

Бонеты				
Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость
	Бонета «Джульетта» ВН 20-260	a∂e055	Температурный диапазон : -20 °C18 °C Температура окружающей среды: +12 °C+25 °C Напряжение : 380 В Габаритные размеры : 2645x1575x880 мм	454 529 тенге
	Бонета Гольфстрим, Неман 180 OB ТЭ	гфв64	Габаритные размеры : 1800x1050x970 мм Температурный диапазон : не выше -18 °C	519 056 тенге
	Бонета Гольфстрим, Неман 240 OB	гфв59	Габаритные размеры : 2400x1230x950 мм	555 870 тенге

Температурный диапазон : не

выше -18 °С

	Бонета «Крессида» ВН 9-375	адв068	Температурный диапазон : -20 °C18 °C Температура окружающей среды: +12 °C+25 °C Напряжение : 380 В Габаритные размеры : 2035x1360x1650 мм	597 957 тенге
	Бонета Гольфстрим, Неман 300 OB	гфв60	Габаритные размеры : 3000x1230x950 мм Температурный диапазон : не выше -18 °C	613 545 тенге
	Бонета Гольфстрим, Неман 188 OB ТЭ	гфв65	Габаритные размеры : 1875х1080х975 мм Температурный диапазон : не выше -18 °C	622 131 тенге
	Бонета «Крессида» ВН 9-200	адв066	Температурный диапазон : -20 °C18 °C Температура окружающей среды: +12 °C+25 °C Напряжение : 380 В Габаритные размеры : 2035x1360x1650 мм	631 983 тенге
	Бонета Гольфстрим, Неман 3 250 OB	гфв66	Габаритные размеры : 2500х1530х920 мм Температурный диапазон : не выше -18 °C	633 791 тенге
	Бонета «Джульетта» ВН 20-375	адв056	Температурный диапазон : -20 °C18 °C Температура окружающей среды: +12 °C+25 °C Напряжение : 380 В Габаритные размеры : 3895x1575x880 мм	670 981 тенге
	Бонета Гольфстрим, Неман 3 375 OB	гфв67	Габаритные размеры : 3750х1530х920 мм Температурный диапазон : не выше -18 °C	784 104 тенге
	Бонета Гольфстрим, Неман 2 240 OB	гфв61	Габаритные размеры : 2400х1962х970 мм Температурный диапазон : не выше -18 °C	993 937 тенге
	Бонета Гольфстрим, Неман 2 250 OB	гфв62	Габаритные размеры : 2500х2045х970 мм Температурный диапазон : не выше -18 °C	1 055 295 тенге
	Бонета Гольфстрим, Неман 2 375 OB	гфв63	Габаритные размеры : 3750х2045х970 мм Температурный диапазон : не выше -18 °C	1 552 876 тенге
Althon	Бонета-шкаф «Романа» ВН 23-375	адв074	Габаритные размеры : 3950х1160х2035 мм Ширина полки : 390 мм Температурный диапазон : -20 °C18 °C Температура окружающей среды: +12 °C+25 °C Напряжение : 380 В	1 949 873 тенге
	Бонета «Антей» ВН 27-375		Габаритные размеры : 3750х1848х900 мм Температурный диапазон : -20 °С18 °С Температура окружающей среды: +12 °С+25 °С Напряжение : 380 В	под заказ
	Бонета «Антей» ВН 27-250		Габаритные размеры : 2500x1848x900 мм	под заказ



Температурный диапазон : -20

°C...-18 °C

Температура окружающей среды: +12 °C ...+25 °C Напряжение : 380 В

4
Hill kermen

БОНЕТА морозильная ВПН С-2-1,30-4,575 (Symphony ID 3750) Master

сф006

под заказ

БОНЕТА морозильная ВПН С-2-0,87-3,05 (Symphony ID 2500) Master сф002

под заказ

Бонета «Розалинда» ВН 18-375

*адв065* Га

Габаритные размеры : 3870х1130х880 мм

Температурный диапазон : -20

температурный диапазон : -∠ °С...-18 °С

Температура окружающей среды: +12 °C ...+25 °C

среды: +12 °C ...+25 Напряжение : 380 В

Бонета «Розалинда» ВН 18-250

адв064

Габаритные размеры : 2620х1130х880 мм

Температурный диапазон : -20

°С...-18 °С

Температура окружающей среды: +12 °C ...+25 °C Напряжение : 380 В



Бонета-шкаф «Романа» ВН 23-200

а∂в072

Габаритные размеры : 2020х1160х2035 мм Ширина полки : 390 мм

Температурный диапазон : -20

°C...-18 °C

Температура окружающей среды: +12 °C ...+25 °C Напряжение : 380 В



Бонета-шкаф «Романа» ВН 23-260

адв073

Габаритные размеры : 2700х1160х2035 мм Ширина полки : 390 мм

Температурный диапазон : -20

°C...-18 °C

Температура окружающей среды: +12 °C ...+25 °C Напряжение : 380 В



Бонета «Крессида» ВН 9-260

а∂в067

Температурный диапазон : -20

°C...-18 °C

Температура окружающей среды: +12 °C ...+25 °C Напряжение: 380 В Габаритные размеры: 2660x1360x1650 мм

1

Бонета «Розалинда» ВН 18-230

ade063

Габаритные размеры :

2255х1130х880 мм

Температурный диапазон : -20

°C...-18 °C

Температура окружающей среды: +12 °C ...+25 °C Напряжение : 380 В

БОНЕТА морозильная ВПН С-2-1,30-4,575 (Symphony IS 3750) Master

сф007

под заказ



БОНЕТА морозильная ВПН С-2-1,30-4,575 (Symphony IS 3750) Slave

сф008

под заказ



БОНЕТА морозильная ВПН C-2-0.87-3.05 (Symphony IS 2500) Master

сф001





БОНЕТА морозильная ВПН С-2-0,87-3,05 (Symphony ID 2500) Slave

сф004

Неохлажд	цаемые прилавки			
Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость
	Кассовый прилавок неохлаждаемый Гольфстрим. Неман-1100 PC	гфв76	Габаритные размеры : 1100x950x877 мм	141 113 тенге

Битрипы	холодильные			
Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимост
	Витрина холодильная Гольфстрим, Нарочь 125 ВСВ	гфв68	Габаритные размеры : 1250х1140х1270 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	289 592 тенго
	Витрина холодильная угловая Гольфстрим, Нарочь УН 90 (внешний угол)	гф86	Габаритные размеры : 1750х1140х1270 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	304 326 тенго
V	Витрина холодильная Гольфстрим, Нарочь 125 ВСн(В)	гфв73	Габаритные размеры : 1875х1140х935 мм Температурный диапазон : -6+6 °C	333 153 тенго
	Витрина холодильная Гольфстрим, Нарочь 188 ВСВ	гфв69	Габаритные размеры : 1875х1140х1270 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	344 198 тенг
	Витрина холодильная Гольфстрим, Неман 120 ВС	гфв1	Габаритные размеры : 1200х1280х1280 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	346 652 тенг
	Витрина холодильная Гольфстрим, Неман 150 ВС	гфв2	Габаритные размеры : 1500х1280х1280 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	363 215 тенг
	Витрина холодильная угловая Гольфстрим, Нарочь УВ 90 (внутренний угол)	гф45	Габаритные размеры : 1750х1140х1270 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	369 850 тенг
	Витрина холодильная Гольфстрим, Нарочь 188 ВСн(В)	гфв74	Габаритные размеры : 1875х1140х935 мм Температурный диапазон : -6+6 °C	396 350 тенг
	Витрина холодильная Гольфстрим, Неман 2 125	гфв14	Габаритные размеры : 1250x1264x900 мм	409 235 тенг

DO 30

Температурный диапазон : 0 ...+7 °C

			дианазон . О 17	
V	Витрина холодильная Гольфстрим, Нарочь 188 BCB self	гфв75	Габаритные размеры : 1875х1140х935 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	409 844 тенге
	Витрина холодильная Гольфстрим, Нарочь 250 ВСВ	гфв70	Габаритные размеры : 2500х1140х1270 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	409 844 тенге
	Витрина морозильная открытая Гольфстрим, Неман 120 ВНО	гфв25	Габаритные размеры : 1200х1285х900 мм Температурный диапазон : не выше -18 °C	427 636 тенге
	Витрина холодильная Гольфстрим, Неман 2 125 BC fish	гфв17	Габаритные размеры : 1250х1264х900 мм Температурный диапазон : 0+6 °C	429 481 тенге
	Витрина холодильная Гольфстрим, Неман 180 ВС	гфв3	Габаритные размеры : 1800x1280x1280 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	431 320 тенге
	Витрина морозильная Гольфстрим, Неман 120 ВН3	гфв22	Габаритные размеры : 1200х1285х1280 мм Температурный диапазон : не выше -18 °C	455 864 тенге
	Витрина кондитерская Гольфстрим, Неман 150 ГК	гфв20	Габаритные размеры : 1500x1225x1580 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	482 242 тенге
	Витрина холодильная угловая Гольфстрим, Неман УН 90 ВС (внешний угол)	гфв6	Габаритные размеры : 2010х1350х1280 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	483 472 тенге
	Витрина холодильная «Диона» ВС 21-130	адв057	Габаритные размеры: 1250х1204х1270 мм Температурный диапазон: +1 °С+10 °С Температура окружающей среды: +12 °С+25 °С Относительная влажность: от 40% до 80% Напряжение: 220 В	491 523 тенге
	Витрина холодильная угловая Гольфстрим, Неман УВ 90 ВС (внутренний угол)	гфв7	Габаритные размеры : 2060х1350х1280 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	500 034 тенге
	Витрина холодильная Гольфстрим, Неман 2 125 ВС	гфв8	Габаритные размеры : 1250х1264х1260 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	511 694 тенге
	Витрина морозильная открытая Гольфстрим, Неман 150 ВНО	гфв26	Габаритные размеры : 1500х1285х900 мм Температурный диапазон : не выше -18 °C	528 262 тенге
	Витрина холодильная Гольфстрим, Неман 240 ВС	гфв4	Габаритные размеры : 2400x1280x1280 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	547 279 тенге

Витрина морозильная Гольфстрим, Неман 150 ВН3	гфв23	Габаритные размеры : 1500х1285х1280 мм Температурный диапазон : не выше -18 °C	550 962 тенге
Витрина тепловая «Диона» ВТ 21-125	адв489	Габаритные размеры : 1250х1213х1277 мм Температурный диапазон : +60 °C Напряжение : 380 В	565 113 тенге
Витрина холодильная Гольфстрим, Неман 2 188 BC self	гфв15	Габаритные размеры : 1875х1264х900 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	600 655 тенге
Витрина морозильная Гольфстрим, Неман 180 ВН3	гфв24	Габаритные размеры : 1200х1285х1280 мм Температурный диапазон : не выше -18 °C	628 268 тенге
Витрина холодильная Гольфстрим, Неман 2 188 BC fish	гфв18	Габаритные размеры : 1875х1264х900 мм Температурный диапазон : 0+6 °C	631 337 тенге
Витрина морозильная «Диона» ВН 21-130	адв483	Габаритные размеры : 1250х1204х1270 мм Температурный диапазон : -18 °С10 °С Температура окружающей среды : +12 °С+25 °С Относительная влажность : от 40% до 80% Напряжение : 220 В	631 983 тенге
Витрина холодильная Гольфстрим, Неман 300 ВС	гфв5	Габаритные размеры : 3000х1280х1280 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	638 699 тенге
Витрина холодильная Гольфстрим, Неман 2 250 BC self	гфв16	Габаритные размеры : 2500х1264х900 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	639 923 тенге
Витрина холодильная Гольфстрим, Неман 2 250 BC fish	гфв19	Габаритные размеры : 2500х1264х900 мм Температурный диапазон : 0+6 °C	673 053 тенге
Витрина кондитерская Гольфстрим, Неман 240 ГК	гфв21	Габаритные размеры : 2400х1225х1580 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	681 644 тенге
Витрина холодильная Гольфстрим, Неман 2 188 ВС	гфв9	Габаритные размеры : 1875х1264х1260 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	751 589 тенге
Витрина холодильная «Диона» ВС 21-260	адв058	Габаритные размеры : 2500х1204х1270 мм Температурный диапазон : +1 °C+10 °C Температура окружающей среды : +12 °C+25 °C Относительная влажность : от 40% до	754 795 тенге
		80% Напряжение : 220 В	

Неман 2 УВ 90 ВС (внутренний угол)		2060х1350х1260 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	
Витрина холодильная Гольфстрим, Неман 2 250 ВС	гфв10	Габаритные размеры : 2500х1264х1260 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	800 057 тенге
Витрина холодильная угловая Гольфстрим, Неман 2 УН 90 ВС (внешний угол)	гфв12	Габаритные размеры : 2010х1350х1260 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	839 940 тенге
Витрина тепловая «Диона» ВТ 21-250	адв490	Габаритные размеры : 2500х1213х1277 мм Температурный диапазон : +60 °C Напряжение : 380 В	911 389 тенге
Витрина холодильная «Диона» ВС 21-375	аде059	Габаритные размеры : 3750х1204х1270 мм Температурный диапазон : +1 °C+10 °C Температура окружающей среды : +12 °C+25 °C Относительная влажность : от 40% до 80% Напряжение : 220 В	983 008 тенге
Витрина холодильная Гольфстрим, Неман 2 375 ВС	гфв11	Габаритные размеры : 3750х1264х1260 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	1 023 389 тенге
Витрина холодильная угловая 90° «Диона» ВС- 21 УВ вентилируемая	aðe504	Ширина: 1970 мм Температура окружающей среды: +12 °C+25 °C Напряжение: 220 В Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Относительная влажность: от 40% до 80%	1 053 164 тенге
Витрина морозильная «Диона» ВН 21-260	aðe484	Габаритные размеры : 2500х1204х1270 мм Температурный диапазон : -18 °С10 °С Температура окружающей среды : +12 °С+25 °С Относительная влажность : от 40% до 80% Напряжение : 220 В	1 053 164 тенге
Витрина неохлаждаемая угловая 90° «Диона» ВС-21 УН	аде507	Габаритные размеры : 1275х1345 мм Температура окружающей среды : +12 °C+25 °C Напряжение : 220 В	1 148 951 тенге
Витрина морозильная «Диона» ВН 21-375	адв485	Габаритные размеры : 3750x1204x1270 мм Температурный диапазон : -18 °С10 °С Температура окружающей среды : +12 °С+25 °С Относительная влажность : от 40% до 80% Напряжение : 220 В	1 281 420 тенге

Витрина холодильная угловая 90° «Cube Greenber» BC 44 — УН 90R (наружный Габаритные размеры : 1330х1330 мм



slave

To the same of the				
	Низкотемпературная витрина Symphony CF 2500 – master	сф067		под заказ
	Низкотемпературная витрина Symphony CF 2500 – slave	сф071		под заказ
	Низкотемпературная витрина Symphony CF 1250 – slave	сф069		под заказ
	Низкотемпературная витрина Symphony CF 1250 – master	сф065		под заказ
	Среднетемпературная витрина Symphony C BG 1880 без освещения – master	сф057		под заказ
	Среднетемпературная витрина Symphony C BG 2500 без освещения – slave	сф062		под заказ
	Среднетемпературная витрина Symphony C BG 2500 без освещения – master	сф058		под заказ
	Витрина холодильная «Cube Greenber» ВС 44 self		Ширина: 1210 мм Высота: 910 мм Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Температура окружающей среды: +12 °C+25 °C Напряжение: 220 В	под заказ
	Витрина холодильная «Cube Greenber» ВС 44		Ширина: 1210 мм Высота: 1235 мм Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Температура окружающей среды: +12 °C+25 °C Напряжение: 220 В	под заказ
	Витрина холодильная «Диона» ВС 21Т-375 вентилируемая		Габаритные размеры : 3750х1145х1485 мм Температурный диапазон : +1 °С+8 °С Температура окружающей среды : +12 °С+25 °С Относительная влажность : от 40% до 80% Напряжение : 220 В	под заказ
	Витрина универсальная «Диона» ВУ 21Р-130 вентилируемая	адв498	Габаритные размеры: 1250х1204х1270 мм Температурный диапазон: -5 °С+5 °С Температура окружающей среды: +12 °С+25 °С Относительная влажность: от 40% до 80% Напряжение: 220 В	под заказ



