

«US Service Kazakhstan»

ЖАУАПКЕРШІЛІГІ ШЕКТЕУЛІ
СЕРІКТЕСТІГІ
Қазақстан Республикасы
100012, Караганды қаласы, Гудермесская
104/5

т. 39-50-15 E-mail: ussales777@gmail.com
ЖИК № KZ668562203116505681
ай АО "Банк Центр Кредит"
БИК КСЖВКЗКХ



ТОВАРИЩЕСТВО
С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«US Service Kazakhstan»

Республика Казахстан
100012, г. Караганда, ул. Гудермесская 104/5
т. 39-50-15 E-mail:

ussales777@gmail.com
ИИК № KZ668562203116505681
в АО "Банк Центр Кредит"
БИК КСЖВКЗКХ

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

**Агрегат (сплит-система) на базе Полугерметичного компрессора FRASCOLD
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 тт.
			V=м3	T=°C	V=м3	T=°C				
1	ASP-FH-A16Y-1 К-Т	1.8-кВт / 4-А	до 20	-5 +5	до 35	0 +5	16 - 10	2.7	компл.	1325000
2	ASP-FH-A157Y-1 К-Т	2.3-кВт / 5-А	до 30	-5 +5	до 50	0 +5		3.7	компл.	1431000
3	ASP-FH-B1.59.1Y-1 К-Т	3.4-кВт / 8-А	до 40	-5 +5	до 60	0 +5		4.6	компл.	1590000
4	ASP-FH-B210.1Y-1 К-Т	4.0-кВт / 9-А	до 50	-5 +5	до 70	0 +5	19 - 10	5.1	компл.	1643000
5	ASP-FH-D211.1Y-1 К-Т	4.6-кВт / 10-А	до 60	-5 +5	до 80	0 +5		6	компл.	1802000
6	ASP-FH-D313.1Y-1 К-Т	4.8-кВт / 10-А	до 70	-5 +5	до 100	0 +5	22 - 10	7.2	компл.	2014000
7	ASP-FH-D315.1Y-1 К-Т	5.5-кВт / 11-А	до 80	-5 +5	до 125	0 +5		8.2	компл.	2120000
8	ASP-FH-D416.1Y-1 К-Т	6.3-кВт / 12-А	до 90	-5 +5	до 150	0 +5	28 - 12	9.2	компл.	2173000
9	ASP-FH-D418.1Y-1 К-Т	7.0-кВт / 13-А	до 100	-5 +5	до 160	0 +5		9.8	компл.	2358500
10	ASP-FH-Q521.1Y-1 К-Т	6.5-кВт / 13-А	до 125	-5 +5	до 175	0 +5	28 - 12	11.1	компл.	2809000
11	ASP-FH-Q525.1Y-1 К-Т	9.5-кВт / 18-А	до 150	-5 +5	до 200	0 +5		13.1	компл.	2862000
12	ASP-FH-Q728.1Y-1 К-Т	10.5-кВт / 20-А	до 175	-5 +5	до 250	0 +5	35 - 16	15.4	компл.	3286000
13	ASP-FH-Q733.1Y-1 К-Т	13-кВт / 25-А	до 200	-5 +5	до 300	0 +5		17.8	компл.	3445000
14	ASP-FH-Q936.1Y-1 К-Т	13.2-кВт / 26-А	до 220	-5 +5	до 350	0 +5	35 - 16	20.8	компл.	3789500
15	ASP-FH-Q1039.1Y-1 К-Т	13.5-кВт / 28-А	до 250	-5 +5	до 400	0 +5		22.1	компл.	3922000
16	ASP-FH-S1242Y-1 К-Т	13.5-кВт / 28-А	до 250	-5 +5	до 400	0 +5	42 - 22	21.8	компл.	4134000
17	ASP-FH-S1552Y-1 К-Т	18-кВт / 35-А	до 300	-5 +5	до 500	0 +5		29.1	компл.	4558000
18	ASP-FH-S2056Y-1 К-Т	21-кВт / 42-А	до 400	-5 +5	до 600	0 +5	42 - 22	32.1	компл.	5671000
19	ASP-FH-S2563Y-1 К-Т	23-кВт / 45-А	до 500	-5 +5	до 700	0 +5		34.0	компл.	6201000
20	ASP-FH-V2571Y-1 К-Т	24-кВт / 50-А	до 600	-5 +5	до 800	0 +5	54 - 28	38.3	компл.	6784000
21	ASP-FH-V3084Y-1 К-Т	29-кВт / 55-А	до 700	-5 +5	до 900	0 +5		46.5	компл.	7844000
22	ASP-FH-V35103Y-1 К-Т	40-кВт / 80-А	до 850	-5 +5	до 1050	0 +5	54 - 28	55.4	компл.	8586000
23	ASP-FH-Z35106Y-1 К-Т	35-кВт / 70-А	до 900	-5 +5	до 1100	0 +5		58.6	компл.	10123000
24	ASP-FH-V35112Y-1 К-Т	39-кВт / 75-А	до 900	-5 +5	до 1100	0 +5	54 - 28	61.6	компл.	9964000
25	ASP-FH-V40123Y-1 К-Т	43-кВт / 80-А	до 1000	-5 +5	до 1300	0 +5		68.3	компл.	10706000
26	ASP-FH-Z40126Y-1 К-Т	39-кВт / 80-А	до 1000	-5 +5	до 1300	0 +5	54 - 28	68.3	компл.	10971000
27	ASP-FH-Z50140Y-1 К-Т	46-кВт / 90-А	до 1250	-5 +5	до 1600	0 +5		75.8	компл.	12455000
28	ASP-FH-Z50154Y-1 К-Т	52-кВт / 100-А	до 1500	-5 +5	до 1800	0 +5	54-28 / 66-35	83.7	компл.	13356000
29	ASP-FH-Z50168Y-1 К-Т	56-кВт / 110-А	до 1600	-5 +5	до 2000	0 +5		66 - 35	91.4	компл.
30	ASP-FH-W70206Y-1 К-Т	67-кВт / 130-А	до 1700	-5 +5	до 2200	0 +5	80 - 42	114.4	компл.	18020000
31	ASP-FH-W75228Y-1 К-Т	74-кВт / 140-А	до 1900	-5 +5	до 2400	0 +5		122.0	компл.	19080000
32	ASP-FH-W80240Y-1 К-Т	77-кВт / 150-А	до 2000	-5 +5	до 2500	0 +5	80 - 42	127.4	компл.	19610000
33	ASP-FL-A16Y-1 К-Т	1.2-кВт / 2.5-А	до 10	-15 -18	до 5	-22 -25		16 - 10	1.3	компл.
34	ASP-FL-A157Y-1 К-Т	1.5-кВт / 3-А	до 15	-15 -18	до 8	-22 -25	1.8		компл.	1484000
35	ASP-FL-B1.510.1Y-1 К-Т	2.1-кВт / 4-А	до 25	-15 -18	до 10	-22 -25	2.5		компл.	1537000
36	ASP-FL-D211.1Y-1 К-Т	2.6-кВт / 5-А	до 35	-15 -18	до 15	-22 -25	16 - 10	3	компл.	1749000
37	ASP-FL-D213.1Y-1 К-Т	3.1-кВт / 6-А	до 40	-15 -18	до 20	-22 -25		3.6	компл.	1828500
38	ASP-FL-D215.1Y-1 К-Т	3.8-кВт / 8-А	до 50	-15 -18	до 30	-22 -25	19 - 10	4.1	компл.	1908000
39	ASP-FL-D318.1Y-1 К-Т	4.7-кВт / 9-А	до 60	-15 -18	до 40	-22 -25		5.1	компл.	2173000
40	ASP-FL-D319.1Y-1 К-Т	5.2-кВт / 10-А	до 70	-15 -18	до 50	-22 -25	22 - 10	5.6	компл.	2226000
41	ASP-FL-Q425.1Y-1 К-Т	5.0-кВт / 10-А	до 90	-15 -18	до 60	-22 -25		6.3	компл.	2650000
42	ASP-FL-Q528.1Y-1 К-Т	5.8-кВт / 13-А	до 120	-15 -18	до 80	-22 -25	28 - 12	7.8	компл.	2968000
43	ASP-FL-Q533.1Y-1 К-Т	7.2-кВт / 15-А	до 150	-15 -18	до 100	-22 -25		9.2	компл.	3180000
44	ASP-FL-Q736.1Y-1 К-Т	9.0-кВт / 18-А	до 160	-15 -18	до 120	-22 -25	28 - 12	10.4	компл.	3259500
45	ASP-FL-Q939.1Y-1 К-Т	9.6-кВт / 20-А	до 180	-15 -18	до 130	-22 -25		11.0	компл.	3551000

