 K-K	9.7-кВт / 18-А	до 200	-5 +5	до 250	0 +5	28-12	14.8	компл.	2160564
69	ASP-IH-YM158E1S-1 K-K	11-кВт / 20-А	до 230	-5 +5	до 280	0 +5	28-12	18.2	компл.	2254812
70	ASP-IH-YM182E1S-1 K-K	13-кВт / 25-А	до 250	-5 +5	до 300	0 +5	28-12 / 35-16	20.4	компл.	2527084
71	ASP-IH-YM200E1S-1 K-K	14-кВт / 28-А	до 300	-5 +5	до 400	0 +5	35-16	22.5	компл.	2624188
72	ASP-IH-YM210E1S-1 K-K	14-кВт / 28-А	до 300	-5 +5	до 400	0 +5	35-16	23.6	компл.	2640848
73	ASP-IH-YSM260E1G-1 K-K	19-кВт / 36-А	до 400	-5 +5	до 500	0 +5	35-16	29.2	компл.	3402448
74	ASP-IH-YM350E1G-1 K-K	25-кВт / 45-А	до 500	-5 +5	до 650	0 +5	42-22	42.7	компл.	4378248
75	ASP-IH-YM410E1G-1 K-K	28-кВт / 50-А	до 600	-5 +5	до 750	0 +5	42-22	49.7	компл.	4894232
77	ASP-IL-YM34E2S-1 K-K	1.9-кВт / 10-А 220v	до 25	-15 -18	до 35	-10	16-8	2.2	компл.	867748
78	ASP-IL-YM34E1S-1 K-K	1.9-кВт / 4-А	до 25	-15 -18	до 35	-10	16-8	2.2	компл.	877744
79	ASP-IL-YM43E1S-1 K-K	2.3-кВт / 5-А	до 30	-15 -18	до 40	-10	16-8	2.6	компл.	978180
80	ASP-IL-YM49E1S-1 K-K	2.5-кВт / 5-А	до 40	-15 -18	до 50	-10	16-8 / 19-10	3.0	компл.	1026256
81	ASP-IL-YM60E1S-1 K-K	3.5-кВт / 7-А	до 50	-15 -18	до 70	-10	19-8 / 22-10	3.7	компл.	1094800
82	ASP-IL-YM70E1S-1 K-K	3.5-кВт / 7-А	до 60	-15 -18	до 80	-10	19-10 / 22-10	4.3	компл.	1119552
83	ASP-IL-YM86E1S-1 K-K	4.4-кВт / 9-А	до 70	-15 -18	до 90	-10	22-10	5.3	компл.	1204280
84	ASP-IL-YM102E1S-1 K-K	5-кВт / 10-А	до 90	-15 -18	до 120	-10	28-12	6.3	компл.	1334704
85	ASP-IL-YM115E1S-1 K-K	5.6-кВт / 11-А	до 100	-15 -18	до 130	-10	28-12	7.0	компл.	1475600
86	ASP-IL-YM132E1S-1 K-K	6.5-кВт / 13-А	до 130	-15 -18	до 160	-10	28-12	8.1	компл.	1717408
87	ASP-IL-YM158E1S-1 K-K	7.8-кВт / 15-А	до 160	-15 -18	до 200	-10	28-12	10.0	компл.	1814512
88	ASP-IL-YM182E1S-1 K-K	9-кВт / 18-А	до 180	-15 -18	до 220	-10	28-12	11.2	компл.	1988252
89	ASP-IL-YM200E1S-1 K-K	10-кВт / 20-А	до 200	-15 -18	до 250	-10	35-16	12.3	компл.	2069172
90	ASP-IL-YM210E1S-1 K-K	10.5-кВт / 20-А	до 200	-15 -18	до 250	-10	35-16	12.9	компл.	2255288
91	ASP-IL-YSM260E1G-1 K-K	14-кВт / 27-А	до 300	-15 -18	до 400	-10	35-16	16.0	компл.	2822680
92	ASP-IL-YM350E1G-1 K-K	20-кВт / 40-А	до 400	-15 -18	до 500	-10	35-16	22.4	компл.	3659012
93	ASP-IL-YM410E1G-1 K-K	22-кВт / 45-А	до 500	-15 -18	до 600	-10	42-22	26.1	компл.	4106928