Витрина универсальная «Диона» ВУ 21Р-260 вентилируемая

адв499

Габаритные размеры : 2600x1204x1270 мм Температурный диапазон : -5 °С...+5 °С Температура

окружающей среды: +12 °C ...+25 °C Относительная

влажность : от 40% до 80%

Напряжение: 220 В

под заказ

под заказ

Витрина универсальная «Диона» ВУ 21Р-375 вентилируемая

адв500

Габаритные размеры : 3750х1204х1270 мм Температурный диапазон : -5 °С...+5 °С .. Температура окружающей среды: +12 °C ...+25 °C Относительная влажность : от 40% до 80%

Напряжение: 220 В

под заказ



Витрина холодильная «Диона» ВС 21T-260 вентилируемая

Габаритные размеры : 2500х1145х1485 мм Температурный диапазон: +1 °С...+8 °С Температура окружающей среды: +12 °C ...+25 °C Относительная влажность : от 40% до

Напряжение: 220 В

под заказ



Витрина холодильная «Диона» ВС 21Т-130 вентилируемая

Габаритные размеры: 1250x1145x1485 мм Температурный диапазон: +1 °С...+8 °С Температура окружающей среды: +12 °C ...+25 °C Относительная влажность : от 40% до 80%

Напряжение: 220 В

под заказ



Витрина холодильная «Диона» ВС 21-130 self

а∂в492

Габаритные размеры: 1250х1204х954 мм Температурный диапазон : +1 °С...+10 °С Температура окружающей среды: +12 °C ...+25 °C Относительная влажность : от 40% до 80%

Напряжение: 220 В

под заказ



Витрина холодильная «Диона» ВС 21-260 self

а∂в493

Габаритные размеры : 2500x1204x954 мм Температурный диапазон : +1 °С...+10 °С Температура окружающей среды: +12 °C ...+25 °C Относительная влажность : от 40% до 80% Напряжение: 220 В



Витрина холодильная «Диона» ВС 21-375 self

адв494

Габаритные размеры : 3750х1204х954 мм Температурный диапазон : +1 °С...+10 °С Температура окружающей среды: +12 °C ...+25 °C Относительная влажность : от 40% до 80% Напряжение: 220 В

под заказ



Витрина холодильная угловая 45° «Диона» ВС-21 УВ вентилируемая

Температура окружающей среды: +12

°C ...+25 °C

		Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Относительная влажность : от 40% до 80% Напряжение : 220 В	
Витрина неохлаждаемая угловая 45° «Диона» ВС-21 УН	адв506	Габаритные размеры : 1004x1254 мм Температура окружающей среды : +12 °C+25 °C Напряжение : 220 В	под заказ
Витрина универсальная «Оберон» ВУ 12-375	адв013	Габаритные размеры : 3750х1215х1185 мм Температурный диапазон : -5 °С+5 °С Температура окружающей среды: +12 °С+25 °С Напряжение : 220 В	под заказ
Витрина морозильная «Оберон» ВН 12-160	адв019	Габаритные размеры : 1570х1215х1185 мм Температурный диапазон : -18 °С10 °С Температура окружающей среды: +12 °С+25 °С Напряжение : 220 В	под заказ
Витрина морозильная «Оберон» ВН 12-260	адв015	Габаритные размеры : 2600х1215х1185 мм Температурный диапазон : -18 °С10 °С Температура окружающей среды: +12 °С+25 °С Напряжение : 220 В	под заказ
Витрина морозильная «Оберон» ВН 12-375	адв016	Габаритные размеры: 3750х1215х1185 мм Температурный диапазон: -18 °С10 °С Температура окружающей среды: +12 °С+25 °С Напряжение: 220 В	под заказ
Витрина универсальная «Оберон» ВУ 12-260	адв012	Габаритные размеры: 2600х1215х1185 мм Температурный диапазон: -5 °С+5 °С Температура окружающей среды: +12 °С+25 °С Напряжение: 220 В	под заказ
Витрина универсальная «Оберон» ВУ 12-160	адв011	Габаритные размеры : 1570x1215x1185 мм Температурный диапазон : -5 °С+5 °С Температура окружающей среды: +12 °С+25 °С Напряжение : 220 В	под заказ
Витрина холодильная «Оберон» ВС 12-160	адв014	Температурный диапазон : 0 °С+6 °С Температура окружающей среды: +12 °С+25 °С Напряжение : 220 В Габаритные размеры : 1570x1215x1185 мм	под заказ
Витрина холодильная «Оберон» ВС 12-260	адв015	Габаритные размеры : 2600х1215х1185 мм Температурный диапазон : 0 °C+6 °C Температура окружающей среды: +12	под заказ

°C ...+25 °C Напряжение : 220 В

Витрина холодильная «Оберон» ВС 12-375	a∂s016	Габаритные размеры : 3750x1215x1185 мм Температурный диапазон : 0 °C+6 °C Температурный активати окружающей среды: +12 °C+25 °C Напряжение : 220 В	под заказ
Низкотемпературная витрина Symphony CF 3750 – master	сф068		под заказ
Низкотемпературная витрина Symphony CF 3750 – slave	сф072		под заказ
Витрина холодильная ВПС-2-0,792-3,645 (Symphony C 3750) Slave	сф024		под заказ
Витрина-прилавок Symphony CN SG 3750	сф049		под заказ
Витрина холодильная ВПС-2-0,792-3,645 (Symphony C SG 3750) Master	сф013		под заказ
Витрина холодильная ВПС-2-0,528-2,43 (Symphony C 2500) Slave	сф010		под заказ
Витрина холодильная ВПС-2-0,264-1,215 (Symphony C SG 1250) Slave	сф022		под заказ
Витрина холодильная ВПС-2-0.264-1.215 (Symphony C 1250) Master	сф016		под заказ
Витрина-прилавок Symphony CN SG 1250	сф047		под заказ
Витрина холодильная ВПС-2-0,528-2,430 (Symphony C SG 2500) Master	сф011		под заказ
Витрина холодильная ВПС-2-0.264-1.215 (Symphony C 1250) Slave	сф025		под заказ
Витрина-прилавок Symphony CN SG 2500	сф048		под заказ
Витрина-прилавок Symphony CN 2500	сф045		под заказ

Витрина холодильная ВПС-2-0,792-3,645 (Symphony C 3750) Master	сф015	под заказ
Витрина-прилавок Symphony CN 3750	сф046	под заказ
Витрина холодильная ВПС-2-0,528-2,430 (Symphony C SG 2500) Slave	сф012	под заказ
Витрина-прилавок Symphony CN 1250	сф044	под заказ
Витрина холодильная ВПС-2-0,792-3,645 (Symphony C SG 3750) Slave	сф014	под заказ
Витрина холодильная ВПС-2-0,528-2,43 (Symphony C 2500) Master	сф023	под заказ
Витрина холодильная ВПС-2-0,264-1,215 (Symphony C SG 1250) Master	сф021	под заказ

Агрегат для выносного холода			
Наименование	Артикул	Характеристики	Стоимость
Агрегат для выносного холода			3 710 005 тенге
Агрегат для выносного холода			5 300 007 тенге
Агрегат для выносного холода			7 950 010 тенге

Пристенні	ые горки			
Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость
	Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 2 125П ВСГ	гфв33	Габаритные размеры : 1250x1080x2190 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	411 074 тенге

	Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 125П ВСГ	гфв41	Габаритные размеры : 1250x1080x2200 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	431 320 тенге
	Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 125П ВСн	гфв53	Габаритные размеры : 1250x1080x2200 мм Температурный диапазон : -6+6 °C	440 521 тенге
	Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 2 125П ВВФ	гфв37	Габаритные размеры : 1250x1080x2190 мм Температурный диапазон : +1+10 °C	460 157 тенге
	Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 125П ВВФ	гфв47	Габаритные размеры : 1250x1080x2200 мм Температурный диапазон : +1+10 °C	482 242 тенге
	Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 188П ВСГ	гфв27	Габаритные размеры : 1875х1080х2010 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	488 380 тенге
	Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 188П ВВФ	гфв30	Габаритные размеры : 1875х1080х2010 мм Температурный диапазон : +1+10 °C	504 948 тенге
	Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 2 188П ВСГ	гфв34	Габаритные размеры : 1875х1080х2190 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	514 148 тенге
	Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 188П ВСГ	гфв42	Габаритные размеры : 1875х1080х2200 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	539 917 тенге
	Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 188П ВСн	гфв54	Габаритные размеры : 1875х1080х2200 мм Температурный диапазон : -6+6 °C	550 962 тенге
	Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 250П ВСГ	гфв28	Габаритные размеры : 2500x1080x2010 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	571 823 тенге
	Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 2 188П ВВФ	гфв38	Габаритные размеры : 1875х1080х2190 мм Температурный диапазон : +1+10 °C	573 662 тенге
	Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 250П ВВФ	гфв31	Габаритные размеры : 2500x1080x2010 мм Температурный диапазон : +1+10 °C	589 615 тенге
	Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 188П ВВФ	гфв48	Габаритные размеры : 1875х1080х2200 мм Температурный диапазон : +1+10 °C	602 499 тенге
	Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 200П ВСГ ТЭ	гфв45	Габаритные размеры : 2000х1080х2200 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	604 953 тенге
1	Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 2 250П ВСГ	гфв35	Габаритные размеры : 2500x1080x2190 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	609 246 тенге

Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 200П ВСн ТЭ	гфв57	Габаритные размеры : 2000x1080x2200 мм Температурный диапазон : -6+6 °C	629 492 тенге
Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 250П ВСГ	гфв43	Габаритные размеры : 2500x1080x2200 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	638 699 тенге
Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 200П ВВФ ТЭ	гфв51	Габаритные размеры : 2000х1080х2200 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	642 992 тенге
Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 2 250П ВВФ	гфв39	Габаритные размеры : 2500x1080x2190 мм Температурный диапазон : +1+10 °C	647 285 тенге
Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 250П ВСн	гфв55	Габаритные размеры : 2500x1080x2200 мм Температурный диапазон : -6+6 °C	651 583 тенге
Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 250П ВСГ ТЭ	гфв46	Габаритные размеры : 2500x1080x2200 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	671 214 тенге
Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 250П ВВФ	гфв49	Габаритные размеры : 2500x1080x2200 мм Температурный диапазон : +1+10 °C	678 576 тенге
Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 250П ВСн ТЭ	гфв58	Габаритные размеры : 2500x1080x2200 мм Температурный диапазон : -6+6 °C	685 328 тенге
Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 375П ВСГ	гфв29	Габаритные размеры : 3750x1080x2010 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	696 983 тенге
Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 375П ВВФ	гфв32	Габаритные размеры : 3750x1080x2010 мм Температурный диапазон : +1+10 °C	713 551 тенге
Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 250П ВВФ ТЭ	гфв52	Габаритные размеры : 2500x1080x2200 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	713 551 тенге
Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 2 375П ВСГ	гфв36	Габаритные размеры : 3750x1080x2190 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	765 088 тенге
Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 2 375П ВВФ	гфв40	Габаритные размеры : 3750x1080x2190 мм Температурный диапазон : +1+10 °C	775 518 тенге
Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 375П ВСГ	гфв44	Габаритные размеры : 3750x1080x2200 мм Температурный диапазон : 0+7 °C	833 188 тенге
Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 375П ВВФ	гфв50	Габаритные размеры : 3750x1080x2200 мм Температурный диапазон : +1+10 °C	845 462 тенге

Витрина пристенная Гольфстрим, Неман 3 375П ВСн	гфв56	Габаритные размеры : 3750x1080x2200 мм Температурный диапазон : -6+6 °C	849 141 тенге
ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2- 1,31-4,81 MHL(Symphony MHL 1250) Master	сф034		под заказ
ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2- 1,16-4,81 ML(Symphony ML 1250) Master	сф032		под заказ
ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2- 2,52-11,79 (Symphony M 3750) Slave	сф038		под заказ
ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2- 3,48-14,43 ML (Symphony ML 3750) Slave	сф039		под заказ
ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2- 1,31-4,81 MHL (Symphony MHL 1250) Slave	сф033		под заказ
ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2- ,32-9,62 ML (Symphony ML 2500) Slave	сф027		под заказ
ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2- 1,68-7,86 (Symphony M 2500) Mast	сф041		под заказ
ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2- 2,14-7,86 (Symphony MH 2500) Slave	сф042		под заказ
ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2- 1,07-3,93 (Symphony MH 1250) Slave	сф030		под заказ
ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2- 1,16-4,81 ML (Symphony ML 1250) Slave	сф031		под заказ
ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2- 2,14-7,86 (Symphony MH 2500) Master	сф036		под заказ
ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2- 3,93-14,43 MHL(Symphony MHL 3750) Master	сф040		под заказ
ВИТРИНА пристенная. ВПВ С-2- 3,48-14,43 ML(Symphony ML 3750) Master	сф043		под заказ
ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2- 2,52-11,79 (Symphony M 3750)	сф037		под заказ



Master



ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2-3,93-14,43 MHL (Symphony MHL 3750) Slave

сф009

под заказ



ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2-1,68-7,86 (Symphony M 2500) Slave сф035

под заказ

под заказ

под заказ

под заказ



Пристенная горка ВС 63 холодильная гастрономическая Тип: среднетемпературная

Фруктовая : 4 ряда полок по 500 мм с регулируемым наклоном, наклонное

зеркало

... +7°C Охлаждение: динамическое Размораживание : автоматическое с

помощью ТЭНов

Температура окружающей среды : +12°C ...

Относительная влажность : не выше 60%

Напряжение : 220 В

Гастрономическая: 5 рядов полок по 500

мм с регулируемым наклоном



Пристенная горка ВУ 54 универсальная гастрономическая Тип: универсальная

Температурный диапазон : -1°C ... +2°C Охлаждение : динамическое

Размораживание : автоматическое с

помощью ТЭНов

Температура окружающей среды: +12°C ...

Относительная влажность : не выше 60%

Напряжение: 220 В

Количество полок : 3 ряда; верхняя — 300 мм, средняя — 400 мм, нижняя — 500 мм



Пристенная горка ВС 29 холодильная гастрономическая Тип : среднетемпературная

Температурный диапазон : +2°C ... +7°C Охлаждение: динамическое

Размораживание: автоматическое с

помощью ТЭНов

Температура окружающей среды: +12°C ...

+25°C

Относительная влажность : не выше 60%

Напряжение: 220 В

Гастрономическая: 3 ряда полок по 500 мм с регулируемым наклоном

Фруктовая: 3 ряда полок по 500 мм с регулируемым наклоном, наклонное

зеркало

под заказ



Пристенная горка ВС 30 универсальная гастрономическая Тип: универсальная

Температурный диапазон : -1°C ... +1°C

Охлаждение : динамическое Размораживание: автоматическое с

помощью ТЭНов

Температура окружающей среды: +12°C ...

+25°C

Относительная влажность : не выше 60%

Напряжение: 220 В

Гастрономическая : 5 рядов полок по 500

мм с регулируемым наклоном



Пристенная горка ВН 30 морозильная гастрономическая Тип: низкотемпературная

Температурный диапазон: -20°С ... -18°С

Охлаждение: динамическое

Размораживание: автоматическое с

помощью ТЭНов

Температура окружающей среды: +12°C ...