46	ASP-FL-S842Y-1 К-Т	9,6-кВт / 20-А	до 200	-15 -18	до 130	-22 -25	35 - 16	12.1	КОМПЛ.	3604000
47	ASP-FL-S1052Y-1 К-Т	11,5-кВт / 23-А	до 300	-15 -18	до 160	-22 -25		15.1	КОМПЛ.	4293000
48	ASP-FL-S1556Y-1 К-Т	11,6-кВт / 25-А	до 350	-15 -18	до 175	-22 -25		16.6	КОМПЛ.	4505000
49	ASP-FL-S2063Y-1 К-Т	13,8-кВт / 28-А	до 400	-15 -18	до 200	-22 -25		17.7	КОМПЛ.	5194000
50	ASP-FL-V1571Y-1 К-Т	16-кВт / 30-А	до 450	-15 -18	до 250	-22 -25		20.5	КОМПЛ.	5830000
51	ASP-FL-V2084Y-1 К-Т	19-кВт / 38-А	до 550	-15 -18	до 300	-22 -25	42 - 22	23.3	КОМПЛ.	6042000
52	ASP-FL-V25103Y-1 К-Т	23-кВт / 40-А	до 700	-15 -18	до 400	-22 -25		28.7	КОМПЛ.	6890000
53	ASP-FL-Z25106Y-1 К-Т	24-кВт / 45-А	до 800	-15 -18	до 450	-22 -25		29.7	КОМПЛ.	7261000
54	ASP-FL-V30112Y-1 К-Т	25-кВт / 48-А	до 900	-15 -18	до 500	-22 -25		31.4	КОМПЛ.	7526000
55	ASP-FL-V30123Y-1 К-Т	26-кВт / 50-А	до 1000	-15 -18	до 550	-22 -25		34.1	КОМПЛ.	8056000
56	ASP-FL-Z30126Y-1 К-Т	26-кВт / 50-А	до 1000	-15 -18	до 550	-22 -25	54 - 28	34.5	КОМПЛ.	8374000
57	ASP-FL-Z40140Y-1 К-Т	30-кВт / 55-А	до 1250	-15 -18	до 650	-22 -25		41.2	КОМПЛ.	9010000
58	ASP-FL-Z40154Y-1 К-Т	35-кВт / 65-А	до 1500	-15 -18	до 750	-22 -25		45.6	КОМПЛ.	10600000
59	ASP-FL-Z40168Y-1 К-Т	37-кВт / 70-А	до 1600	-15 -18	до 800	-22 -25		49.7	КОМПЛ.	10865000
60	ASP-FL-Z50185Y-1 К-Т	39-кВт / 75-А	до 1700	-15 -18	до 900	-22 -25		55.0	КОМПЛ.	12190000