**Агрегат (сплит-система) на базе Герметичного компрессора ANKANG
в комплекте с Воздухоохладителем, электрощитом и пультом управления**

№	Модель	Потребляемая мощность	Параметры камеры: Объем, Температура		Параметры камеры: Объем, Температура		Диаметр трубопровода испарителя мм	Холодопроизводительность -10 +45с кВт. R-404a-R507	Ед. изм.	Цена тг.
			V=м3	T=°C	V=м3	T=°C				
96	ASP-IH-QR-44-1 K-K	2.7-кВт / 12-А 220v	до 30	-5 +5	до 40	0 +5	16-10	3.1	компл.	814912

97	ASP-IH-QR3-44-1 К-К	2,7-кВт / 6-А	до 30	-5 +5	до 40	0 +5	16-10	3,1	компл.	834428
98	ASP-IH-QR3-52-1 К-К	3,3-кВт / 7-А	до 35	-5 +5	до 50	0 +5	16-10	3,8	компл.	946288
99	ASP-IH-QR3-58-1 К-К	4-кВт / 8-А	до 50	-5 +5	до 70	0 +5	22-10	4,5	компл.	1008168
100	ASP-IH-QR3-62-1 К-К	4,2-кВт / 8-А	до 55	-5 +5	до 80	0 +5	22-10	4,8	компл.	1038632
101	ASP-IH-QR3-74-1 К-К	5-кВт / 10-А	до 60	-5 +5	до 80	0 +5	22-10	5,2	компл.	1052912
102	ASP-IH-QR3-90-1 К-К	5,8-кВт / 12-А	до 70	-5 +5	до 90	0 +5	22-10	5,5	компл.	1108128
103	ASP-IH-QR3-112-1 К-К	7-кВт / 14-А	до 90	-5 +5	до 110	0 +5	28-12	7,1	компл.	1227604
104	ASP-IH-QR3-124-1 К-К	8,2-кВт / 16-А	до 100	-5 +5	до 125	0 +5	28-12	8,5	компл.	1314712
105	ASP-IH-QR3-134-1 К-К	9-кВт / 18-А	до 125	-5 +5	до 150	0 +5	28-12	9,2	компл.	1414196
106								-25 +40с		
107	ASP-IL-QL3-52-1 К-К	1,8-кВт / 4-А	до 20	-15 -18	до 30	-5 -10	15-8	2,0	компл.	816816
108	ASP-IL-QL3-74-1 К-К	2,7-кВт / 5-А	до 30	-15 -18	до 50	-5 -10	16-10	2,8	компл.	962948
109	ASP-IL-QL3-112-1 К-К	3,8-кВт / 8-А	до 50	-15 -18	до 70	-5 -10	22-10	4,2	компл.	1107652
110	ASP-IL-QL3-134-1 К-К	4,5-кВт / 9-А	до 70	-15 -18	до 100	-5 -10	28-12	5,4	компл.	1203328

ККБ систем вентиляции на базе герметичного Спирального компрессора INVOTECH в комплекте с электрощитом

№	Модель	Потребляемая мощность	Размер-мм АхВхН	Диаметр трубопровода испарителя мм	Холодопроизводительность кВт. R-407C		Ед. изм.	Цена тг.
					при +5 +50с	при +10 +50с		
111	ASP-IH-YM34E2S-1 К	2,3-кВт / 10-А 220V	1220x450x700	19-10 / 22-10	6.4	7.6	компл.	633080
112	ASP-IH-YH69T1G-1 К	2,5-кВт / 6,0-А	1220x450x700	19-10 / 22-10	6.5	7.8	компл.	633080
113	ASP-IH-YH89T1G-1 К	3,2-кВт / 7,0-А	1220x450x700	22-10	8.4	10.0	компл.	690200
114	ASP-IH-YH119T1G-1 К	4,5-кВт / 9,0-А	1300x500x790	22-10	11.3	13.5	компл.	761600
115	ASP-IH-YH150T1G-1 К	5,0-кВт / 10-А	1200x550x1290	28-12	14.3	17.1	компл.	856800
116	ASP-IH-YH175T1G-1 К	5,6-кВт / 11-А	1200x550x1290	28-12	16.6	20.0	компл.	952000
117	ASP-IH-YH230T1S-1 К	8,5-кВт / 15-А	1300x550x1450	28-12	21.9	25.7	компл.	1332800
118	ASP-IH-YH266T1S-1 К	10-кВт / 18-А	1300x550x1450	28-12	25.3	29.7	компл.	1428000
119	ASP-IH-YH307T1S-1 К	10,5-кВт / 20-А	1300x550x1450	28-12 / 35-16	28.8	34.2	компл.	1467508
120	ASP-IH-YH355T1S-1 К	12-кВт / 24-А	1300x550x1450	28-12 / 35-16	33.3	39.6	компл.	1539384
121	ASP-IH-YSH450T1G-1 К	17-кВт / 30-А	2200x550x1500	35-16	43.5	51.1	компл.	2284800
122	ASP-IH-YH610T1G-1 К	21-кВт / 36-А	2200x550x1500	42-22	58.3	68.2	компл.	2689400
123	ASP-IH-YH720T1S-1 К	24-кВт / 40-А	2200x550x1500	42-22	65.7	79.7	компл.	2786980
124	ASP-IH-YH610T1G-2 К	41-кВт / 76-А	3000x1200x2200	54-28	114.3	138.8	компл.	6069476