Относительная влажность : не выше 60%

Напряжение: 220 В

Гастрономическая : 5 рядов полок по 600

мм с регулируемым наклоном

Тип: среднетемпературная

Температурный диапазон : +1 °C ... +7 °C Охлаждение : динамическое

Размораживание: автоматическое с

помощью ТЭНов

Температура окружающей среды: +12°C ...

под заказ



Пристенная горка ВС 28 холодильная гастрономическая

+25°C

Относительная влажность : не выше 60%

Напряжение: 220 В

Гастрономическая: 5 рядов полок по 500 мм с регулируемым наклоном Фруктовая: 4 ряда полок по 500 мм с регулируемым наклоном, наклонное

зеркало



Пристенная горка ВС 26 холодильная гастрономическая Тип : среднетемпературная

Температурный диапазон : +1 °C ... +7 °C Охлаждение : динамическое Размораживание : автоматическое с

помощью ТЭНов

Температура окружающей среды : +12 °C

. +25 °C

Относительная влажность : не выше 60%

Напряжение: 220 В

Гастрономическая: 5 рядов полок по 500 мм с регулируемым наклоном Фруктовая : 4 ряда полок по 500 мм с

регулируемым наклоном, наклонное

зеркало



Пристенная горка ВС 22 холодильная гастрономическая Тип: среднетемпературная

Температурный диапазон : +1 °C ... +7 °C

Охлаждение : динамическое Размораживание : автоматическое с

помощью ТЭНов

Температура окружающей среды : +12 °C

.. +25 °C

Относительная влажность : не выше 60%

Напряжение: 220 В

Гастрономическая: 5 рядов полок по 500 мм с регулируемым наклоном Фруктовая : 4 ряда полок по 500 мм с регулируемым наклоном, наклонное

зеркало



Пристенная горка BC 22 G холодильная гастрономическая с фронтальным остеклением

Тип: среднетемпературная

Температурный диапазон : +1 °C ... +7 °C Охлаждение : динамическое

Размораживание : автоматическое с

помощью ТЭНов

Температура окружающей среды: +12 °C

... +25 °C

Относительная влажность : не выше 60%

Напряжение: 220 В

Гастрономическая : 5 рядов полок по 500

мм с регулируемым наклоном Фруктовая : 4 ряда полок по 500 мм с регулируемым наклоном, наклонное

зеркало



Пристенная горка ВС 31 холодильная гастрономическая Тип: среднетемпературная

Температурный диапазон : +1°C ... +7°C

Охлаждение : динамическое Размораживание : автоматическое с

помощью ТЭНов

Температура окружающей среды: +12°C ...

+25°C

Относительная влажность : не выше 60%

Напряжение: 220 В

Количество полок : 3 ряда; верхняя — 300

мм, средняя — 400 мм, нижняя — 500 мм

Тип: универсальная Пристенная горка ВУ 31

Температурный диапазон : -1°C ... +2°C

Охлаждение: динамическое

Размораживание : автоматическое с

помощью ТЭНов

Температура окружающей среды: +12°C ...

Относительная влажность : не выше 60%

Напряжение: 220 В

Количество полок : 3 ряда; верхняя — 300

мм, средняя — 400 мм, нижняя — 500 мм

Пристенная горка ВС 51 холодильная гастрономическая

универсальная гастрономическая

Тип: среднетемпературная

Фруктовая : 4 ряда полок по 500 мм с регулируемым наклоном, наклонное

зеркало

Температурный диапазон : +1°C ... +7°C

Охлаждение : динамическое

Размораживание : автоматическое с

помощью ТЭНов

Температура окружающей среды : +12°C ...

под заказ

под заказ

под заказ

под заказ

под заказ

+25°C

Относительная влажность : не выше 60%

Напряжение: 220 В

Гастрономическая: 5 рядов полок по 500

мм с регулируемым наклоном



Пристенная горка ВС 54 холодильная гастрономическая Тип: среднетемпературная

Температурный диапазон : +1°C ... +7°C

Охлаждение : динамическое Размораживание : автоматическое с

помощью ТЭНов

Температура окружающей среды: +12°C ...

+25°C

Относительная влажность : не выше 60%

Напряжение : 220 В

Количество полок: 3 ряда; верхняя — 300 мм, средняя — 400 мм, нижняя — 500 мм

под заказ

под заказ



Пристенная горка ВС 49 холодильная гастрономическая Тип: среднетемпературная

Температурный диапазон : +1°C ... +7°C

Охлаждение: динамическое

Размораживание : автоматическое с

помощью ТЭНов

Температура окружающей среды : +12°C ...

+25°C

Относительная влажность : не выше 60%

Напряжение : 220 В

Количество полок: 5 рядов полок по 500 мм

с регулируемым наклоном

под заказ



Пристенная горка ВУ 49G универсальная (пресервы) с фронтальным остеклением

Тип: универсальная (пресервы) Температурный диапазон : -1°C ... +1°C

Охлаждение : динамическое

Размораживание : автоматическое с помощью ТЭНов

Температура окружающей среды: +12°C ...

Относительная влажность : не выше 60%

Напряжение: 220 В

Количество полок : 5 рядов полок по 500 мм

с регулируемым наклоном

под заказ



Пристенная горка BC 33G холодильная гастрономическая с фронтальным остеклением

Тип : среднетемпературная Температурный диапазон : +1°C ... +7°C

Охлаждение: динамическое

Размораживание: автоматическое с

помощью ТЭНов

Температура окружающей среды: +12°C ...

Относительная влажность : не выше 60%

Напряжение : 220 В

Гастрономическая: 1 ряд полок по 300 мм, 2 ряда полок по 350 мм, 2 ряда полок по 400 мм с регулируемым наклоном Фруктовая: 2 ряда полок по 350 мм, 2 ряда

полок по 400 мм, с регулируемым

наклоном, наклонное зеркало

под заказ



Пристенная горка ВС 38 холодильная гастрономическая Тип: среднетемпературная

Температурный диапазон : +1°C ... +7°C

Охлаждение: динамическое

Размораживание: автоматическое с помощью ТЭНов

Температура окружающей среды : +12°C ...

+25°C

Относительная влажность : не выше 60% Напряжение : 220 В

Количество полок: 5 рядов; верхняя — 300 мм, средняя — 400 мм, нижняя — 500 мм



ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2-0,84-3,93 M (Symphony M 1250) Master

сф029

под заказ



ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2-,32-9,62 ML (Symphony ML 2500) Master

сф026

под заказ



ВИТРИНА пристенная ВПВ С-2-0,84-3,93 (Symphony M 1250) Slave сф028



	Узкие низкие среднетемпературные стеллажи Symphony MT 2190 – slave	сф128	1 2 3 4 5 6		под заказ
Бонеты					
Наименование			Артикул	Характеристики	Стоимость
	Бонета морозильная F 2000 В		сн74	Общий объем: 920 л Полезный объем: 720 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры: 2000х900х750 мм Мощность: 0,48 кВт Напряжение: 220 В Вес: 142 кг	394 056 тенге
	Бонета холодильная ГОЛЬФСТРИМ Нарочь 2 150 ОВ ВС		гф49	Площадь выкладки продукта: 1,22 м² Температурный диапазон: 0+7°С Габаритные размеры: 1667x1040x1000 мм Вес: 185 кг	428 808 тенге
	Ларь-бонета АРИАДА London LM-210		ад852	Объем: 900 л Температурный диапазон: -23 °С18 °С Габаритные размеры: 2105x880x910 мм Вес: 180 кг	538 523 тенге
	Ларь-бонета АРИАДА London LM-250		ад853	Объем: 1100 л Температурный диапазон: -23 °С18 °С Габаритные размеры: 2505x880x910 мм Вес: 210 кг	548 959 тенге
	Ларь-бонета АРИАДА London LM-185 (торцевой элемент)		ад854	Объем: 780 л Температурный диапазон: -23 °С18 °С Габаритные размеры: 1858x880x910 мм Вес: 150 кг	555 377 тенге
	Бонета морозильная АРИАДА Miranda 8-160	а ВН	ад313	Площадь выкладки продукта: 1,12 м² Температурный диапазон: -20 °С18 °С Холодопроизводительность: 1100 Вт Габаритные размеры:	568 617 тенге



1600х1045х990 мм Мощность : 1,68 кВт Напряжение : 220 В Вес: 120 кг

Бонета морозильная ГОЛЬФСТРИМ Нарочь 2 150 OB BH

гф51 Площадь выкладки продукта: 1,53 m<sup>2</sup>

Температурный диапазон : не выше -18 °C Холодопроизводительность:

1350 Вт Габаритные размеры: 2042х1040х1000 мм Вес : 275 кг

644 237 тенге

598 196 тенге



Бонета морозильная АРИАДА Miranda BH 8-200

а∂073 Площадь выкладки продукта :

1,46 m<sup>2</sup>

Температурный диапазон : -20 °C...-18 °C

Холодопроизводительность: 800

Вт

Габаритные размеры : 2050х1045х990 мм

Мощность : 2,1 кВт Напряжение: 220 В Вес: 165 кг

Бонета морозильная ГОЛЬФСТРИМ Нарочь 2 188 OB BH

гф52

Площадь выкладки продукта: 1,53 m<sup>2</sup>

Температурный диапазон : не выше -18 °C

Холодопроизводительность:

1350 Вт

Габаритные размеры: 2042x1040x1000 мм

Вес : 275 кг

714 865 тенге

660 768 тенге



Бонета холодильная ГОЛЬФСТРИМ Нарочь 2 250 OB BC

гф50 Площадь выкладки продукта:

2.04 m<sup>2</sup>

Температурный диапазон: 0

°C...+7 °C

Габаритные размеры: 2667х1040х1000 мм

Вес: 280 кг

807 928 тенге



Бонета морозильная АРИАДА Miranda BH 8-260

ад308

Площадь выкладки продукта:

1,92 m<sup>2</sup>

Температурный диапазон: -20 °C...-18 °Ć Холодопроизводительность: 950

Габаритные размеры: 2650х1045х990 мм Мощность: 2,33 кВт Напряжение : 220 В Вес: 205 кг

855 983 тенге



Бонета морозильная ГОЛЬФСТРИМ Нарочь 2 250 OB BH

гф53

Площадь выкладки продукта :

2.04 m<sup>2</sup>

Температурный диапазон : не выше -18 °C

Холодопроизводительность: 1760 BT

Габаритные размеры : 2667х1040х1000 мм

Вес: 340 кг

#### Столы охлаждаемые для салатов

Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость
	Стол охлаждаемый для салатов SLE3- 111GN	∂o568	Объем: 340 л Температурный диапазон: +2 °С+10 °С Габаритные размеры: 1485x700x900 мм Мощность: 0,41 кВт Напряжение: 220 В Вес: 115 кг	344 447 тенге
I	Стол охлаждаемый для салатов SLE3- 11GN без крышки	до352	Объем: 220 л Температурный диапазон: +2 °С+10 °С Габаритные размеры: 1000x700x850 мм Мощность: 0,32 кВт Напряжение: 220 В Вес: 95 кг	349 641 тенге
	Стол охлаждаемый для салатов SLE1- 111GN с крышкой	до301	Объем : 340 л Температурный диапазон : +2 °C+10 °C Габаритные размеры : 1485x700x900 мм Мощность : 0,41 кВт	357 167 тенге



Стол охлаждаемый для салатов SLE1-11GN с крышкой

∂o302

Объем: 220 л Температурный диапазон: +2

Напряжение: 220 В Вес : 115 кг

°C...+10 °C

Габаритные размеры: 1000х700х900 мм

361 407 тенге

Мощность: 0,32 кВт Напряжение: 220 В

Вес : 95 кг

Стол охлаждаемый для салатов SLE2-111GN с крышкой ∂о334 Объем: 340 л

Температурный диапазон : +2 °С...+10 °С

Габаритные размеры: 1485x700x900 мм Мощность: 0,41 кВт Напряжение: 220 В Вес: 115 кг 427 605 тенге

Стол охлаждаемый для салатов SL2-111GN с крышкой ∂о286 Объем: 505 л

Температурный диапазон : +2

°C...+10 °C

Габаритные размеры : 1835х700х900 мм Мощность : 0,41 кВт Напряжение : 220 В Вес : 120 кг 452 568 тенге



Стол охлаждаемый для салатов SL1-111GN с крышкой ∂о297 Объем: 505 л

Температурный диапазон: +2

°С...+10 °С Габаритные размеры :

1835х700х900 мм Мощность : 0,41 кВт Напряжение : 220 В Вес : 120 кг 454 158 тенге



Стол охлаждаемый для салатов SL2-11GN с крышкой

∂o329

Объем: 350 л

Температурный диапазон: +2

°C...+10 °Ć

Габаритные размеры: 1390x700x900 мм Мощность: 0,32 кВт Напряжение: 220 В Вес: 105 кг

465 129 тенге



Стол охлаждаемый для салатов SL1-11GN с крышкой

∂o346

Объем : 350 л

Температурный диапазон: +2

°C...+10 °C

Габаритные размеры : 1390x700x900 мм Мощность : 0,32 кВт Напряжение : 220 В Вес : 105 кг 466 613 тенге



Стол охлаждаемый для салатов SL1-111SN с крышкой ∂o333

Объем: 435 л

Температурный диапазон: +2

°C...+10 °C

Габаритные размеры: 1835х600х900 мм Мощность: 0,41 кВт Напряжение: 220 В Вес: 120 кг 543 039 тенге

# Витрины охлаждаемые к столам для пиццы

Наименование Артикул Характеристики Стоимость



Витрина охлаждаемая настольная HICOLD VRTO 1 без крышки к столу для пиццы PZE3-11/GN [284243]

∂o759

Вместимость: 2 GN1/3+GN1/2 глубиной 150 мм Температурный диапазон: +2...+7 °C Габаритные размеры: 1000x385x248 мм

Мощность: 150 Вт Напряжение: 220 В Частота: 50 Гц Вес: 23 кг 138 118 тенге



Витрина охлаждаемая настольная HICOLD VRTU 1 с крышкой к столу для пиццы PZE3-11/GN [284240] ∂010149

Вместимость: GN1/3+GN1/2 глубиной 150 мм Температурный диапазон: +2...+7 °C Габаритные размеры:

162 286 тенге

1000х385х279 мм Мощность : 150 Вт Напряжение : 220 В Частота : 50 Гц Вес : 23 кг

			Вес : 23 кг	
A LAN	Витрина охлаждаемая настольная HICOLD VRTG 1 со стеклом к столу для пиццы PZE3-11/GN [284258]	до10124	Вместимость: 2 GN1/3+GN1/2 глубиной 150 мм Температурный диапазон: +2+7 °C Габаритные размеры: 1000x385x459 мм Мощность: 150 Вт Напряжение: 220 В Частота: 50 Гц Вес: 23 кг	189 634 тенге
	Витрина охлаждаемая настольная HICOLD VRTU 3 с крышкой к столу для пиццы PZE3-111/GN [284255]	∂o253	Вместимость: 5 GN1/3+GN1/2 глубиной 150 мм Температурный диапазон: +2+7 °C Габаритные размеры: 1485x385x279 мм Мощность: 150 Вт Напряжение: 220 В Частота: 50 Гц Вес: 25 кг	193 503 тенге
A TAX	Витрина охлаждаемая настольная HICOLD VRTG 2 со стеклом к столу для пиццы PZ3-11/GN [284241]	∂o10171	Вместимость: 6 GN1/3 глубиной 150 мм Температурный диапазон: +2+7 °C Габаритные размеры: 1390x385x459 мм Мощность: 0,15 кВт Напряжение: 220 В Частота: 50 Гц Вес: 24 кг	200 234 тенге
A A AN	Витрина охлаждаемая настольная HICOLD VRTG 2 со стеклом к столу для пиццы PZ3-11 [284225]	до395	Вместимость: 6 GN1/3 глубиной 150 мм Температурный диапазон: +2 °С+7 °С Габаритные размеры: 1390x358x148 мм Мощность: 0,28 кВт Напряжение: 220 В	205 322 тенге
A B AN	Витрина охлаждаемая настольная HICOLD VRTG 3 со стеклом к столу для пиццы PZE3-111/GN [284230]	до452	Вместимость: 5 GN1/3+GN1/2 глубиной 150 мм Температурный диапазон: +2+7 °C Габаритные размеры: 1485x385x459 мм Мощность: 0,15 кВт Напряжение: 220 В Частота: 50 Гц Вес: 25 кг	223 342 тенге