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

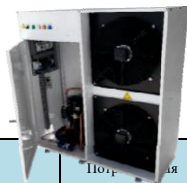


ЕК-К



№	Модель	Потребляемая мощность	Параметры камеры: Объем, Температура		Диаметр трубопровода испарителя мм	Холодопроизводительность квт. R-404a-R507	Ед. изм.	Цена тг.
			V=м3	T=°C				
61	ASP-FL-2Z30-102.51Y-1 К-Т	28-кВт / 55-А	-	-30 /-37 C	42-22	25	КОМПЛ.	10335000
62	ASP-FL-2Z40-123.62Y-1 К-Т	35-кВт / 70-А	-	-30 /-37 C	54-28	30	КОМПЛ.	12190000

**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					
63	ASP-ИH-YM34E2S-1 К-К	2,6-кВт / 10-А 220v	до 40	-5 +5	до 60	0 +5	19-10	4.0	КОМПЛ.	1089000	
64	ASP-ИH-YM34E1S-1 К-К	2,6-кВт / 5,5-А	до 40	-5 +5	до 60	0 +5		4.0	КОМПЛ.	1089000	
65	ASP-ИH-YM43E1S-1 К-К	2,7-кВт / 6-А	до 50	-5 +5	до 70	0 +5		4.8	КОМПЛ.	1137400	
66	ASP-ИH-YM49E1S-1 К-К	4,0-кВт / 8-А	до 60	-5 +5	до 80	0 +5		5.5	КОМПЛ.	1306800	
67	ASP-ИH-YM60E1S-1 К-К	4,6-кВт / 9-А	до 70	-5 +5	до 100	0 +5		6.7	КОМПЛ.	1355200	
68	ASP-ИH-YM70E1S-1 К-К	5,0-кВт / 10-А	до 80	-5 +5	до 125	0 +5	22-10	7.8	КОМПЛ.	1452000	
69	ASP-ИH-YM86E1S-1 К-К	5,3-кВт / 11-А	до 100	-5 +5	до 160	0 +5		9.6	КОМПЛ.	1597200	
70	ASP-ИH-YM102E1S-1 К-К	6,6-кВт / 14-А	до 125	-5 +5	до 175	0 +5		11.4	КОМПЛ.	1790800	
71	ASP-ИH-YM115E1S-1 К-К	8,2-кВт / 17-А	до 150	-5 +5	до 200	0 +5	28-12	12.9	КОМПЛ.	2042480	
72	ASP-ИH-YM132E1S-1 К-К	9-кВт / 20-А	до 175	-5 +5	до 250	0 +5		14.8	КОМПЛ.	2323200	
73	ASP-ИH-YM158E1S-1 К-К	11,3-кВт / 23-А	до 200	-5 +5	до 300	0 +5		18.2	КОМПЛ.	2516800	
74	ASP-ИH-YM182E1S-1 К-К	12,5-кВт / 25-А	до 220	-5 +5	до 350	0 +5	35-16	20.4	КОМПЛ.	2855600	
75	ASP-ИH-YM200E1S-1 К-К	13,2-кВт / 28-А	до 250	-5 +5	до 400	0 +5		22.4	КОМПЛ.	2952400	
76	ASP-ИH-YM210E1S-1 К-К	13,2-кВт / 28-А	до 250	-5 +5	до 400	0 +5		23.5	КОМПЛ.	3000800	
77	ASP-ИH-YM260E1S-1 К-К	16-кВт / 34-А	до 280	-5 +5	до 450	0 +5		26.0	КОМПЛ.	3388000	
78	ASP-ИH-YM280E1S-1 К-К	19-кВт / 40-А	до 300	-5 +5	до 500	0 +5		29.4	КОМПЛ.	0	
79	ASP-ИH-YM350E1S-1 К-К	23-кВт / 47-А	до 600	-5 +5	до 800	0 +5	42-22	42.7	КОМПЛ.	4452800	
80	ASP-ИH-YM410E1S-1 К-К	27-кВт / 55-А	до 700	-5 +5	до 900	0 +5		49.7	КОМПЛ.	5227200	
81	ASP-ИL-YM34E2S-1 К-К	2-кВт / 10-А 220v	до 25	-15 -18	до 10	-22 -25		15-8 / 16-10	2.2	КОМПЛ.	1113200
82	ASP-ИL-YM34E1S-1 К-К	2-кВт / 4-А	до 25	-15 -18	до 10	-22 -25	2.2		КОМПЛ.	1113200	
83	ASP-ИL-YM43E1S-1 К-К	2,2-кВт / 4,5-А	до 30	-15 -18	до 12	-22 -25	2.6		КОМПЛ.	1161600	
84	ASP-ИL-YM49E1S-1 К-К	2,4-кВт / 5-А	до 35	-15 -18	до 15	-22 -25	3.0		КОМПЛ.	1185800	
85	ASP-ИL-YM60E1S-1 К-К	2,8-кВт / 6-А	до 40	-15 -18	до 20	-22 -25	3.7		КОМПЛ.	1234200	
86	ASP-ИL-YM70E1S-1 К-К	3,9-кВт / 8-А	до 50	-15 -18	до 30	-22 -25	18-10		4.3	КОМПЛ.	1452000
87	ASP-ИL-YM86E1S-1 К-К	4,4-кВт / 9-А	до 60	-15 -18	до 40	-22 -25			5.3	КОМПЛ.	1500400
88	ASP-ИL-YM102E1S-1 К-К	5-кВт / 10-А	до 70	-15 -18	до 50	-22 -25			6.3	КОМПЛ.	1597200