ККБ выносной холод на базе герметичного Спирального компрессора INVOTECH в комплекте с электрощитом

№	Модель	Потребляемая мощность	Размер-мм АхВхН	Диаметр трубопровода испарителя мм	Холодопроизводительность кВт. R-404-507		Ед. изм.	Цена тг.
					при -5 +50с	при -10 +50с		
125	ASP-IH-YM34E2S-1 К	2,3-кВт / 11-А 220V	1220x450x700	16-10 / 22-10	4.0	3.4	компл.	652120
126	ASP-IH-YM34E1S-1 К	2,4-кВт / 6-А	1220x450x700	16-10 / 22-10	4.0	3.4	компл.	652120
127	ASP-IH-YM43E1S-1 К	2,5-кВт / 6-А	1220x450x700	22-10	4.8	4.0	компл.	666400
128	ASP-IH-YM49E1S-1 К	2,9-кВт / 7-А	1220x450x700	22-10	5.5	4.6	компл.	687344
129	ASP-IH-YM60E1S-1 К	3,9-кВт / 9-А	1220x450x700	22-10	6.7	5.5	компл.	728756
130	ASP-IH-YM70E1S-1 К	4,0-кВт / 10-А	1300x500x790	22-10	7.8	6.6	компл.	833000
131	ASP-IH-YM86E1S-1 К	5,2-кВт / 11-А	1200x550x1290	22-10 / 28-12	9.6	8.1	компл.	928200
132	ASP-IH-YM102E1S-1 К	6,0-кВт / 14-А	1200x550x1290	22-10 / 28-12	11.5	9.6	компл.	1023400
133	ASP-IH-YM115E1S-1 К	6,5-кВт / 15-А	1300x550x1500	28-12	12.7	10.6	компл.	1190000
134	ASP-IH-YM132E1S-1 К	8,2-кВт / 20-А	1300x550x1500	28-12	14.8	12.4	компл.	1309000
135	ASP-IH-YM158E1S-1 К	9,6-кВт / 21-А	1300x550x1500	28-12	18.2	15.2	компл.	1404200
136	ASP-IH-YM182E1S-1 К	10,6-кВт / 24-А	1300x550x1500	28-12 / 35-16	20.4	17.1	компл.	1523200
137	ASP-IH-YM200E1S-1 К	11,5-кВт / 25-А	1300x550x1500	28-12 / 35-16	22.5	18.8	компл.	1618400
138	ASP-IH-YM210E1S-1 К	12,0-кВт / 27-А	1300x550x1500	28-12 / 35-16	23.6	19.7	компл.	1642200
139	ASP-IH-YSM260E1G-1 К	16,6-кВт / 38-А	2200x550x1500	35-16	29.2	24.5	компл.	2118200
140	ASP-IH-YM350E1G-1 К	20,0-кВт / 44-А	2200x550x1500	42-22	42.7	35.3	компл.	2475200
141	ASP-IH-YM410E1G-1 К	22,8-кВт / 50-А	2200x550x1500	42-22	49.7	41.0	компл.	2856000
142					при -25 +40с	при -30 +40с		
143	ASP-IL-YM34E2S-1 К	1,7-кВт / 11-А 220v	1000x450x560	16-10 / 22-10	2.2	1.8	компл.	628320
144	ASP-IL-YM34E1S-1 К	1,7-кВт / 4-А	1000x450x560	16-10 / 22-10	2.2	1.8	компл.	628320
145	ASP-IL-YM43E1S-1 К	2-кВт / 6-А	1220x450x700	16-10 / 22-10	2.6	2.1	компл.	642600
146	ASP-IL-YM49E1S-1 К	2,1-кВт / 7-А	1220x450x700	16-10 / 22-10	3.0	2.4	компл.	656880
147	ASP-IL-YM60E1S-1 К	2,8-кВт / 8-А	1220x450x700	16-10 / 22-10	3.7	3.0	компл.	666400
148	ASP-IL-YM70E1S-1 К	2,9-кВт / 9-А	1220x450x700	16-10 / 22-10	4.3	3.5	компл.	785400
149	ASP-IL-YM86E1S-1 К	4,0-кВт / 10-А	1300x500x790	22-10	5.3	4.4	компл.	880600