MAK

[284219]

Витрина охлаждаемая настольная HICOLD VRTG 4 со стеклом к столу для пиццы PZ3-111/GN [284220]

Витрина охлаждаемая настольная HICOLD VRTG

3 со стеклом к столу для пиццы PZE3-111/GN

∂0453.1

∂o452.1

Вместимость: 7 GN1/3+GN1/2 глубиной 150 мм Температурный диапазон: +2...+7 °C Габаритные размеры: 1835х385х459 мм Мощность: 0,31 кВт Напряжение: 220 В Частота: 50 Гц Вес: 36 кг

Вместимость: 5

Температурный диапазон: +2...+7 °C Габаритные размеры: 1485x385x459 мм Мощность: 150 Вт Напряжение: 220 В Частота: 50 Гц Вес: 25 кг

150 мм

GN1/3+GN1/2 глубиной

233 306 тенге

239 189 тенге



Витрина охлаждаемая настольная HICOLD VRTG 4 со стеклом к столу для пиццы PZ3-111/GN [284221]

∂o453

Вместимость : 7 GN1/3+GN1/2 глубиной

150 мм

150 мм Температурный диапазон : +2...+7 °C Габаритные размеры : 1835х385х459 мм Мощность : 0,31 кВт Напряжение : 220 В 243 217 тенге



Витрина охлаждаемая настольная HICOLD VRTG 6 со стеклом к столу для пиццы PZ3-1111/GN [284223]

∂o10133

Вместимость : 11 GN1/3 глубиной 150

Частота : 50 Гц Вес : 36 кг

 $\mathsf{M}\mathsf{M}$ 

Температурный диапазон: +2...+7 °C Габаритные размеры: 2280х385х459 мм Мощность: 0,31 кВт Напряжение: 220 В Частота: 50 Гц Вес: 40 кг

307 400 тенге

### Столы охлаждаемые для пиццы

010715107	Management and an initial and an ini			
Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость
THE THE PERSON NAMED IN COLUMN	Дополнительный модуль к столу для пиццы HICOLD PZ 6R для хранения заготовок из теста	дн807	Габаритные размеры : 525x700x850 мм	263 887 тенге
	Стол охлаждаемый для пиццы HICOLD PZE2- 11/GN (1/6H)	∂o317	Объем: 220 л Температурный диапазон: +2°C+10°C Габаритные размеры: 1000x700x1140 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 100 кг	363 527 тенге
	Стол охлаждаемый для пиццы HICOLD PZE1- 11GN (1/3H)	до289	Объем: 220 л Температурный диапазон: +2°С+10°С Габаритные размеры: 1000x700x1140 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 100 кг	363 527 тенге
	Стол охлаждаемый для пиццы HICOLD PZ2- 1/GN (1/6H)	∂o318	Объем: 150 л Температурный диапазон: +2 °С+10 °С Габаритные размеры: 900х700х1000 мм Высота до столешницы: 850 мм Мощность: 0,15 кВт Напряжение: 220 В	398 932 тенге
	Стол охлаждаемый для пиццы HICOLD PZE2- 11/GN (1/6) с гранитной столешницей	до338	Объем : 220 л Температурный диапазон : +2 °C+10 °C Габаритные размеры : 1000x700x1140 мм	410 963 тенге

Стол охлаждаемый для пиццы HICOLD PZE2-111/GN (1/6H) ∂o343

Объем : 340 л Температурный диапазон :

Мощность : 0,42 кВт Напряжение : 220 В Вес : 100 кг

+2 °C...+10 °C Габаритные размеры : 1485x700x1140 мм Мощность : 0,42 кВт Напряжение : 220 В Вес : 100 кг 439 424 тенге



Напряжение : 220 В Вес : 120 кг



### Стол охлаждаемый для пиццы HICOLD PZ1-1111/GN (1/3H)

∂o326

Объем: 660 л Температурный диапазон:

+2 °C...+10 °C Габаритные размеры: 2280х700х1140 мм Мощность: 0,73 кВт Напряжение: 220 В

. Вес : 150 кг

681 316 тенге

679 302 тенге



Стол охлаждаемый для пиццы HICOLD PZE3-111/GN с гранитной столешницей без витрины ∂0729 Объем: 340 л

Температурный диапазон :

+2 °C...+10 °C Габаритные размеры: 1485х700х990 мм Высота до столешницы:

Мощность: 0,22 кВт Напряжение : 220 В

Вес: 115 кг

Стол охлаждаемый для пиццы HICOLD PZ3-111/GN с гранитной столешницей без витрины ∂0431 Объем: 505 л

Температурный диапазон :

+2 °C...+10 °C Габаритные размеры: 1835х700х850 мм Мощность: 0,41 кВт Напряжение: 220 В Вес: 120 кг

795 001 тенге



Стол охлаждаемый для пиццы HICOLD PZ3-1111/GN с гранитной столешницей без витрины

∂0433

Объем: 660 л

Температурный диапазон:

+2 °C...+10 °C Габаритные размеры: 2280х700х850 мм Мощность: 0,51 кВт Напряжение: 220 В Вес: 150 кг

847 471 тенге



Стол охлаждаемый для пиццы HICOLD PZ4-1/GN 6R с гранитной столешницей без витрины

∂0746

Глубина гастроемкости: до 150 мм

Температурный диапазон : +2 °С...+10 °С Габаритные размеры: 1425х700х1000 мм Мощность: 0,15 кВт

894 058 тенге



Стол охлаждаемый для пиццы HICOLD PZ1-1/GN (1/3H)

Объем: 150 л

Напряжение : 220 В Вес: 132 кг

Температурный диапазон : +2 °C...+10 °C Габаритные размеры: 900х700х1000 мм Высота до столешницы:

850 мм

Мощность: 0,15 кВт Напряжение : 220 В Вес: 66 кг

под заказ

## Столы морозильные

Наименование Артикул Характеристики Стоимость 277 667 тенге



Стол морозильный HICOLD GNE 1/BT с нижним расположением агрегата

∂o730

∂0305

Объем: 110 л Температурный диапазон: -18 °С...-10

°C.

Габаритные размеры: 565х700х850 мм Мощность: 0,24 кВт Напряжение: 220 В Материал : нержавеющая сталь

AISI 430 Вес: 61 кг

Объем: 220 л 293 567 тенге Температурный

диапазон: -18 °С...-10 °C.



/Image			Габаритные размеры : 1000x700x900 мм Мощность : 0,52 кВт Напряжение : 220 В Вес : 98 кг	
	Стол морозильный СПН/М-221/20-1306	сцс013	Объем: 170 л Габаритные размеры: 1000x600x850 мм Температурный режим: -1810°С Мощность: 0,255 Вт Напряжение: 220 В Высота борта: 50 мм	296 058 тенге
	Стол морозильный СПН/М-221/20-1307	сцс014	Объем: 220 л Габаритные размеры: 1000х700х850 мм Температурный режим: -1810 °C Мощность: 0,255 Вт Напряжение: 220 В Высота борта: 50 мм	297 754 тенге
	Стол морозильный HICOLD GN 1/BT	∂o018	Объем: 150 л Температурный диапазон: -18 °С10 °С Габаритные размеры: 900х700х850 мм Мощность: 0,22 кВт Напряжение: 220 В Материал: нержавеющая сталь AISI 430 Вес: 61 кг	343 387 тенге
	Стол морозильный HICOLD SN 11/BT О без борта	∂o314	Объем: 300 л Температурный диапазон: -18 °С10 °С Габаритные размеры: 1390x600x850 мм Мощность: 0,52 кВт Напряжение: 220 В Вес: 94 кг	368 297 тенге
	Стол морозильный HICOLD SN 11/BT	∂o241	Объем: 300 л Температурный диапазон: -18 °С10 °С Габаритные размеры: 1390х600х900 мм Мощность: 0,52 кВт Напряжение: 220 В Вес: 97 кг	368 297 тенге
	Стол морозильный HICOLD GN 11/BT	до235	Объем: 350 л Температурный диапазон: -18 °С10 °С Габаритные размеры: 1390х700х900 мм Мощность: 0,52 кВт Напряжение: 220 В Вес: 98 кг	369 887 тенге
	Стол морозильный HICOLD GN 11/BT О без борта	до328	Объем: 350 л Температурный диапазон: -18 °С10 °С Габаритные размеры: 1390x700x850 мм Мощность: 0,52 кВт Напряжение: 220 В Вес: 95 кг	369 887 тенге
	Стол морозильный увеличенного объема HICOLD GN 1 BR3 BT с высокими ножками	до432	Объем: 180 л Температурный диапазон: -18 °С10 °С Габаритные размеры: 900x700x1000 мм Мощность: 0,255 кВт Напряжение: 220 В Материал:	372 007 тенге

нержавеющая сталь AISI 430 Bec : 66 кг

			200 : 00 Ki	
	Стол морозильный СПБ/М-221/20-1306	сцс009	Объем: 300 л Габаритные размеры: 1390x600x850 мм Температурный режим: -1810 °C Мощность: 0,575 Вт Напряжение: 220 В Высота борта: 50 мм	373 226 тенге
	Стол морозильный СПБ/М-221/20-1307	сцс010	Объем: 350 л Габаритные размеры: 1390х700х850 мм Температурный режим: -1810 °C Мощность: 0,575 Вт Напряжение: 220 В Высота борта: 50 мм	374 975 тенге
	Стол морозильный СПН/М-221/20-1806	сцс015	Объем: 290 л Габаритные размеры: 1485х600х850 мм Температурный режим: -1810 °C Мощность: 0,57 Вт Напряжение: 220 В Высота борта: 50 мм	378 685 тенге
	Стол морозильный СПН/М-221/20-1807	сцс016	Объем: 340 л Габаритные размеры: 1485х700х850 мм Температурный режим: -1810 °C Мощность: 0,57 Вт Напряжение: 220 В Высота борта: 50 мм	380 858 тенге
	Стол морозильный HICOLD GN 12/BT	до349	Объем: 350 л Температурный диапазон: -18 °С10 °С Габаритные размеры: 1390x700x900 мм Мощность: 0,52 кВт Напряжение: 220 В Вес: 98 кг	444 088 тенге
	Стол морозильный HICOLD SN 111/BT	до242	Объем: 435 л Температурный диапазон: -18 °С10 °С Габаритные размеры: 1835х600х900 мм Мощность: 0,71 кВт Напряжение: 220 В Вес: 121 кг	472 178 тенге
	Стол морозильный HICOLD GN 111/BT	до236	Объем: 505 л Температурный диапазон: -18 °С10 °С Габаритные размеры: 1835х700х900 мм Мощность: 0,71 кВт Напряжение: 220 В Вес: 123 кг	473 768 тенге
	Стол морозильный СПБ/М-221/30-1806	сцс002	Объем: 435 л Габаритные размеры: 1835x600x850 мм Температурный режим: -1810 °C Мощность: 0,6 Вт Напряжение: 220 В Высота борта: 50 мм	478 220 тенге
38	Стол морозильный СПБ/М-221/30-1807	сцс008	Объем: 505 л Габаритные размеры: 1835х700х850 мм Температурный режим: -1810 °C Мощность: 0,6 Вт Напряжение: 220 В	479 916 тенге

Высота	борта	50	мм	
bicula	OUDIA	JU	IVIIVI	

		Высота борта : 50 мм	
Стол морозильный HICOLD GN 22/BT	до309	Объем: 350 л Температурный диапазон: -18 °С10 °С Габаритные размеры: 1390x700x900 мм Мощность: 0,52 кВт Напряжение: 220 В Вес: 98 кг	518 288 тенге
Стол морозильный HICOLD SN 1111/BT	до243	Объем: 570 л Температурный диапазон: -18 °С10 °С Габаритные размеры: 2280x600x900 мм Мощность: 0,73 кВт Напряжение: 220 В Вес: 151 кг	557 508 тенге
Стол морозильный HICOLD GN 1111/BT	до237	Объем: 660 л Температурный диапазон: -18 °С10 °С Габаритные размеры: 2280х700х900 мм Мощность: 0,73 кВт Напряжение: 220 В Вес: 154 кг	559 098 тенге
Стол морозильный увеличенного объема HICOLD GN 1 BR2 BT с низкими ножками		Объем: 180 л Температурный диапазон: -18 °С10 °С Габаритные размеры: 900х700х850 мм Мощность: 0,255 кВт Напряжение: 220 В Материал: нержавеющая сталь AISI 430 Вес: 91 кг	под заказ
	Стол морозильный HICOLD SN 1111/BT  Стол морозильный HICOLD GN 1111/BT  Стол морозильный увеличенного объема	Стол морозильный HICOLD SN 1111/BT       досемя         Стол морозильный HICOLD GN 1111/BT       досемя	Стол морозильный HICOLD GN 22/BT         ∂оз09         Объем : 350 л Температурный диапазон : -18 °С10 °С Габаритные размеры : 1390х700х900 мм Мощность: 0,52 кВт Напряжение : 220 В Вес : 98 кг           Стол морозильный HICOLD SN 1111/BT         ∂о243         Объем : 570 л Температурный диапазон : -18 °С10 °С Габаритные размеры : 2280х600х900 мм Мощность: 0,73 кВт Напряжение : 220 В Вес : 151 кг           Стол морозильный HICOLD GN 1111/BT         ∂о237         Объем : 660 л Температурный диапазон : -18 °С10 °С Габаритные размеры : 2280х700х900 мм Мощность: 0,73 кВт Напряжение : 220 В Вес : 154 кг           Стол морозильный увеличенного объема НІСОLD GN 1 ВR2 ВТ с низкими ножками         Объем : 180 л Температурный диапазон : -18 °С10 °С Габаритные размеры : 90х7х0х850 мм Мощность: 0,255 кВт Напряжение : 220 В Материал : нержавеющая сталь АІSI 430

#### Столы охлаждаемые под тепловое оборудование

Столы ох	паждаемые под тепловое оборудование			
Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость
	Стол охлаждаемый под тепловое оборудование HICOLD GN 11/TN LT SH на низких ножках	до530	Объем: 240 л Габаритные размеры: 1390х700х590 мм Температурный диапазон: -2 °С+10 °С Мощность: 0,22 кВт Напряжение: 220 В Материал: нержавеющая сталь AISI 430 Вес: 90 кг	295 157 тенге
	Стол охлаждаемый под тепловое оборудование HICOLD GN 111/TN LT SH на низких ножках	до10144	Объем: 360 л Температурный диапазон: -2 °С+10 °С Габаритные размеры : 1835х700х590 мм Мощность: 0,46 кВт Напряжение: 220 В Вес: 108 кг	351 337 тенге
	Стол охлаждаемый под тепловое оборудование HICOLD GN 1111/TN LT SH на низких ножках	∂o520	Объем: 460 л Температурный диапазон: -2 °С+10 °С Габаритные размеры : 2280x700x590 мм Мощность: 0,48 кВт Напряжение: 220 В Вес: 126 кг	429 248 тенге