89	ASP-IL-YM115E1S-1 К-К	5.2-кВт / 11-А	до 100	-15 -18	до 60	-22 -25	28-12	7.0	КОМПЛ.	1790800
90	ASP-IL-YM132E1S-1 К-К	5.7-кВт / 12-А	до 130	-15 -18	до 80	-22 -25		8.1	КОМПЛ.	2032800
91	ASP-IL-YM158E1S-1 К-К	7.3-кВт / 15-А	до 150	-15 -18	до 100	-22 -25		10.0	КОМПЛ.	2115080
92	ASP-IL-YM182E1S-1 К-К	10-кВт / 20-А	до 160	-15 -18	до 120	-22 -25		11.2	КОМПЛ.	2444200
93	ASP-IL-YM200E1S-1 К-К	10.2-кВт / 20-А	до 200	-15 -18	до 130	-22 -25		12.3	КОМПЛ.	2516800
94	ASP-IL-YM210E1S-1 К-К	10.7-кВт / 22-А	до 220	-15 -18	до 140	-22 -25	35-16	12.9	КОМПЛ.	2662000
95	ASP-IL-YM260E1S-1 К-К	13-кВт / 27-А	до 300	-15 -18	до 150	-22 -25		14.2	КОМПЛ.	3194400
96	ASP-IL-YM280E1S-1 К-К	13.3-кВт / 28-А	до 350	-15 -18	до 170	-22 -25	42-22	16.1	КОМПЛ.	0
97	ASP-IL-YM350E1S-1 К-К	16.7-кВт / 35-А	до 500	-15 -18	до 300	-22 -25		22.4	КОМПЛ.	4114000
98	ASP-IL-YM410E1S-1 К-К	18.5-кВт / 40-А	до 550	-15 -18	до 350	-22 -25	26.1	КОМПЛ.	4452800	

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. 404a-R507	R _g	Ед. изм.	Цена тг.
			V=м3	T=°C	V=м3	T=°C					
99	ASP-IH-QR-44-1 КА-К	2.7-кВт / 12-А 220v	до 30	-5 +5	до 50	0 +5	16-10	3.2	КОМПЛ.	968000	
100	ASP-IH-QR3-44-1 КА-К	2.7-кВт / 6-А	до 30	-5 +5	до 50	0 +5		3.2	КОМПЛ.	968000	
101	ASP-IH-QR3-52-1 К-К	3.5-кВт / 7-А	до 40	-5 +5	до 60	0 +5	19-10	3.8	КОМПЛ.	1064800	
102	ASP-IH-QR3-58-1 К-К	3.7-кВт / 8-А	до 50	-5 +5	до 70	0 +5		4.5	КОМПЛ.	1113200	
103	ASP-IH-QR3-62-1 К-К	3.7-кВт / 8-А	до 50	-5 +5	до 70	0 +5	22-10	4.8	КОМПЛ.	1137400	
104	ASP-IH-QR3-74-1 К-К	4-кВт / 9-А	до 55	-5 +5	до 75	0 +5		5.0	КОМПЛ.	1161600	
105	ASP-IH-QR3-90-1 КА-К	5-кВт / 11-А	до 60	-5 +5	до 80	0 +5	28-12	5.6	КОМПЛ.	1258400	
106	ASP-IH-QR3-112-1 К-К	7-кВт / 15-А	до 70	-5 +5	до 100	0 +5		7.4	КОМПЛ.	1306800	
107	ASP-IH-QR3-124-1 К-К	7.7-кВт / 16-А	до 80	-5 +5	до 125	0 +5	28-12	8.5	КОМПЛ.	1476200	
108	ASP-IH-QR3-134-1 К-К	8.5-кВт / 18-А	до 100	-5 +5	до 160	0 +5		9.0	КОМПЛ.	1573000	
109								-25 +40с			
110	ASP-IL-QL3-52-1 К-К	2-кВт / 4-А	до 25	-15 -18	до 10	-22 -25	16-10	2.0	КОМПЛ.	1113200	
111	ASP-IL-QL3-74-1 К-К	2.6-кВт / 6-А	до 35	-15 -18	до 15	-22 -25		2.8	КОМПЛ.	1161600	
112	ASP-IL-QL3-112-1 К-К	4.5-кВт / 10-А	до 50	-15 -18	до 30	-22 -25	19-10	4.2	КОМПЛ.	1427800	
113	ASP-IL-QL3-134-1 К-К	5-кВт / 11-А	до 60	-15 -18	до 40	-22 -25		5.3	КОМПЛ.	1500400	