150	ASP-IL-YM102E1S-1 K	4.5-кВт / 12-А	1220x450x700	22-10 / 28-12	6.3	5.0	компл.	928200
151	ASP-IL-YM115E1S-1 K	5.0-кВт / 14-А	1220x450x700	22-10 / 28-12	7.0	5.7	компл.	1047200
152	ASP-IL-YM132E1S-1 K	5.7-кВт / 16-А	1300x550x1500	28-12	8.1	5.5	компл.	1190000
153	ASP-IL-YM158E1S-1 K	6.8-кВт / 21-А	1300x550x1500	28-12	10.0	8.0	компл.	1261400
154	ASP-IL-YM182E1S-1 K	8.1-кВт / 23-А	1300x550x1500	28-12 / 35-16	11.2	9.0	компл.	1404200
155	ASP-IL-YM200E1S-1 K	8.7-кВт / 25-А	1300x550x1500	28-12 / 35-16	12.3	9.9	компл.	1451800
156	ASP-IL-YM210E1S-1 K	9.0-кВт / 25-А	1300x550x1500	28-12 / 35-16	12.9	10.4	компл.	1523200
157	ASP-IL-YM260E1G-1 K	11.7-кВт / 30-А	1300x550x1500	35-16	16.0	12.8	компл.	1880200
158	ASP-IL-YM350E1G-1 K	19-кВт / 42-А	2200x550x1500	42-22	22.4	17.8	компл.	2594200
159	ASP-IL-YM410E1G-1 K	21-кВт / 48-А	2200x550x1500	42-22	26.1	20.7	компл.	2927400

ККБ выносной холод на базе Герметичного компрессора ANKANG в комплекте с электрощитом

№	Модель	Потребляемая мощность	Размер-мм АхВхН	Диаметр трубопровода испарителя мм	Холодопроизводительность кВт. R-404-507		Ед. изм.	Цена тг.
					при -10 +45с	при -25 +40с		
160	ASP-IH-QR-44-1 K	2.5-кВт / 12-А 220v	1200x450x660	16-10	3.1	1.4	компл.	588336
161	ASP-IH-QR3-44-1 K	2.5-кВт / 5-А	1200x450x660	16-10	3.1	1.4	компл.	608328
162	ASP-IH-QR3-52-1 K	3-кВт / 6-А	1200x450x660	16-10	3.8	1.6	компл.	617372
163	ASP-IH-QR3-58-1 K	3.5-кВт / 7-А	1300x450x790	22-10	4.5	1.8	компл.	679252
164	ASP-IH-QR3-62-1 K	3.7-кВт / 8-А	1300x450x790	22-10	4.8	2.0	компл.	681632
165	ASP-IH-QR3-74-1 K	4.7-кВт / 9-А	1300x450x790	22-10	5.2	2.6	компл.	691152
166	ASP-IH-QR3-90-1 K	5.3-кВт / 11-А	1300x450x790	22-10	5.5	3.3	компл.	737800
167	ASP-IH-QR3-112-1 K	6.6-кВт / 13-А	1200x500x1290	28-12	7.1	4.0	компл.	831096
168	ASP-IH-QR3-124-1 K	7.7-кВт / 15-А	1200x500x1290	28-12	8.5	4.5	компл.	885836
169	ASP-IH-QR3-134-1 K	8.3-кВт / 17-А	1200x500x1290	28-12	9.2	5.0	компл.	945336
170					при -25 +40с	при -30 +40с		
171	ASP-IL-QL3-52-1 K	1.6-кВт / 4-А	1000x450x560	16-10	2.0	1.5	компл.	589288
172	ASP-IL-QL3-74-1 K	2.3-кВт / 5-А	1200x450x660	16-10	2.8	2.1	компл.	638316
173	ASP-IL-QL3-112-1 K	3.3-кВт / 7-А	1200x450x660	22-10	4.2	3.1	компл.	734468
174	ASP-IL-QL3-134-1 K	4.0-кВт / 8-А	1300x500x790	28-12	5.4	4.1	компл.	827288