# Столы охлаждаемые

Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость
	Стол охлаждаемый HICOLD GNE 1/TN с нижним расположением агрегата	δο10132	Объем: 110 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 565х700х850 мм Мощность: 0,15 кВт Напряжение: 220 В Материал: нержавеющая сталь AISI 430 Вес: 60 кг	239 507 тенге
	Стол охлаждаемый HICOLD GNE 11/TN с нижним расположением агрегата	∂o288	Объем: 220 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1000x700x850 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 95 кг	255 407 тенге
	Стол охлаждаемый СПН/О-221/20-1006	сцс003	Объем: 170 л Габаритные размеры: 1000x600x850 мм Температурный режим: - 2+10 °C Мощность: 0,15 Вт Напряжение: 220 В Высота борта: 50 мм	257 951 тенге
	Стол охлаждаемый СПН/О-221/20-1007	сцс011	Объем: 220 л Габаритные размеры: 1000x700x850 мм Температурный режим: - 2+10 °C Мощность: 0,15 Вт Напряжение: 220 В Высота борта: 50 мм	259 435 тенге
	Стол охлаждаемый увеличенного объема HICOLD GN 1 BR2 TN с низкими ножками	∂o755	Объем: 180 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 900x700x850 мм Мощность: 0,255 кВт Напряжение: 220 В Материал: нержавеющая сталь AISI 430 Вес: 91 кг	308 407 тенге
	Стол охлаждаемый HICOLD GNE 111/TN с нижним расположением агрегата	∂o348	Объем: 340 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1485x700x850 мм Мощность: 0,51 кВт Напряжение: 220 В Вес: 115 кг	313 707 тенге
	Стол охлаждаемый СПН/О-121/30-1407	сцс018	Объем: 340 л Габаритные размеры: 1485x700x850 мм Температурный режим: - 2+10 °C Мощность: 0,22 Вт Напряжение: 220 В Высота борта: 50 мм	315 191 тенге
	Стол охлаждаемый увеличенного объема HICOLD GN 1 BR3 TN с высокими ножками	до389	Объем: 180 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 900х700х1000 мм Мощность: 0,255 кВт Напряжение: 220 В Материал: нержавеющая	315 297 тенге

сталь AISI 430 Вес : 91 кг

Стол охлаждаемый HICOLD SN 11/TN	до238	Объем: 300 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1390х600х900 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 94 кг	316 357 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD SN 11/TN О без борта	до339	Объем: 300 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1390х600х900 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 82 кг	316 357 тенге
Стол охлаждаемый СПН/О-221/30-1406	сцс012	Объем: 290 л Габаритные размеры: 1485х600х850 мм Температурный режим: - 2+10 °C Мощность: 0,22 Вт Напряжение: 220 В Высота борта: 50 мм	316 569 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 11/TN О без борта	до284	Объем: 350 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1390х700х850 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 95 кг	317 947 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 11/TN	∂o227	Объем: 350 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1390х700х900 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 98 кг	317 947 тенге
Стол охлаждаемый СПН/О-221/30-1407	сцс005	Объем: 340 л Габаритные размеры: 1485х700х850 мм Температурный режим: - 2+10 °C Мощность: 0,22 Вт Напряжение: 220 В Высота борта: 50 мм	318 371 тенге
Стол охлаждаемый СПБ/О-221/20-1306	сцс001	Объем: 300 л Габаритные размеры: 1390x600x850 мм Температурный режим: - 2+10 °C Мощность: 0,22 Вт Напряжение: 220 В Высота борта: 50 мм	320 703 тенге
Стол охлаждаемый СПБ/О-221/20-1307	сцс006	Объем: 350 л Габаритные размеры: 1390x700x850 мм Температурный режим: - 2+10°C Мощность: 0,22 Вт Напряжение: 220 В Высота борта: 50 мм	322 558 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 11/TNC с мойкой	до336	Объем: 350 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1390x700x900 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 98 кг	341 797 тенге
Стол охлаждаемый SNG 11/HT	∂0365	Объем : 300 л	353 457 тенге

		_	
		Температурный диапазон: - 2°C+10°C Габаритные размеры: 1390x600x850 мм Мощность: 3,4 кВт Напряжение: 220 В Вес: 68 кг	
Стол охлаждаемый HICOLD GNG 11/HT	до350	Объем: 350 л Температурный диапазон: +2 °С+10 °С Габаритные размеры: 1055х710х900 мм Мощность: 3,4 кВт Напряжение: 220 В Вес: 69 кг	355 047 тенге
Стол охлаждаемый под тепловое оборудование HICOLD GN 111/TN LT 281809	до594	Габаритные размеры : 1835х700х675 мм Напряжение : 220 В Мощность : 0,42 кВт	358 227 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 3/TN	∂o720	Объем: 150 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 900x700x900 мм Мощность: 0,15 кВт Напряжение: 220 В Материал: нержавеющая сталь AISI 430 Вес: 76 кг	365 117 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 2/TN	∂0721	Объем: 150 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 900x700x900 мм Мощность: 0,15 кВт Напряжение: 220 В Материал: нержавеющая сталь AISI 430 Вес: 66 кг	365 647 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD SN 111/TN	до239	Объем: 435 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1835х600х900 мм Мощность: 0,51 кВт Напряжение: 220 В Вес: 117 кг	372 537 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 111/TN О без борта	до233.1	Объем: 505 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1835х700х850 мм Мощность: 0,51 кВт Напряжение: 220 В Вес: 116 кг	374 127 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 111/TN	∂o233	Объем: 505 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1835х700х850 мм Мощность: 0,51 кВт Напряжение: 220 В Вес: 119 кг	374 127 тенге
Стол охлаждаемый СПБ/О-221/30-1806	сцс007	Объем: 435 л Габаритные размеры: 1835x600x850 мм Температурный режим: - 2+10 °C Мощность: 0,46 Вт Напряжение: 220 В Высота борта: 50 мм	377 307 тенге

Стол охлаждаемый СПБ/О-221/30-1807

сцс004

Объем: 505 л Габаритные размеры: 1835х700х850 мм Температурный режим: -2...+10°C

379 109 тенге

Мощность : 0,46 Вт Напряжение : 220 В Высота борта : 50 мм

Мощность : 6,2 кВт/сут Напряжение : 220 В Вес : 100 кг

Стол охлаждаемый HICOLD SN 11/TNC с мойкой	до263	Объем: 300 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1390x600x900 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 94 кг	379 904 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD SN 12/TN	∂o296	Объем: 290 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1390x600x900 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 94 кг	390 558 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 12/TN	до315	Объем: 350 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1390x700x900 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 98 кг	392 148 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GNE 1111/TN с нижним расположением агрегата	∂o357	Объем: 460 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1970x700x850 мм Мощность: 0,51 кВт Напряжение: 220 В Вес: 135 кг	404 868 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 11/TN гранитная столешница	∂o290	Объем: 350 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1390x700x900 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 98 кг	416 210 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD BR2-11/GNG	до363	Объем: 380 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1505х700х850 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 95 кг	423 948 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 13/TN	до313	Объем: 350 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1390х700х900 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 98 кг	429 248 тенге
Стол HICOLD охлаждаемый GNG 111/HT	до356	Объем: 505 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1835х700х850 мм Мощность: 4,6 кВт Напряжение: 220 В Вес: 91,7 кг	429 778 тенге
Стол охлаждаемый СХС-60-01	чу164	Объем: 260 л Температура воздуха полезного объема: -2 °C+8 °C Габаритные размеры: 1485x600x900 мм Мошность: 6 2 кВт/сут	445 201 тенге

Стол охлаждаемый HICOLD GN 112/TN	∂o276	Объем: 505 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1835х700х900 мм Мощность: 0,51 кВт Напряжение: 220 В Вес: 119 кг	448 328 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD SN 1111/TN	до240	Объем: 570 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 2280x600x900 мм Мощность: 0,51 кВт Напряжение: 220 В Вес: 142 кг	450 448 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 1111/TN	до234	Объем: 660 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 2280х700х900 мм Мощность: 0,71 кВт Напряжение: 220 В Вес: 145 кг	452 038 тенге
Стол охлаждаемый СПБ/О-221/40-2207	сцс019	Объем: 660 л Габаритные размеры: 2280х700х850 мм Температурный режим: - 2+10 °C Мощность: 0,48 Вт Напряжение: 220 В Высота борта: 50 мм	458 133 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 111/TN + 1G с мойкой	до322	Объем: 505 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 2280x700x850 мм Размер мойки: 325x265x150 мм Мощность: 0,51 кВт Напряжение: 220 В Количество дверей: 4 Вес: 119 кг	462 426 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD SN 22/TN	до285	Объем: 290 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1390х600х900 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 94 кг	464 758 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD SN 22/TN О без борта	до340	Объем: 290 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1390х600х900 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 90 кг	464 758 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 22/TN	∂o293	Объем: 290 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1390x700x900 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 98 кг	466 348 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD SN 111/TN гранит	∂o359	Объем: 435 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1835х600х900 мм Мощность: 0,51 кВт Напряжение: 220 В Вес: 117 кг	479 492 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 113/TN	до294	Объем : 505 л Температурный диапазон : -	485 428 тенге

		2 °С+10 °С Габаритные размеры : 1835х700х900 мм Мощность : 0,51 кВт Напряжение : 220 В Вес : 119 кг	
Стол охлаждаемый СХС-60-02	чу165	Объем: 400 л Температура воздуха полезного объема: -2 °С+8 °С Габаритные размеры: 2000х600х900 мм Мощность: 6,2 кВт/сут Напряжение: 220 В Вес: 115 кг	517 811 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 122/TN	до275	Объем: 505 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1835х700х900 мм Мощность: 0,51 кВт Напряжение: 220 В Вес: 119 кг	522 528 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD SN 33/TN	до279	Объем: 290 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1390x600x900 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 94 кг	538 958 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 33/TN	до271	Объем: 350 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1390х700х900 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 98 кг	540 548 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD BR1-111/GN	до355	Объем : 505 л Температурный диапазон : +2 °C+10 °C Габаритные размеры : 1835х700х850 мм Мощность : 0,51 кВт Напряжение : 220 В	557 190 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 1113/TN	∂o273	Объем: 660 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 2280х700х900 мм Мощность: 0,51 кВт Напряжение: 220 В Вес: 145 кг	563 338 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD SN 133/TN	до281	Объем: 420 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1390х600х900 мм Мощность: 0,51 кВт Напряжение: 220 В Вес: 117 кг	595 138 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 1133/TN	∂o280	Объем: 660 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 2280х700х900 мм Мощность: 0,51 кВт Напряжение: 220 В Вес: 135 кг	674 638 тенге
Стол охлаждаемый HICOLD GN 112/TN О без борта	до321	Объем: 505 л Температурный диапазон: - 2°С+10°С Габаритные размеры: 1835х700х850 мм Мощность: 0,51 кВт Напряжение: 220 В	под заказ





### Стол охлаждаемый HICOLD GN 1/TN

Объем: 150 л

Температурный диапазон : -

под заказ

2 °C...+10 °C

Габаритные размеры: 900х700х900 мм Мощность : 0,15 кВт Напряжение: 220 В

Вес : 60 кг

Материал : нержавеющая сталь AISI 430

# Шкафы шоковой заморозки

•	·			
Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость
and the second	Шкаф шоковой заморозки ICEMATIC ST3 2/3	uma487	Количество уровней: 3 2/3GN Производительность замораживания (от +90 °C до -18 °C): 5 кг за 240 мин Производительность охлаждения (от +90 °C до +3 °C): 7 кг за 90 мин Габаритные размеры: 600х600х400 мм Вес: 51 кг	917 283 тенге
and the state of t	Шкаф шоковой заморозки ICEMATIC ST3 1/1	uma594	Количество уровней: 3 1/1GN Производительность замораживания (от +90 °C до -18 °C): 5 кг за 240 мин Производительность охлаждения (от +90 °C до +3 °C): 7 кг за 90 мин Габаритные размеры: 600x805x400 мм Мощность: 0,7 кВт Напряжение: 220 В Вес: 54 кг	1 062 879 тенге
U V	Шкаф шоковой заморозки ICEMATIC ST5/18	uma325	Количество уровней: 5 1/1GN или 5 уровней 600х400 мм Расстояние между уровнями: 68 мм Производительность замораживания (от +90 °C до -18 °C): 10 кг за 240 мин Производительность охлаждения (от +90 °C до +3 °C): 18 кг за 90 мин Габаритные размеры: 800х700х900 мм Вес: 123 кг	1 321 377 тенге
	Шкаф шоковой заморозки ICEMATIC ST10/32	uma326	Количество уровней: 10 1/1GN или 10 уровней 600х400 мм Расстояние между уровнями: 68 мм Производительность замораживания (от +90 °C до -18 °C): 22 кг за 240 мин Производительность охлаждения (от +90 °C до +3 °C): 32 кг за 90 мин Габаритные размеры: 800х700х1540 мм Напряжение: 380 В	2 209 769 тенге
	Шкаф шоковой заморозки ICEMATIC T10/35	uma088	Количество уровней: 10 1/1GN или 10 уровней 600х400 мм Расстояние между уровнями: 68 мм Производительность охлаждения: 35 кг за 90 мин (от +90 °C до +3 °C) Производительность замораживания: 25 кг за 240 мин (от +90 °C до -18 °C) Габаритные размеры: 800х700х1460 мм Мощность: 2,85 кВт Напряжение: 380 В Вес: 185 кг	2 597 517 тенге



#### **Шкаф** шоковой заморозки ICEMATIC ST15/40

uma327

Количество уровней : 15 1/1GN или 15

уровней 600х400 мм Расстояние между уровнями : 68 мм Производительность замораживания (от +90 °C до -18 °C) : 28 кг за 240 мин Производительность охлаждения (от +90 °C до +3 °C) : 40 кг за 90 мин Габаритные размеры : 800x800x1850

2 636 674 тенге

Напряжение : 380 В

	Шкаф шоковой заморозки ICEMATIC T15/65	uma089	Количество уровней: 15 1/1GN или 15 уровней 600х400 мм Расстояние между уровнями: 68 мм Производительность замораживания: 50 кг за 240 мин (от +90 °C до -18 °C) Производительность охлаждения: 65 кг за 90 мин от +90 °C до +3 °C Габаритные размеры: 800х800х1850 мм Мощность: 4 кВт Напряжение: 380 В Вес: 256 кг	3 571 823 тенге
	Шкаф шоковой заморозки ICEMATIC T20-80 Compact (встроенный агрегат)	uma848	Вместимость: 1 тележка GN 2/1 или 600х800 мм Производительность замораживания: 65 кг за 240 мин (от +90 °C до -18 °C) Производительность охлаждения: 80 кг за 90 мин (от +90 °C до +3 °C) Внутренние размеры: 680х860х1850 мм Габаритные размеры: 890х1335х2410 мм Мощность: 3,9 кВт Напряжение: 380 В	6 026 267 тенге
	Шкаф шоковой заморозки ICEMATIC T20-80R (выносной агрегат)	uma847	Вместимость: 1 тележка GN 2/1 или 600х800 Производительность замораживания: 65 кг за 240 мин (от +90 °C до -18 °C) Производительность охлаждения: 80 кг за 90 мин (от +90 °C до +3 °C) Внутренние размеры: 680х860х1850 мм Габаритные размеры: 890х1335х2410 мм Мощность агрегата: 3,425 кВт Мощность встроенной электроники: 0,475 кВт Напряжение: 380 В Вес без агрегата: 255 кг	6 565 071 тенге
	Шкаф шоковой заморозки ICEMATIC T20-110R (выносной агрегат)	uma841	Вместимость: 1 тележка GN 2/1 или 600х800 Производительность замораживания: 95 кг за 240 мин (от +90 °C до -18 °C) Производительность охлаждения: 110 кг за 90 мин (от +90 °C до +3 °C) Внутренние размеры: 680х860х1850 мм Габаритные размеры: 890х1335х2410 мм Мощность агрегата: 4,2 кВт Мощность встроенной электроники: 0,475 кВт Напряжение: 380 В Вес без агрегата: 255 кг Вес общий: 425 кг	7 074 460 тенге
	Шкаф шоковой заморозки ICEMATIC T30-110 (выносной агрегат)	uma842	Вместимость: 1 тележка GN 2/1 или 600x800 Производительность замораживания: 95 кг за 240 мин (от +90 °C до -18 °C) Производительность охлаждения: 110 кг за 90 мин (от +90 °C до +3 °C) Внутренние размеры: 860x920x2000 мм Габаритные размеры: 1370x1223x2270 мм Мощность агрегата: 5 кВт Мощность встроенной электроники: 0,475 кВт Напряжение: 380 В	8 671 060 тенге
-1	Шкаф шоковой заморозки ICEMATIC T40-150 (выносной агрегат)	uma906	Вместимость: 1 тележка GN 2/1 или 600х800 Производительность замораживания: 135 кг за 240 мин (от +90 °C до -18 °C) Производительность охлаждения: 150 кг за 90 мин (от +90 °C до +3 °C) Габаритные размеры: 1550х1370х2350 мм	11 728 412 тенге