Агрегат (сплит-система) на базе Герметичного компрессора CUBIGEL, DONPER **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				
114	ASP-CH-NE6213CK-1 КА-К	0.8-кВт / 3.0-А	до 4	-5 +5	до 8	0 +5	10-6	1.1	КОМПЛ.	400752
115	ASP-CH-MX16TB-1 КА-К	1.1-кВт / 5.0-А	до 8	-5 +5	до 13	0 +5		1.6	КОМПЛ.	482548
116	ASP-CH-MX18TB-1 КА-К	1.3-кВт / 6.0-А	до 10	-5 +5	до 15	0 +5		1.9	КОМПЛ.	513524
117	ASP-CH-CAJ4517Z-1 К-К	1.8-кВт / 8-А	до 20	-5 +5	до 25	0 +5		2.7	КОМПЛ.	675180
118	ASP-CH-NCT6228CK-1 К-К	1.8-кВт / 8-А	до 20	-5 +5	до 25	0 +5	15-8	2.4	КОМПЛ.	643720
119	ASP-CH-NCT6240CK-1 К-К	2.5-кВт / 10-А	до 25	-5 +5	до 30	0 +5		3.6	КОМПЛ.	677116
120	ASP-CL-NE2180CK-1 КА-К	0.8-кВт / 3-А	до 4	-15 -18	до 8	-5 -10	10-6	0.9	КОМПЛ.	422532
121	ASP-CL-NV2192CK-1 КА-К	0.9-кВт / 4-А	до 5	-15 -18	до 10	-5 -10		0.95	КОМПЛ.	558052
122	ASP-CL-MS26FB-1 К-К	1.1-кВт / 5-А	до 10	-15 -18	до 15	-5 -10	12-6	1.1	КОМПЛ.	625328
123	ASP-CL-NV2195CK-1 К-К	1.1-кВт / 5-А	до 10	-15 -18	до 15	-5 -10		1.1	КОМПЛ.	596288
124	ASP-CL-NCT2195CK-1 К-К	1.1-кВт / 5-А	до 10	-15 -18	до 15	-5 -10		1.1	КОМПЛ.	601612
125	ASP-CL-NCT2212CK-1 К-К	1.4-кВт / 6-А	до 15	-15 -18	до 20	-5 -10		1.5	КОМПЛ.	647108
126	ASP-CL-MS34FB3-1 К-К	1.4-кВт / 3-А 3F	до 15	-15 -18	до 20	-5 -10		1.5	КОМПЛ.	690184

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		
127	ASP-IH-YM34E2S-1 К	2.3-кВт / 10-А 220v	1220x450x700	19-10 / 22-10	6.4	7.6	КОМПЛ.	677600
128	ASP-IH-YH69T1G-1 К	2.5-кВт / 6.0-А	1220x450x700	19-10 / 22-10	6.5	7.8	КОМПЛ.	677600
129	ASP-IH-YH89T1G-1 К	3.2-кВт / 7.0-А	1220x450x700	22-10	8.4	10.0	КОМПЛ.	750200
130	ASP-IH-YH119T1G-1 К	4.5-кВт / 9.0-А	1300x500x790	22-10	11.3	13.5	КОМПЛ.	822800
131	ASP-IH-YH150T1G-1 К	5.0-кВт / 10-А	1200x550x1290	28-12	14.3	17.1	КОМПЛ.	919600