Агрегат (сплит-система) на базе Герметичного компрессора CUBIGEL 220v в комплекте с воздухоохладителем, электрощитом и пультом управления

№	Модель	Потребляемая мощность	Параметры камеры: Объем, Температура		Параметры камеры: Объем, Температура		Диаметр трубопровода испарителя мм	Холодопроизв одительность кВт. R-404a-R507	Ед. изм.	Цена тг.
			V=м3	T=°C	V=м3	T=°C				
175	ASP-CH-MPT12RA-1 K-K	0.8-кВт / 3.0-А	до 3	-5 +5	до 6	0 +5	10-6	1.1	компл.	493000
176	ASP-CH-MX16TB-1 K-K	1.1-кВт / 5.0-А	до 5	-5 +5	до 8	0 +5	10-6	1.6	компл.	570000
177	ASP-CH-MX18TB-1 K-K	1.3-кВт / 6.0-А	до 6	-5 +5	до 10	0 +5	10-6	1.9	компл.	613000
178	ASP-CH-MX21TB-1 K-K	1.4-кВт / 6.5-А	до 10	-5 +5	до 15	0 +5	10-6 / 12-6	2.1	компл.	620000
179	ASP-CH-MS22TB-1 K-K	1.6-кВт / 7-А	до 15	-5 +5	до 20	0 +5	12-6	2.2	компл.	651000
180	ASP-CH-MS26TB-1 K-K	2.0-кВт / 8-А	до 20	-5 +5	до 25	0 +5	12-6 / 15-8	2.7	компл.	705500
181	ASP-CH-MS34TB-1 K-K	2.4-кВт/11-А	до 25	-5 +5	до 30	0 +5	15-8	3.6	компл.	719500
182	ASP-CH-MS34T3-1 3F K-K	2.4-кВт/6-А	до 25	-5 +5	до 30	0 +5	15-8	3.6	компл.	741000
184	ASP-CL-MPT18LA-1 K-T	0.7-кВт / 2.5-А	до 3	-15 -18	до 6	-5 -10	10-6	0.75	компл.	519500
185	ASP-CL-MX21FB-1 K-K	0.8-кВт / 3.0-А	до 5	-15 -18	до 10	-5 -10	10-6	0.9	компл.	571500
186	ASP-CL-MS26FB-1 K-K	1.1-кВт / 5-А	до 10	-15 -18	до 15	-5 -10	12-6	1.1	компл.	658500
187	ASP-CL-MS34FBb-1 K-K	1.3-кВт / 7-А	до 15	-15 -18	до 20	-5 -10	12-6	1.5	компл.	677500
188	ASP-CL-MS34FB3-1 3F K-K	1.3-кВт / 4-А	до 15	-15 -18	до 20	-5 -10	12-6	1.5	компл.	697000

Агрегат (МОНОБЛОК) на базе Герметичного компрессора, в запрограммированном состоянии.