Мощность агрегата : 5,1 кВт





**Шкаф** шоковой заморозки ICEMATIC T20 R/80

uma125. Количество уровней: 20 1/1GN

Производительность замораживания : 65 кг за 240 мин (от +90 °С до -18 °С) Производительность охлаждения: 80 кг за 90 мин (от +90 °C до +3 °C)

Габаритные размеры : 1040х1020х2275

Мощность : 3,9 кВт Напряжение: 380 В Вес : 340 кг



**Шкаф шоковой заморозки ICEMATIC** T5/20

uma237 Количество уровней : 5 1/1GN или 5

уровней 600х400 мм Расстояние между уровнями : 68 мм Производительность замораживания: 12 кг за 240 мин (от +90 °C до -18 °C) Производительность охлаждения : 20 кг за 90 мин (от +90 °C до +3 °C) Габаритные размеры : 800x700x930

Мощность: 1,35 кВт Напряжение: 220 В

Вес : 123 кг

под заказ

под заказ

## Бункеры для льдогенераторов

Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость
	Бункер D105 для льдогенераторов ICEMATIC N132M, F120, F200	uma481	Вместимость : 129 кг Габаритные размеры : 620x870x1050 мм Вес : 49 кг	408 154 тенге
	Бункер D155 для льдогенераторов ICEMATIC F120, F200, N132 M, N192 M	uma541	Вместимость : 168 кг льда Габаритные размеры : 560x865x1275 мм Вес : 47 кг	484 182 тенге
	Бункер D 310 для льдогенераторов ICEMATIC N132M, N202M, F120, F200, SF300, SF500	uma329	Вместимость : 210 кг Габаритные размеры : 1075x785x980 мм Вес : 63 кг	под заказ
	Бункер D 201 для льдогенераторов ICEMATIC N132M, N202M, F120, F200, SF300, SF500	uma120	Вместимость : 150 кг Габаритные размеры : 765x810x1060 мм Вес : 54 кг	под заказ

### Льдогенераторы гранулированного льда

	Пьлогенератор ICEMATIC F125C A	uma085	Тип охлаждения : воздушное	1 230 063 тенге
	Льдогенератор ICEMATIC F80C A	uma084	Тип охлаждения : воздушное Производительность : 90 кг/сутки Объем бункера для льда : 20 кг Габаритные размеры : 570х600х695 мм Мощность : 0,4 кВт Напряжение : 220 В Вес : 53 кг	1 155 635 тенге
Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость



Производительность: 120 кг/

Объем бункера для льда: 27

Габаритные размеры :

680х510х905 мм Мощность: 0,48 кВт Напряжение: 220 В

Вес: 64 кг

Льдогенератор ICEMATIC F200 A без бункера для льда

uma301

Тип охлаждения : воздушное

Производительность: 200 кг/

сутки

Объем бункера для льда: без

бункера

Габаритные размеры : 560х533х542 мм Напряжение : 220 В

Вес : 57 кг



Льдогенератор ICEMATIC F200 W без бункера для льда

uma335

Тип охлаждения : водяное

Производительность : 200 кг/

сутки

Объем бункера для льда: без

бункера

Габаритные размеры: 560х533х542 мм Напряжение: 220 В

Вес : 56 кг



Льдогенератор ICEMATIC SF300 A без бункера для льда

uma499

Тип охлаждения : воздушное

Производительность: 320 кг/

сутки

Объем бункера для льда: без

бункера

Габаритные размеры: 535х660х690 мм Напряжение: 220 В Вес : 79 кг

1 896 316 тенге

1 896 316 тенге

1 265 276 тенге

1 265 276 тенге



Льдогенератор ICEMATIC SF300 W без бункера для льда

uma488

Тип охлаждения : водяное

Производительность : 320 кг/

Объем бункера для льда: без

бункера

Габаритные размеры: 535х660х690 мм Напряжение: 220 В Вес: 79 кг

Объем бункера для льда: 7 кг Габаритные размеры : 340х545х690 мм Мощность : 0,22 кВт Напряжение: 220 В Вес : 30 кг

## Льдогенераторы кубикового льда

Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость
	Льдогенератор «Convito» KT-15-003 заливной	л270	Тип охлаждения : воздушное Производительность : 15 кг/сутки Габаритные размеры : 297х367х378 мм Напряжение : 220 В Вес : 12,5 кг	79 898 тенге
	Льдогенератор «Convito» ZB-26	л15	Тип охлаждения : воздушное Производительность : 26 кг/сутки Габаритные размеры : 400x540x670 мм Мощность : 0,2 кВт Напряжение : 220 В	221 583 тенге
	Льдогенератор «Convito» ZB-50	л206	Тип охлаждения : воздушное Производительность : 40 кг/сутки Габаритные размеры : 400x540x680 мм Мощность : 0,32 кВт Напряжение : 220 В	259 223 тенге
200	Льдогенератор ICEMATIC E21 W	uma234	Тип охлаждения : водяное Производительность : 21 кг/сутки Количество кубиков за цикл : 15	289 667 тенге

	Льдогенератор ICEMATIC E21 A	uma235	Тип охлаждения : воздушное Производительность : 21 кг/сутки Количество кубиков за цикл : 15 шт Объем бункера для льда : 7 кг Габаритные размеры : 340x545x690 мм Мощность : 0,26 кВт Напряжение : 220 В Вес : 30 кг	289 667 тенге
53 (S)	Льдогенератор ICEMATIC E21 W nano	uma596	Тип охлаждения : водяное Производительность : 21 кг/сутки Вместимость кубиков в бункере : 294 шт Объем бункера для льда : 5 кг Габаритные размеры : 340х545х620 мм Расход воды : 40 л/час Мощность : 0,22 кВт Напряжение : 220 В Вес : 30 кг	296 890 тенге
	Льдогенератор ICEMATIC E21 A nano	uma595	Тип охлаждения : воздушное Производительность : 21 кг/сутки Вместимость кубиков в бункере : 294 шт Объем бункера для льда : 5 кг Габаритные размеры : 340х545х620 мм Расход воды : 2,1 л/час Мощность : 0,25 кВт Напряжение : 220 В Вес : 30 кг	296 890 тенге
	Льдогенератор ICEMATIC E25 W	uma093	Тип охлаждения : водяное Производительность : 25 кг/сутки Кубиков за цикл : 15 шт Объем бункера для льда : 10 кг Габаритные размеры : 400x545x690 мм Мощность : 0,22 кВт Напряжение : 220 В Вес : 33 кг	321 223 тенге
	Льдогенератор ICEMATIC E25 A	uma092	Тип охлаждения: воздушное Производительность: 25 кг/сутки Кубиков за цикл: 15 шт Объем бункера для льда: 10 кг Габаритные размеры: 400x545x690 мм Мощность: 0,265 кВт Напряжение: 220 В Вес: 33 кг	321 223 тенге
	Льдогенератор ICEMATIC E35 A	uma236	Тип охлаждения: воздушное Производительность: 35 кг/сутки Кубиков за цикл: 20 шт Объем бункера для льда: 12 кг Габаритные размеры: 450x545x690 мм Мощность: 0,35 кВт Напряжение: 220 В Вес: 36 кг	400 288 тенге
	Льдогенератор ICEMATIC E35 W	uma094	Тип охлаждения : водяное Производительность : 35 кг/сутки Кубиков за цикл : 20 шт Объем бункера для льда : 12 кг Габаритные размеры : 450x545x690 мм Мощность : 0,3 кВт Напряжение : 220 В Вес : 36 кг	400 288 тенге
	Льдогенератор ICEMATIC E50 A	uma324	Тип охлаждения : воздушное Производительность : 50 кг/сутки Кубиков за цикл : 35 шт Объем бункера для льда : 21 кг Габаритные размеры : 500x585x880 мм Мощность : 0,37 кВт Напряжение : 220 В Вес : 51 кг	562 993 тенге

	Льдогенератор ICEMATIC E50 W	uma344	Тип охлаждения : водяное Производительность : 50 кг/сутки Кубиков за цикл : 35 шт Объем бункера для льда : 21 кг Габаритные размеры : 500x585x880 мм Мощность : 0,3 кВт Напряжение : 220 В Вес : 51 кг	570 975 тенге
	Льдогенератор ICEMATIC E60 A	uma345	Тип охлаждения : воздушное Производительность : 60 кг/сутки Кубиков за цикл : 35 шт Объем бункера для льда : 28 кг Габаритные размеры : 600x585x956 мм Мощность : 0,66 кВт Напряжение : 220 В Вес : 50 кг	580 096 тенге
	Льдогенератор ICEMATIC E60 W	uma346	Тип охлаждения : водяное Производительность : 60 кг/сутки Кубиков за цикл : 35 шт Объем бункера для льда : 28 кг Габаритные размеры : 600x585x956 мм Мощность : 0,52 кВт Напряжение : 220 В Вес : 50 кг	589 981 тенге
	Льдогенератор ICEMATIC E75 A	uma299	Тип охлаждения : воздушное Производительность : 75 кг/сутки Кубиков за цикл : 60 шт Объем бункера для льда : 36 кг Габаритные размеры : 700x585x956 мм Мощность : 0,72 кВт Напряжение : 220 В Вес : 55 кг	668 670 тенге
	Льдогенератор ICEMATIC E75 W	uma300	Тип охлаждения : водяное Производительность : 75 кг/сутки Кубиков за цикл : 60 шт Объем бункера для льда : 36 кг Габаритные размеры : 700x585x956 мм Мощность : 0,45 кВт Напряжение : 220 В Вес : 55 кг	670 573 тенге
	Льдогенератор ICEMATIC E85 А	uma613	Тип охлаждения : воздушное Производительность : 85 кг/сутки Объем бункера для льда : 36 кг Габаритные размеры : 700x585x956 мм Мощность : 0,62 кВт Напряжение : 220 В Вес : 55 кг	697 184 тенге
	Льдогенератор ICEMATIC E85 W	uma614	Тип охлаждения : водяное Производительность : 85 кг/сутки Объем бункера для льда : 36 кг Габаритные размеры : 700x585x956 мм Мощность : 0,45 кВт Напряжение : 220 В Вес : 54 кг	733 675 тенге
1111 14	Льдогенератор ІСЕМАТІС Е90 А	uma297	Тип охлаждения : воздушное Производительность : 92 кг/сутки Кубиков за цикл : 60 шт Объем бункера для льда : 40 кг Габаритные размеры : 800x585x956 мм Мощность : 0,81 кВт Напряжение : 220 В Вес : 68 кг	795 637 тенге
1000 80	Льдогенератор ICEMATIC E90 W	uma298	Тип охлаждения : водяное Производительность : 92 кг/сутки Кубиков за цикл : 60 шт Объем бункера для льда : 40 кг Габаритные размеры : 800x585x956 мм Мощность : 0,61 кВт Напряжение : 220 В	805 145 тенге

Вес : 68 кг

		1
		ı
	-	4

Льдогенератор ICEMATIC M132 A без бункера

*uma1027* Тиг

Тип охлаждения : воздушное Производительность : 154 кг/сутки Объем бункера для льда : без

бункера

Габаритные размеры : 560х620х575 мм Мощность : 0,31 кВт Напряжение : 220 В Вес : 63 кг

870 908 тенге



Льдогенератор ICEMATIC N202M W без бункера

Ларь морозильный ITALFROST CF

400S

uma332

Тип охлаждения : водяное Производительность : 240 кг/сутки Объем бункера для льда : без

бункера

Габаритные размеры : 760x620x575 мм Мощность : 1 кВт Напряжение : 220 В Вес : 70 кг 1 199 651 тенге

150 435 тенге

Hania	MANAGIARI ULIA			ICOL HILLICOLA
лари	морозильные	•	IJIVAUN	кивішкий
		_	,	

Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость
	Ларь морозильный FROSTOR F 200S	сн01	Объем : 230 л Температурный диапазон : -25 °С12 °С Габаритные размеры : 800х600х820 мм Вес : 40 кг	84 535 тенге
	Ларь морозильный FROSTOR F 300S	сн04	Объем : 300 л Температурный диапазон : -25 °С12 °С Габаритные размеры : 1000x600x820 мм Вес : 45 кг	98 580 тенге
	Ларь морозильный FROSTOR F 400S	сн05	Объем : 370 л Температурный диапазон : -25 °С12 °С Габаритные размеры : 1200x600x820 мм Вес: 50 кг	110 770 тенге
4	Ларь морозильный ITALFROST CF 200S	кп068	Объем: 235 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры: 806х662х904 мм Мощность: 0,2 кВт Вес: 56 кг	125 149 тенге
	Ларь морозильный FROSTOR F 500S	сн06	Объем : 440 л Температурный диапазон : -25 °С12 °С Габаритные размеры : 1400x600x820 мм Вес : 55 кг	126 670 тенге
	Ларь морозильный ITALFROST CF 300S	кп069	Объем: 319 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры: 1016x662x904 мм Мощность: 0,2 кВт Вес: 62 кг	135 479 тенге
	Ларь морозильный FROSTOR F 600S	сн07	Объем : 510 л Температурный диапазон : -25 °С12 °С Габаритные размеры : 1600x600x820 мм Вес : 60 кг	138 860 тенге
1 1000		070	05	

кп070

Объем: 398 л

Температурный диапазон : -25 °С...-18

Габаритные размеры: 1216х662х904

MM

Мощность: 0,25 кВт

Вес: 79 кг

Ларь морозильный FROSTOR F 700S

сн08 Объем: 580 л

Температурный диапазон : -25 °C...-12

157 675 тенге

167 215 тенге

170 628 тенге

176 490 тенге

186 030 тенге

194 749 тенге

91 160 тенге

Габаритные размеры: 1800х600х820

ММ Вес: 65 кг

Ларь морозильный FROSTOR F

700SD

Объем: 580 л

Температурный диапазон : -25 °С...-12

сн69

сн68

Габаритные размеры : 1800х600х820

MM Вес: 65 кг

Ларь морозильный ITALFROST CF

Ларь морозильный FROSTOR F 800S

500S

кп071 Объем: 485 л

Температурный диапазон : -25 °C...-18

Габаритные размеры: 1436x662x904

Мощность: 0,3 кВт

Вес: 96 кг

Объем: 650 л

Температурный диапазон : -25 °С...-12

Габаритные размеры : 2000х600х820

Вес: 70 кг

Ларь морозильный FROSTOR F 800SD

сн70 Объем: 650 л

Температурный диапазон : -25 °C...-12

Габаритные размеры: 2000х600х820

MM Вес: 70 кг

Ларь морозильный ITALFROST CF

600S

Объем : 572 л кп072

Температурный диапазон : -25 °C...-18

Габаритные размеры: 1656х662х904

Мощность: 0,3 кВт

Вес: 113 кг

# Лари морозильные со стеклянной крышкой

Наименование Артикул Характеристики Стоимость кп140 Корзина для ларя ITALFROST с гнутым стеклом 1723 тенге кп083 Корзина для ларя ITALFROST с прямым стеклом 1 855 тенге Ларь морозильный FROSTOR F 200C сн02 Объем: 230 л 86 390 тенге Температурный диапазон: -25 °С...-12 Габаритные размеры : 800х600х820 мм