132	ASP-IH-YH175T1G-1 K	5,6-кВт / 11-А	1200x550x1290	28-12	16.6	20.0	КОМПЛ.	1040600
133	ASP-IH-YH230T1S-1 K	8,5-кВт / 15-А	1300x550x1450	28-12	21.9	25.7	КОМПЛ.	1452000
134	ASP-IH-YH266T1S-1 K	10-кВт / 18-А	1300x550x1450	28-12	25.3	29.7	КОМПЛ.	1548800
135	ASP-IH-YH307T1S-1 K	10,5-кВт / 20-А	1300x550x1450	28-12 / 35-16	28.8	34.2	КОМПЛ.	1597200
136	ASP-IH-YH355T1S-1 K	12-кВт / 24-А	1300x550x1450	28-12 / 35-16	33.3	39.6	КОМПЛ.	1669800
137	ASP-IH-YH450T1S-1 K	17-кВт / 30-А	2200x550x1500	35-16	43.5	51.1	КОМПЛ.	2468400
138	ASP-IH-YH610T1S-1 K	21-кВт / 36-А	2200x550x1500	42-22	58.3	68.2	КОМПЛ.	2855600
139	ASP-IH-YH720T1S-1 K	24-кВт / 40-А	2200x550x1500	42-22	65.7	79.7	КОМПЛ.	2952400

ККБ выносной холод на базе Полугерметичного компрессора FRASCOLD в комплекте с электрошрифтом



№	Модель	Потребляемая мощность	Размер-мм АxВxН	Диаметр трубопровода испарителя мм	Холодопроизводительность кгт. R-404-507		Ед. изм.	Цена тг.
					-5 +50с	-10 +50с		
140	ASP-FH-A16Y-1 K-T	1,6-кВт / 4-А	900x400x500	16 - 10	2,8	2,2	КОМПЛ.	1007000
141	ASP-FH-A1.57Y-1 K-T	2,1-кВт / 5-А	1200x450x660		3,7	3	КОМПЛ.	1070600
142	ASP-FH-B1.59.1Y-1 K-T	3,3-кВт / 7-А	1300x500x700		4,6	3,7	КОМПЛ.	1166000
143	ASP-FH-B210.1Y-1 K-T	3,6-кВт / 8-А	1300x500x700	19 - 10	5,1	4,2	КОМПЛ.	1219000
144	ASP-FH-D211.1Y-1 K-T	4,0-кВт / 9-А	1300x500x700		6	4,9	КОМПЛ.	1325000
145	ASP-FH-D313.1Y-1 K-T	4,2-кВт / 9-А	1350x550x1290	22 - 10	7,1	5,8	КОМПЛ.	1431000
146	ASP-FH-D315.1Y-1 K-T	5,2-кВт / 11-А	1350x550x1290		8,2	6,8	КОМПЛ.	1441600
147	ASP-FH-D416.1Y-1 K-T	5,3-кВт / 12-А	1350x550x1290		9,2	7,5	КОМПЛ.	1537000
148	ASP-FH-D418.1Y-1 K-T	5,8-кВт / 12-А	1350x550x1290	28 - 12	9,8	8,1	КОМПЛ.	1590000
149	ASP-FH-Q521.1Y-1 K-T	5,8-кВт / 12-А	1350x550x1290		11,1	9	КОМПЛ.	1696000
150	ASP-FH-Q525.1Y-1 K-T	8,2-кВт / 18-А	1470x570x1450		13,1	10,7	КОМПЛ.	1855000
151	ASP-FH-Q728.1Y-1 K-T	9,2-кВт / 20-А	1470x570x1450	35 - 16	15,4	12,6	КОМПЛ.	1961000
152	ASP-FH-Q733.1Y-1 K-T	10,5-кВт / 23-А	1470x570x1450		17,8	14,5	КОМПЛ.	2173000
153	ASP-FH-Q936.1Y-1 K-T	11,2-кВт / 24-А	2200x650x1200		20,8	17	КОМПЛ.	2305500
154	ASP-FH-Q1039.1Y-1 K-T	11,7-кВт / 25-А	2200x650x1200	42 - 22	22,1	18,1	КОМПЛ.	2411500
155	ASP-FH-S1242Y-1 K-T	13,5-кВт / 28-А			21,8	0	КОМПЛ.	0
156	ASP-FH-S1552Y-1 K-T	18-кВт / 35-А			29,1	0	КОМПЛ.	0
157	ASP-FH-S2056Y-1 K-T	21-кВт / 42-А		54 - 28	32,1	0	КОМПЛ.	0
158	ASP-FH-S2563Y-1 K-T	23-кВт / 45-А			34,0	0	КОМПЛ.	0
159	ASP-FH-V2571Y-1 K-T	24-кВт / 50-А			38,3	0	КОМПЛ.	0
160	ASP-FH-V3084Y-1 K-T	29-кВт / 55-А		54 - 28	46,5	0	КОМПЛ.	0
161	ASP-FH-V35103Y-1 K-T	40-кВт / 80-А			55,4	0	КОМПЛ.	0
162	ASP-FH-Z35106Y-1 K-T	35-кВт / 70-А			58,6	0	КОМПЛ.	0
163	ASP-FH-V35112Y-1 K-T	39-кВт / 75-А		54 - 28	61,6	0	КОМПЛ.	0
164	ASP-FH-V40123Y-1 K-T	43-кВт / 80-А			68,3	0	КОМПЛ.	0
165	ASP-FH-Z40126Y-1 K-T	39-кВт / 80-А			68,3	0	КОМПЛ.	0
166	ASP-FH-Z50140Y-1 K-T	46-кВт / 90-А		54-28 / 66-35	75,8	0	КОМПЛ.	0
167	ASP-FH-Z50154Y-1 K-T	52-кВт / 100-А			83,7	0	КОМПЛ.	0
168	ASP-FH-Z50168Y-1 K-T	56-кВт / 110-А			91,4	0	КОМПЛ.	0
169	ASP-FH-W70206Y-1 K-T	67-кВт / 130-А		80 - 42	114,4	0	КОМПЛ.	0
170	ASP-FH-W75228Y-1 K-T	74-кВт / 140-А			122,0	0	КОМПЛ.	0
171	ASP-FH-W80240Y-1 K-T	77-кВт / 150-А			127,4	0	КОМПЛ.	0
172					-25 +40с	-30 +40с		
173	ASP-FL-A16Y-1 K-T	1,2-кВт / 2,5-А	900x400x500	16 - 10	1,3	1	КОМПЛ.	0
174	ASP-FL-A1.57Y-1 K-T	1,5-кВт / 3-А			1,8	0	КОМПЛ.	0
175	ASP-FL-B1.510.1Y-1 K-T	2,1-кВт / 4-А			2,5	0	КОМПЛ.	0
176	ASP-FL-D211.1Y-1 K-T	2,6-кВт / 5-А		19 - 10	3	0	КОМПЛ.	0
177	ASP-FL-D213.1Y-1 K-T	3,1-кВт / 6-А			3,6	0	КОМПЛ.	0
178	ASP-FL-D215.1Y-1 K-T	3,8-кВт / 8-А			4,1	0	КОМПЛ.	0
179	ASP-FL-D318.1Y-1 K-T	4,7-кВт / 9-А		22 - 10	5,1	0	КОМПЛ.	0
180	ASP-FL-D319.1Y-1 K-T	5,2-кВт / 10-А			5,6	0	КОМПЛ.	0
181	ASP-FL-Q425.1Y-1 K-T	5,0-кВт / 10-А			6,3	0	КОМПЛ.	0
182	ASP-FL-Q528.1Y-1 K-T	5,8-кВт / 13-А		28 - 12	7,8	0	КОМПЛ.	0
183	ASP-FL-Q533.1Y-1 K-T	7,2-кВт / 15-А			9,2	0	КОМПЛ.	0
184	ASP-FL-Q736.1Y-1 K-T	9,0-кВт / 18-А			10,4	0	КОМПЛ.	0
185	ASP-FL-Q939.1Y-1 K-T	9,6-кВт / 20-А		35 - 16	11,0	0	КОМПЛ.	0
186	ASP-FL-S842Y-1 K-T	9,6-кВт / 20-А			12,1	0	КОМПЛ.	0
187	ASP-FL-S1052Y-1 K-T	11,5-кВт / 23-А			15,1	0	КОМПЛ.	0
188	ASP-FL-S1556Y-1 K-T	11,6-кВт / 25-А		16,6	0	КОМПЛ.	0	