№	Модель	Потребляемая мощность	Параметры камеры: Объем, Температура		Параметры камеры: Объем, Температура		Диаметр трубопровода испарителя мм	Холодопроизв одительность кВт. R-404a-R507	Ед. изм.	Цена тг.
			V=м3	T=°C	V=м3	T=°C				
189	AMB-CH-MPT12RA-1	1.0-кВт / 3.5-А 220v	до 10	-5 +5	до 20	+2 +5	-	1.2	компл.	525000
190	AMB-CH-MX21TB-1	1.4-кВт / 6.5-А 220v	до 15	-5 +5	до 25	+2 +5	-	2.0	компл.	625000
191	AMB-CH-MS26TB-1	1.9-кВт / 8-А 220v	до 20	-5 +5	до 30	+2 +5	-	2.45	компл.	725000
192	AMB-CH-MS34TB-1	2.3-кВт/11-А 220v	до 25	-5 +5	до 35	+2 +5	-	3.2	компл.	775000
193	AMB-CH-QR-44-1	2.7-кВт / 13-А 220v	до 30	-5 +5	до 40	+2 +5	-	3.7	компл.	999600
194	AMB-CH-QR3-44-1	2.7-кВт / 5-А 3F	до 30	-5 +5	до 40	+2 +5	-	3.7	компл.	1009120
195	AMB-CH-QR3-58-1	3.6-кВт / 5.5-А 3F	до 40	-5 +5	до 50	+2 +5	-	4.8	компл.	1142400
196	AMB-CH-YM34E2S-1	2.4-кВт / 10-А 220v	до 40	-5 +5	до 50	+2 +5	-	4.0	компл.	1047200
197	AMB-CH-YM34E1S-1	2.4-кВт / 4-А 3F	до 40	-5 +5	до 50	+2 +5	-	4.0	компл.	1047200
199	AMB-CL-MD-GQR19K-1	0.9-кВт / 5.0-А 220v	до 5	-15 -18	до 10	-5	-	0.8	компл.	495000
200	AMB-CL-MS26FB-1	1.1-кВт / 5.5-А 220v	до 10	-15 -18	до 15	-10	-	1.0	компл.	650000

201	AMB-CL-MS34FBb-1	1.4-кВт / 6.0-A 220v	до 15	-15 -18	до 20	-10	-	1.3	компл.	700000
202	AMB-CL-QR-44-1	2-кВт / 11.5-A 220v	до 20	-15 -18	до 25	-10 -15	-	1.4	компл.	809200
203	AMB-CL-QR3-44-1	2-кВт / 4-A 3F	до 20	-15 -18	до 25	-10 -15	-	1.4	компл.	856800
204	AMB-CL-QL3-52-1	1.8-кВт / 5-A 3F	до 25	-15 -18	до 30	-10 -15	-	2.0	компл.	952000
205	AMB-CL-YM34E2S-1	2-кВт / 10-A 220v	до 25	-15 -18	до 30	-10 -15	-	2.2	компл.	999600
206	AMB-CL-YM34E1S-1	2-кВт / 3.5-A 3F	до 25	-15 -18	до 30	-10 -15	-	2.2	компл.	999600

Льдогенератор

№	Модель	Потребляемая мощность	Параметры производительности		Диаметр трубопровода испарителя мм	Холодопроизводительность кВт. R-404a-R507	Ед. изм.	Цена тг.
			кг/сут	кг/час				
207	LSP-LYM102-1000-1 P-T	5.0-кВт / 12-A	1000	41,6	-	6.3	шт	3224000
208	LSP-LD3-18Y-1000-1 P-T	4.2-кВт / 12-A	1000	41,6	-	5.2	шт	3421000
209	LSP-LQ4-25Y-1000-1 P-T	4.5-кВт / 12-A	1000	41,6	-	6.3	шт	3563000
210	LSP-LYM350-3000-1 P-T	12-кВт / 27-A	3000	125	-	22.4	шт	5840000
211	LSP-LS20-63Y-3000-1 P-T	12-кВт / 27-A	3000	125	-	17.7	шт	6120000
212	LSP-LV15-71Y-3000-1 P-T	14-кВт / 33-A	3000	125	-	20.5	шт	6395500
213	LSP-LV25-103Y-5000-1 P-T	21-кВт / 48-A	5000	208	-	28.7	шт	8369500
214	LSP-LZ25-106Y-5000-1 P-T	21-кВт / 48-A	5000	208	-	29.8	шт	8644500

Молокоохладитель

№	Модель	Потребляемая мощность	Параметры производительности		Диаметр трубопровода испарителя мм	Холодопроизводительность кВт. R-404a-R507	Ед. изм.	Цена тг.
			Vтанка=м3	Tпрод=°C				
215	MSP-MS-34-500-1F K	2.2-кВт / 11-A 220v	0,5	+4 +6	-	2,9	шт	1775500
216	MSP-MS-34-500-3F K	2.2-кВт / 5-A 3F	0,5	+4 +6	-	2,9	шт	1801500
217	MSP-НУМ34-500-1F K	2.2-кВт / 12-A 220v	0,5	+4 +6	-	4,0	шт	1975000