Ларь морозильный FROSTOR F 200E

сн16

Объем: 230 л Температурный диапазон : -25 °С...-12

Вес: 40 кг

°C

Габаритные размеры : 800х600х820 мм

Вес: 40 кг

Ларь морозильный FROSTOR F 300C	сн10	Объем: 300 л Температурный диапазон: -25°С12°С Габаритные размеры : 1000x600x820 мм Вес: 45 кг	100 435 тенге
Ларь морозильный FROSTOR F 300E	сн17	Объем: 300 л Температурный диапазон: -25 °С12 °С Габаритные размеры : 1000x600x820 мм Вес: 45 кг	105 205 тенге
Ларь морозильный FROSTOR F 400C	сн11	Объем: 370 л Температурный диапазон: -25 °С12 °С Габаритные размеры : 1200x600x820 мм Вес: 50 кг	112 625 тенге
Ларь морозильный FROSTOR F 400E	сн18	Объем: 370 л Температурный диапазон: -25 °С12 °С Габаритные размеры : 1200x600x820 мм Вес: 50 кг	119 250 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 200F синий	кп073	Объем: 235 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры: 807х662х925 мм Мощность: 0,2 кВт Вес: 49 кг	120 347 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 200F красный	кп073.1	Объем: 235 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 807х662х925 мм Мощность: 0,2 кВт Вес: 49 кг	120 347 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 200C синий	кп078	Объем: 235 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 807х662х925 мм Мощность: 0,2 кВт Вес: 49 кг	122 261 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 200C красный	кп078.1	Объем: 235 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 807x662x925 мм Мощность: 0,2 кВт Вес: 49 кг	122 261 тенге
Ларь морозильный FROSTOR F 500C	сн12	Объем: 440 л Температурный диапазон: -25 °С12 °С Габаритные размеры : 1400x600x820 мм Вес: 55 кг	126 670 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 300F красный	кп074.1	Объем: 319 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 1017x662x925 мм Мощность: 0,25 кВт Вес: 60 кг	131 271 тенге

Ларь морозильный ITALFROST CF 300F синий	кп074	Объем: 319 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 1017x662x925 мм Мощность: 0,25 кВт Вес: 60 кг	131 271 тенге
Ларь морозильный FROSTOR F 500E	сн19	Объем: 440 л Температурный диапазон: -25°С12°С Габаритные размеры : 1400x600x820 мм Вес: 55 кг	133 295 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 300C красный	кп079.1	Объем: 319 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 1017х662х925 мм Мощность: 0,25 кВт Вес: 56 кг	139 549 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 300C синий	кп079	Объем: 319 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 1017х662х925 мм Мощность: 0,25 кВт Вес: 56 кг	139 549 тенге
Ларь морозильный FROSTOR F 600C	сн13	Объем: 510 л Температурный диапазон: -25°С12°С Габаритные размеры : 1600x600x820 мм Вес: 60 кг	140 980 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 400F красный	кп075.1	Объем: 485 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 1437х662х925 мм Мощность: 0,41 кВт Вес: 75 кг	141 871 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 400F синий	кп075	Объем: 398 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 1217x662x925 мм Мощность: 0,3 кВт Вес: 68 кг	141 871 тенге
Ларь морозильный FROSTOR F 600E	сн20	Объем: 510 л Температурный диапазон: -25 °C12 °C Габаритные размеры : 1600x600x820 мм Вес: 60 кг	147 340 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 400C красный	кп080.1	Объем: 398 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 1217х662х925 мм Мощность: 0,3 кВт Вес: 63 кг	150 213 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 400C синий	кп080	Объем: 398 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 1217х662х925 мм Мощность: 0,3 кВт Вес: 63 кг	150 213 тенге

Ларь морозильный FROSTOR F 700C	сн14	Объем: 580 л Температурный диапазон: -25 °С12 °С Габаритные размеры : 1800x600x820 мм Вес: 65 кг	159 530 тенге
Ларь морозильный FROSTOR F 700E	сн21	Объем: 580 л Температурный диапазон: -25 °С12 °С Габаритные размеры : 1800x600x820 мм Вес: 65 кг	166 155 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 500F синий	кп076	Объем: 485 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 1437x662x925 мм Мощность: 0,41 кВт Вес: 75 кг	175 706 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 500F красный	кп076.1	Объем: 485 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 1437х662х925 мм Мощность: 0,41 кВт Вес: 75 кг	175 706 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 500C синий	кп081	Объем: 485 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 1437х662х925 мм Мощность: 0,41 кВт Вес: 70 кг	179 024 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 500C красный	кп081.1	Объем: 485 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 1437х662х925 мм Мощность: 0,41 кВт Вес: 70 кг	179 024 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 600F синий	кп077	Объем: 572 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 1657x662x925 мм Мощность: 0,48 кВт Вес: 82 кг	190 806 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 600F красный	кп077.1	Объем: 572 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 1657х662х925 мм Мощность: 0,48 кВт Вес: 82 кг	190 806 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 600С красный	кп082.1	Объем: 572 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 1657x662x925 мм Мощность: 0,48 кВт Вес: 77 кг	195 077 тенге
Ларь морозильный ITALFROST CF 600C синий	кп082	Объем: 572 л Температурный диапазон: -25 °С18 °С Габаритные размеры : 1657х662х925 мм	195 077 тенге

Мощность : 0,48 кВт Вес : 77 кг

под заказ

Ларь-бонета АРИАДА London LM-210	a∂852	Объем: 900 л Температурный диапазон: -23 °С18 °С Габаритные размеры : 2105x880x910 мм Вес: 180 кг	538 523 тенге
Ларь-бонета АРИАДА London LM-250	a∂853	Объем: 1100 л Температурный диапазон: -23 °С18 °С Габаритные размеры : 2505х880х910 мм Вес: 210 кг	548 959 тенге
Ларь-бонета АРИАДА London LM-185 (торцевой элемент)	a∂854	Объем: 780 л Температурный диапазон: -23 °С18 °С Габаритные размеры : 1858х880х910 мм Вес: 150 кг	555 377 тенге

а∂875

Двухуровневая двухсторонняя 2500 без подсветки полок НДД-250 для ларя-бонеты «London»

Сплит-системы					
Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость	
	Сплит-система POLAIR SM 109 SF	PL326	Объем холодильной камеры : 310,5 м³ Температурный диапазон : -5 °C+10 °C Хладагент : R404а Напряжение : 220 В	293 239 тенге	
191	Сплит-система POLAIR SM 111 SF	PL327	Объем холодильной камеры : 412,5 м³ Температурный диапазон : -5 °C+10 °C Хладагент : R404а Напряжение : 220 В	309 865 тенге	
101	Сплит-система POLAIR SM 113 SF	PL328	Объем холодильной камеры : 617,5 м³ Температурный диапазон : -5 °C+10 °C Хладагент : R404a Напряжение : 220 В	324 885 тенге	
	Сплит-система АРИАДА KMS-105	a∂095	Объем холодильной камеры : 46 м³ Температурный диапазон : -5 °С+5 °С Хладагент : R404а Напряжение : 220 В	327 222 тенге	
Be	Сплит-система Ice Grade KS-1 открытого типа	сск001	Объем холодильной камеры : 1518 м³ Температурный диапазон : 0 °С+4 °С Габаритные размеры : 400х800х300 мм Хладагент : R404а Напряжение : 220 В	344 500 тенге	
Tenna (	Сплит-система POLAIR SB 108 SF	PL334	Объем холодильной камеры : 2,96,9 м³ Температурный диапазон : -20 °С 15 °С	376 380 тенге	

Хладагент : R404a Напряжение : 220 В

	Сплит-система POLAIR SM 115 SF	PL329	Объем холодильной камеры : 719,8 м³ Температурный диапазон : -5 °C+10 °C Хладагент : R404а Напряжение : 220 В	380 493 тенге
	Сплит-система АРИАДА KMS-107	ад096	Объем холодильной камеры : 914 м³ Температурный диапазон : -5 °C+5 °C Хладагент : R404а Напряжение : 220 В	381 701 тенге
	Сплит-система АРИАДА KLS-117	ад103	Объем холодильной камеры : 46 м³ Температурный диапазон : -22 °С 18 °С Хладагент : R404а Напряжение : 220 В	412 484 тенге
	Сплит-система POLAIR SB 109 SF	PL335	Объем холодильной камеры : 3,69,0 м³ Температурный диапазон : -20 °С 15 °С Хладаген т: R404а Напряжение : 220 В	415 065 тенге
100	Сплит-система POLAIR SM 218 SF	PL330	Объем холодильной камеры : 9,525,5 м³ Температурный диапазон : -5 °C+10 °C Хладагент : R404а Напряжение : 220 В	433 122 тенге
1991	Сплит-система POLAIR SB 211 SF	PL336	Объем холодильной камеры : 6,013,4 м³ Температурный диапазон : -20 °С 15 °С Хладагент : R404а Напряжение : 220 В	438 782 тенге
20.50	Сплит-система АРИАДА KLS-218	að104	Объем холодильной камеры : 814 м³ Температурный диапазон : -22 °С 18 °С Хладагент : R404а Напряжение : 220 В	440 335 тенге
	Сплит-система АРИАДА KMS-120	að097	Объем холодильной камеры : 1820 м³ Температурный диапазон : -5 °С+5 °С Хладагент : R404а Напряжение : 220 В	467 943 тенге
14	Сплит-система POLAIR SM 222 SF	PL331	Объем холодильной камеры : 1232,9 м³ Температурный диапазон : -5 °C+10 °C Хладагент : R404а Напряжение : 380 В	473 948 тенге
141	Сплит-система POLAIR SB 214 SF	PL337	Объем холодильной камеры : 7,115,9 м³ Температурный диапазон : -20 °С 15 °С Хладагент : R404а Напряжение : 380 В	477 822 тенге
100	Сплит-система POLAIR SB 216 SF	PL338	Объем холодильной камеры : 9,821,1 м³ Температурный диапазон : -20 °С 15 °С Хладагент : R404а Напряжение : 380 В	505 181 тенге
100	Сплит-система POLAIR SM 226 SF	PL332	Объем холодильной камеры : 1640,6 м³ Температурный диапазон : -5 °С+10 °С Хладагент : R404а Напряжение : 380 В	508 281 тенге

	Сплит-система АРИАДА KLS-220	aд105	Объем холодильной камеры: 1622 м³ Температурный диапазон: -20 °С 18 °С Хладагент: R404а Напряжение: 380 В	534 431 тенге
	Сплит-система АРИАДА KMS-330N	ад098	Объем холодильной камеры : 2956 м³ Температурный диапазон : -5 °С+5 °С Хладагент : R404а Напряжение : 380 В	632 439 тенге
1991	Сплит-система POLAIR SM 232 SF	PL333	Объем холодильной камеры : 25,853 м³ Температурный диапазон : -5 °C+10 °C Хладагент : R404а Напряжение : 220 В	651 562 тенге
	Сплит-система АРИАДА KLS-330N	a∂106	Объем холодильной камеры : 2330 м³ Температурный диапазон : -22 °С 18 °С Хладагент : R404a Напряжение : 380 В	664 907 тенге
7 9	Сплит-система POLAIR SB 328 SF	PL500	Объем холодильной камеры : 14,033,0 м³ Температурный диапазон : -25 °С 15 °С Хладагент : R404а Напряжение : 380 В	715 570 тенге
	Сплит-система АРИАДА KMS-330T	ад099	Объем холодильной камеры : 4072 м³ Температурный диапазон : -5 °С+5 °С Хладагент : R404a Напряжение : 380 В	749 251 тенге
	Сплит-система АРИАДА KLS-330T	a∂107	Объем холодильной камеры : 3040 м³ Температурный диапазон : -22 °С 18 °С Хладагент : R404a Напряжение : 380 В	783 421 тенге
7,9	Сплит-система POLAIR SB 331 SF	PL501	Объем холодильной камеры : 5,638,0 м³ Температурный диапазон : -25 °С 15 °С Хладагент : R404a Напряжение : 220 В	851 701 тенге
	Сплит-система АРИАДА KLS-235	ад108	Объем холодильной камеры : 5060 м³ Температурный диапазон : -22 °С 18 °С Хладагент : R404a Напряжение : 380 В	1 248 380 тенге
	Сплит-система АРИАДА KMS-335N	ад101	Объем холодильной камеры : 92175 м³ Температурный диапазон : -5 °C+5 °C Хладагент : R404a Напряжение : 380 В	1 953 450 тенге
	Сплит-система АРИАДА KMS-335T	a∂102	Объем холодильной камеры : 112235 м³ Температурный диапазон : -5 °C+5 °C Хладагент : R404a Напряжение : 380 В	1 971 682 тенге
	Сплит-система АРИАДА KLS-335N	ад109	Объем холодильной камеры : 90110 м³ Температурный диапазон : -22 °С 18 °С Хладагент : R404а Напряжение : 380 В	2 758 309 тенге



Температурный диапазон : -22 °С...-

2 868 173 тенге

18 °C Хладагент : R404а Напряжение : 380 В

Холодиль	Холодильные моноблоки				
Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость	
	Моноблок среднетемпературный АРИАДА AMS-105	að079	Габариты: 835х460х800 мм Объем холодильной камеры: 412 м³ Температурный диапазон: -5 °C+5 °C Хладагент: хладон R 404а Производительность: 400 куб. м/ ч Потребляемая мощность: 0,89 кВт Напряжение: 220 В	243 832 тенге	
I demand	Моноблок среднетемпературный POLAIR MM 109 SF	PL078	Габаритные размеры: 807х490х704 мм Объем холодильной камеры: 37 м³ Температурный диапазон: -5 °С+5 °С Хладагент: R404a Производительность: 600 куб. м/ ч Потребляемая мощность: 0,6 кВт Напряжение: 220 В	245 374 тенге	
I define to	Моноблок среднетемпературный POLAIR MM 111 SF	PL079	Габаритные размеры: 807х490х704 мм Объем холодильной камеры: 49 м³ Температурный диапазон: -5 °С+5 °С Хладагент: R404а Производительность: 600 куб. м/ ч Потребляемая мощность: 0,75 кВт Напряжение: 220 В	271 376 тенге	
	Моноблок среднетепмературный АРИАДА AMS-107	ад080	Габаритные размеры: 835х460х800 мм Объем холодильной камеры: 616 м³ Температурный диапазон: -5 °С+5 °С Хладагент: хладон R 404а Производительность: 400 куб. м/ ч Потребляемая мощность: 1,23 кВт Напряжение: 220 В	280 158 тенге	
The state of the s	Моноблок среднетемпературный POLAIR MM 113 SF	PL080	Габаритные размеры: 807х490х704 мм Объем холодильной камеры: 612 м³ Температурный диапазон: -5 °С+5 °С Хладагент: R404a Производительность: 600 куб. м/ ч Потребляемая мощность: 0,84 кВт	291 961 тенге	



Моноблок низкотемпературный POLAIR **MB 108 SF** 

PL074

Объем холодильной камеры :