189	ASP-FL-S2063Y-1 К-Т	13.8-кВт / 28-А				17.7	0	КОМПЛ.	0
190	ASP-FL-V1571Y-1 К-Т	16-кВт / 30-А				20.5	0	КОМПЛ.	0
191	ASP-FL-V2084Y-1 К-Т	19-кВт / 38-А				23.3	0	КОМПЛ.	0
192	ASP-FL-V25103Y-1 К-Т	23-кВт / 40-А				28.7	0	КОМПЛ.	0
193	ASP-FL-Z25106Y-1 К-Т	24-кВт / 45-А				29.7	0	КОМПЛ.	0
194	ASP-FL-V 30112Y-1 К-Т	25-кВт / 48-А			42 - 22	31.4	0	КОМПЛ.	0
195	ASP-FL-V 30123Y-1 К-Т	26-кВт / 50-А				34.1	0	КОМПЛ.	0
196	ASP-FL-Z 30126Y-1 К-Т	26-кВт / 50-А				34.5	0	КОМПЛ.	0
197	ASP-FL-Z40140Y-1 К-Т	30-кВт / 55-А				41.2	0	КОМПЛ.	0
198	ASP-FL-Z40154Y-1 К-Т	35-кВт / 65-А				45.6	0	КОМПЛ.	0
199	ASP-FL-Z40168Y-1 К-Т	37-кВт / 70-А			54 - 28	49.7	0	КОМПЛ.	0
200	ASP-FL-Z50185Y-1 К-Т	39-кВт / 75-А				55.0	0	КОМПЛ.	0

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.
					-5 +50с	-10 +50с		
201	ASP-IH-YM34E2S-1 К	2.4-кВт / 11-А 220V	1220x450x700	19-10	4.0	3.4	КОМПЛ.	784080
202	ASP-IH-YM34E1S-1 К	2.4-кВт / 6-А	1220x450x700		4.0	3.4	КОМПЛ.	798600
203	ASP-IH-YM43E1S-1 К	2.6-кВт / 6-А	1200x450x660		4.8	4.0	КОМПЛ.	822800
204	ASP-IH-YM49E1S-1 К	3.5-кВт / 7-А	1300x500x740		5.5	4.6	КОМПЛ.	919600
205	ASP-IH-YM60E1S-1 К	4.2-кВт / 9-А	1300x500x740		6.7	5.6	КОМПЛ.	968000
206	ASP-IH-YM70E1S-1 К	4.5-кВт / 10-А	1300x500x740	22-10	7.8	6.6	КОМПЛ.	1026080
207	ASP-IH-YM86E1S-1 К	4.8-кВт / 10-А	1350x550x1290		9.6	8.1	КОМПЛ.	1089000
208	ASP-IH-YM102E1S-1 К	6.6-кВт / 13-А	1350x550x1290	28-12	11.4	9.6	КОМПЛ.	1161600
209	ASP-IH-YM115E1S-1 К	7.3-кВт / 15-А	1350x550x1290		12.9	10.8	КОМПЛ.	1331000
210	ASP-IH-YM132E1S-1 К	8.2-кВт / 17-А	1470x570x1450		14.8	12.4	КОМПЛ.	1548800
211	ASP-IH-YM158E1S-1 К	9.7-кВт / 20-А	1470x570x1450	35-16	18.2	15.2	КОМПЛ.	1669800
212	ASP-IH-YM182E1S-1 К	10-кВт / 20-А	2200x650x1200		20.4	17.1	КОМПЛ.	1790800
213	ASP-IH-YM200E1S-1 К	10.7-кВт / 22-А	2200x650x1200		22.4	18.8	КОМПЛ.	1815000
214	ASP-IH-YM210E1S-1 К	13.6-кВт / 27-А	2350x650x1200		23.5	19.7	КОМПЛ.	1960200
215	ASP-IH-YSM260E1S-1 К	14.7-кВт / 30-А	2350x650x1200		26.0	21.7	КОМПЛ.	2274800
216	ASP-IH-YSM260E1S-1 К	16-кВт / 33-А	2350x650x1200	42-22	29.4	24.6	КОМПЛ.	0
217	ASP-IH-YM350E1S-1 К	20-кВт / 40-А	1500x1000x1500		42.7	35.3	КОМПЛ.	2855600
218	ASP-IH-YM410E1S-1 К	22-кВт / 45-А	2700x1000x1500		49.7	41.0	КОМПЛ.	3291200

-25 +40с **-30 +40с**

219	ASP-IL-YM34E2S-1 К	1.8-кВт / 11-А 220v	1200x450x660	16-10	2.2	1.7	КОМПЛ.	798600
220	ASP-IL-YM34E1S-1 К	1.8-кВт / 4-А	1200x450x660		2.2	1.7	КОМПЛ.	822800
221	ASP-IL-YM43E1S-1 К	2.0-кВт / 5-А	1200x450x660		2.6	2.1	КОМПЛ.	847000
222	ASP-IL-YM49E1S-1 К	2.2-кВт / 5-А	1200x450x660		3.0	2.4	КОМПЛ.	871200
223	ASP-IL-YM60E1S-1 К	2.6-кВт / 6-А	1200x450x660		3.7	3.0	КОМПЛ.	895400
224	ASP-IL-YM70E1S-1 К	3.5-кВт / 8-А	1300x500x740	19-10	4.3	3.4	КОМПЛ.	968000
225	ASP-IL-YM86E1S-1 К	4.0-кВт / 9-А	1300x500x740		5.3	4.2	КОМПЛ.	1064800
226	ASP-IL-YM102E1S-1 К	4.6-кВт / 10-А	1300x500x740	22-10	6.3	5.0	КОМПЛ.	1113200
227	ASP-IL-YM115E1S-1 К	4.8-кВт / 12-А	1350x550x1290		7.0	5.6	КОМПЛ.	1234200
228	ASP-IL-YM132E1S-1 К	5.2-кВт / 14-А	1350x550x1290		8.1	6.5	КОМПЛ.	1379400
229	ASP-IL-YM158E1S-1 К	6.3-кВт / 21-А	1350x550x1290	28-12	10.0	8.0	КОМПЛ.	1427800
230	ASP-IL-YM182E1S-1 К	8.2-кВт / 18-А	1470x570x1450		11.2	9.0	КОМПЛ.	1573000
231	ASP-IL-YM200E1S-1 К	8.8-кВт / 20-А	1470x570x1450		12.3	9.8	КОМПЛ.	1621400
232	ASP-IL-YM210E1S-1 К	9.2-кВт / 20-А	1470x570x1450		12.9	10.3	КОМПЛ.	1694000
233	ASP-IL-YM260E1S-1 К	11-кВт / 24-А	2200x650x1200		14.2	11.4	КОМПЛ.	2057000
234	ASP-IL-YM280E1S-1 К	11.3-кВт / 25-А	2200x650x1200	35-16	16.1	13.0	КОМПЛ.	0
235	ASP-IL-YM350E1S-1 К	14-кВт / 30-А	2350x650x1200		22.4	17.8	КОМПЛ.	2662000
236	ASP-IL-YM410E1S-1 К	15.8-кВт / 35-А	2350x650x1200		26.1	20.7	КОМПЛ.	2855600

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.
					-10 +45с	-25 +40с		