3...5,2 m<sup>3</sup>

Напряжение : 220 В

Температурный режим : не выше - 18 °C

Хладагент : R404a Производительность : 600 куб. м/

300 627 тенге

			Потребляемая мощность : 1 кВт Напряжение : 220 В	
I state !	Моноблок среднетемпературный POLAIR MM 115 SF	PL081	Габаритные размеры : 807х490х704 мм Объем холодильной камеры : 714 м³ Температурный диапазон : -5 °C+5 °C Хладагент : R404а Производительность : 600 куб. м/ч Потребляемая мощность : 0,95 кВт Напряжение : 220 В	306 044 тенге
	Моноблок низкотемпературный АРИАДА ALS-117	ад087	Габариты: 835х460х800 мм Объем холодильной камеры: 410 м³ Температурный диапазон: -18 °С16 °С Хладагент: хладон R 404а Производительность: 400 куб. м/ ч Потребляемая мощность: 1,34 кВт Напряжение: 220 В	321 435 тенге
Towns 1	Моноблок низкотемпературный POLAIR MB 109 SF	PL073	Габаритные размеры : 807х490х704 мм Объем холодильной камеры : 47 м³ Температурный режим : не выше - 18 °C Хладагент : R 404а Производительность : 600 куб. м/ ч Потребляемая мощность : 1,2 кВт Напряжение : 220 В	327 652 тенге
I see I	Моноблок среднетемпературный POLAIR MM 218 SF	PL082	Габаритные размеры : 807x790x704 мм Объем холодильной камеры : 1019 м³ Температурный диапазон : -5 °С+5 °С Хладагент : R404a Производительность : 1200 куб. м/ч Потребляемая мощность : 1,15 кВт Напряжение : 220 В	346 848 тенге
1.000.1	Моноблок POLAIR MM 222 SF	PL083	Объем холодильной камеры : 12,519,5 м³ Температурный диапазон : -5 °C+10 °C Хладагент : R404a Напряжение : 380 В	362 197 тенге
	Моноблок среднетемпературный АРИАДА AMS-120	ад081	Габаритные размеры : 835x760x800 мм Объем холодильной камеры :	368 965 тенге



14...22 м<sup>з</sup> Температурный диапазон : -5 °C...+5 °C

Хладагент : хладон R 404a Производительность: 800 куб. м/ Потребляемая мощность: 1,71

кВт Напряжение : 220 В



#### Моноблок низкотемпературный АРИАДА **ALS-218**

Габариты : 835х760х800 мм а∂088 Объем холодильной камеры :  $8...14 \text{ M}^3$ 

Температурный диапазон : -18 °С...-16 °С

Хладагент : хладон R404a Производительность : 800 куб. м/

Потребляемая мощность: 1,45 кВт Напряжение : 220 В

Моноблок низкотемпературный POLAIR

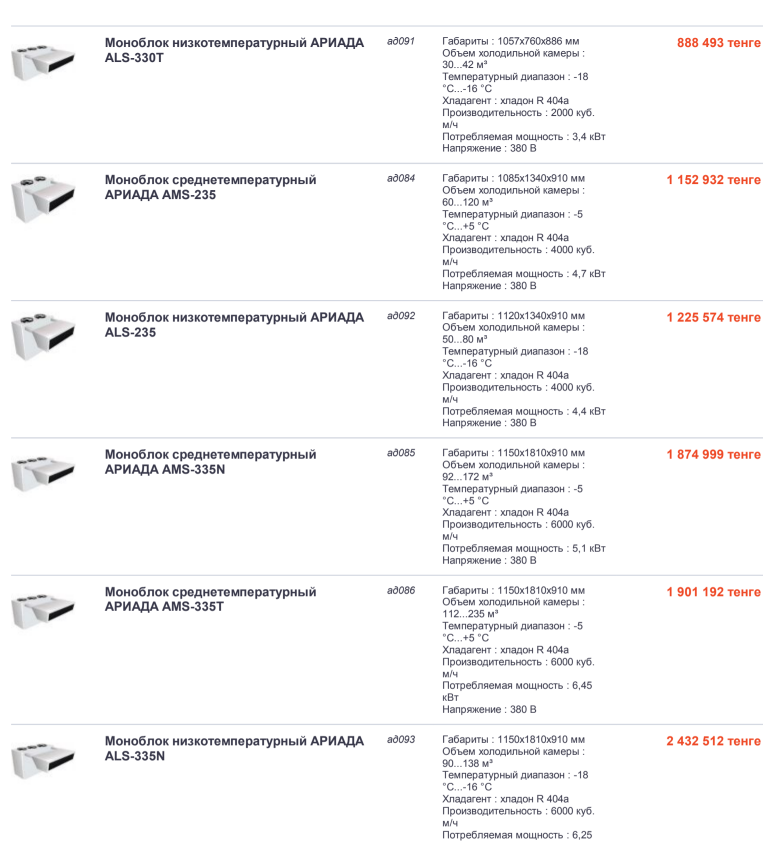
PL075

Объем холодильной камеры :

373 211 тенге

370 868 тенге

	MB 211 SF		611 м³ Температурный режим : не выше - 18 °C  Хладагент : R404а Производительность : 1200 куб. м/ч Потребляемая мощность : 1,3 кВт Напряжение : 220 В	
Train I	Моноблок POLAIR MM 226 SF	PL084	Объем холодильной камеры : 15,721,0 м³ Температурный диапазон : -5 °C+10 °C Хладагент : R404а Напряжение : 380 В	384 166 тенге
Tellin I	Моноблок низкотемпературный POLAIR MB 214 SF	PL076	Объем холодильной камеры: 712 м³ Температурный режим: не выше - 18 °С Хладагент: R404а Производительность: 1200 куб. м/ч Потребляемая мощность: 2,11 кВт Напряжение: 380 В	438 994 тенге
	Моноблок низкотемпературный АРИАДА ALS-220	a∂089	Габариты: 835х760х800 мм Объем холодильной камеры: 1622 м³ Температурный диапазон: -18 °С16 °С Хладагент: хладон R 404а Производительность: 800 куб. м/ Ч Потребляемая мощность: 1,87 кВт Напряжение: 380 В	464 975 тенге
Train I	Моноблок POLAIR MB 216 SF	PL077	Объем холодильной камеры : 7,216,8 м³ Температурный диапазон : -20 °C15 °C Хладагент : хладон R 404а Напряжение : 380 В	476 306 тенге
	Моноблок среднетемпературный АРИАДА AMS-330N	ад082	Габариты: 1057х760х886 мм Объем холодильной камеры: 2955 м³ Температурный диапазон: -5 °C+5 °C Хладагент: хладон R 404а Производительность: 2000 куб. м/ч Потребляемая мощность: 2,35 кВт Напряжение: 380 В	582 778 тенге
	Моноблок POLAIR MM 232 SF	pl547	Объем холодильной камеры : 2830,0 м³ Температурный диапазон : -5 °C+10 °C Хладагент : R404a Напряжение : 380 В	585 667 тенге
	Моноблок низкотемпературный АРИАДА ALS-330N	a∂090	Габариты: 1057х760х886 мм Объем холодильной камеры: 2233 м³ Температурный диапазон: -18 °С16 °С Хладагент: хладон R 404а Производительность: 2000 куб. м/ч Потребляемая мощность: 2,34 кВт Напряжение: 380 В	699 256 тенге
	Моноблок среднетемпературный АРИАДА AMS-330T	ад083	Габариты: 1057х760х886 мм Объем холодильной камеры: 4072 м³ Температурный диапазон: -5 °C+5 °C Хладагент: хладон R 404а Производительность: 2000 куб. м/ч Потребляемая мощность: 3,3 кВт Напряжение: 380 В	749 999 тенге



Напряжение: 380 В



Моноблок низкотемпературный АРИАДА **ALS-335T** 

а∂094

Габариты: 1150х1810х910 мм Объем холодильной камеры: 130...173 м<sup>з</sup>

Температурный диапазон : -18

°C...-16 °C

Хладагент: хладон R 404a Производительность : 6000 куб.

Потребляемая мощность : 7,8 кВт

Напряжение: 380 В

2 520 530 тенге



Моноблок среднетемпературный Kide EMB 1005M1Z

ки2590

Габаритные размеры: 811х446х783 мм Напряжение: 220 В Мощность : 0,25 кВт Вес: 58 кг

Температурный диапазон : -5

°C...+5 °C

под заказ



## Моноблок низкотемпературный Kide EMB ки2591 1015L1Z

Габаритные размеры : 910x661x853 мм Напряжение : 220 В

Мощность : 1,1 кВт Вес : 70 кг Температурный диапазон : -25 °C...-15 °C

под заказ

Камеры холодильные					
Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость	
	Камера холодильная КХ-2.9 без агрегата	ак229	Внутренний объем : 2,9 м³ Габаритные размеры : 1360x1360x2200 мм	248 305 тенге	
	Камера холодильная КХ-4.4 без агрегата	ак061	Внутренний объем : 4,4 м³ Габаритные размеры : 1360x1960x2200 мм	296 530 тенге	
	Камера холодильная КХ-6.6 без агрегата	ак047	Внутренний объем : 6,6 м³ Габаритные размеры : 1960x1960x2200 мм	348 634 тенге	
	Камера холодильная КХ-5.5 без агрегата	ак046	Внутренний объем : 5,5 м³ Габаритные размеры : 1660x1960x2200 мм	352 334 тенге	
	Камера холодильная КХ-7.7 без агрегата	ак111	Внутренний объем : 7,7 м³ Габаритные размеры : 1960x2260x2200 мм	397 103 тенге	
	Камера холодильная КХ-8.8 без агрегата	ак032	Внутренний объем : 8,8 м³ Габаритные размеры : 2560x1960x2200 мм	405 949 тенге	
	Камера холодильная КХ-9.0 без агрегата	ак039	Внутренний объем : 9,0 м³ Габаритные размеры : 2260x2260x2200 мм	455 170 тенге	
	Камера холодильная КХ-11.0 без агрегата	ак133	Внутренний объем : 11,0 м³ Габаритные размеры : 1960х3160х2200 мм	466 046 тенге	
	Камера холодильная КХ-11.8 без агрегата	ак066	Внутренний объем : 11,8 м³ Габаритные размеры : 2560x2560x2200 мм	471 112 тенге	
	Камера холодильная КХ-10.3 без агрегата	ак030	Внутренний объем : 10,3 м³ Габаритные размеры : 2560x2260x2200 мм	473 105 тенге	

### Пристенные горки

	Витрина холодильная гастрономическая ГОЛЬФСТРИМ Свитязь 120П ВСГ	еф29	Площадь для размещения продуктов: 2,6 м² Температурный диапазон: 0 °С+7 °С Холодопроизводительность: 1922 Вт Габаритные размеры: 1300x800x1980 мм Вес: 230 кг	425 278 тенге
BERRI	Витрина холодильная фруктовая ГОЛЬФСТРИМ Свитязь 120П ВВФ	гф30	Площадь для размещения продуктов: 2,1 м² Температурный диапазон: +1 °С+10 °С Холодопроизводительность: 1922 Вт Габаритные размеры: 1300x800x1980 мм Вес: 210 кг	439 916 тенге
	Витрина холодильная гастрономическая ГОЛЬФСТРИМ Свитязь 2 125П ВСГ	еф37	Площадь для размещения продуктов: 3,00 м² Температурный диапазон: 0 °С+7 °С Холодопроизводительность: 1922 Вт Габаритные размеры: 1350х840х1995 мм Вес: 245 кг	467 524 тенге
	Витрина холодильная гастрономическая CRYSPI ALT N S 1350	кп364	Площадь для размещения продуктов: 3,18 м³ Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Холодопроизводительность: 1944 Вт Габаритные размеры: 1325x817x2000 мм Мощность: 1,35 кВт Напряжение: 220 В Вес: 200 кг	482 343 тенге
	Витрина холодильная фруктовая ГОЛЬФСТРИМ Свитязь 2 125П ВВФ	гф40	Площадь для размещения продуктов: 2,43 м² Температурный диапазон: +1 °С+10 °С Холодопроизводительность: 1922 Вт Габаритные размеры: 1350x840x1995 мм Вес: 245 кг	483 854 тенге
	Витрина универсальная гастрономическая ГОЛЬФСТРИМ Свитязь 2 125П ВСн	гф43	Площадь для размещения продуктов: 3,00 м² Температурный диапазон: -2 °C+5 °C Холодопроизводительность: 1922 Вт Габаритные размеры: 1350x840x1995 мм Вес: 245 кг	486 673 тенге
BERRIE	Витрина холодильная гастрономическая ГОЛЬФСТРИМ Свитязь 180П ВСГ	гф31	Площадь для размещения продуктов: 3,8 м² Температурный диапазон: 0 °С+7 °С Холодопроизводительность: 2990 Вт Габаритные размеры: 1900x800x1980 мм Вес: 300 кг	512 876 тенге
BESSEL	Витрина холодильная фруктовая ГОЛЬФСТРИМ Свитязь 180П ВВФ	гф32	Площадь для размещения продуктов: 3,1 м² Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Холодопроизводительность: 2990 Вт Габаритные размеры: 1900x800x1980 мм Вес: 260 кг	514 837 тенге
	Витрина холодильная гастрономическая CRYSPI ALT N S 1650	кп365	Площадь для размещения продуктов : 4,07 м³ Температурный диапазон: +1 °C+10 °C	527 563 тенге

		Холодопроизводительность: 2333 Вт Габаритные размеры: 1675х817х2000 мм Мощность: 1,366 кВт Напряжение: 220 В Вес: 305 кг	
Витрина холодильная гастрономическая ГОЛЬФСТРИМ Свитязь 2 188П ВСГ	гф38	Площадь для размещения продуктов: 4,5 м² Температурный диапазон: 0 °С+7 °С Холодопроизводительность: 2990 Вт Габаритные размеры: 1875х840х1995 мм Вес: 315 кг	547 507 тенге
Витрина холодильная гастрономическая АРИАДА Violetta BC 15-160 Г	ад638	Площадь для размещения продуктов: 3,01 м³ Температурный диапазон: +1 °С+7 °С Холодопроизводительность: 1280 Вт Габаритные размеры: 1555x857x2030 мм Напряжение: 220 В Вес: 200 кг	547 655 тенге
Витрина холодильная фруктовая АРИАДА Violetta BC 15-160 Ф	ад402	Площадь для размещения продуктов: 2,36 м³ Температурный диапазон: +1 °C+7 °C Холодопроизводительность: 1280 Вт Габаритные размеры: 1555x857x2030 мм Напряжение: 220 В Вес: 200 кг	563 762 тенге
Витрина холодильная фруктовая ГОЛЬФСТРИМ Свитязь 2 188П ВВФ	гф41	Площадь для размещения продуктов: 3,66 м² Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Холодопроизводительность: 2990 Вт Габаритные размеры: 1875х840х1995 мм Вес: 315 кг	565 532 тенге
Витрина универсальная гастрономическая ГОЛЬФСТРИМ Свитязь 2 188П ВСн	гф44	Площадь для размещения продуктов: 4,5 м² Температурный диапазон: -2 °С+5 °С Холодопроизводительность: 2990 Вт Габаритные размеры: 1875х840х1995 мм Вес: 315 кг	569 475 тенге
Витрина холодильная гастрономическая АРИАДА Violetta BC 15-200 Г	a0411	Площадь для размещения продуктов: 3,94 м³ Температурный диапазон: +1 °C+7 °C Габаритные размеры: 2002х857х2030 мм Холодопроизводительность: 1640 Вт Напряжение: 220 В Вес: 240 кг	585 237 тенге
Витрина холодильная фруктовая АРИАДА Violetta BC 15-200 Ф	a∂412	Площадь для размещения продуктов: 3,1 м³ Температурный диапазон: +1 °С+7 °С Холодопроизводительность: 1640 Вт Габаритные размеры: 2002x857x2030 мм Напряжение: 220 В Вес: 240 кг	601 344 тенге
Витрина холодильная гастрономическая АРИАДА Violetta BC 15-260 Г	ад413	Площадь для размещения продуктов : 5,2 м³ Температурный диапазон: +1 °C+7 °C	674 405 тенге

		Холодопроизводительность: 2400 Вт Габаритные размеры: 2608x857x2030 мм Напряжение: 220 В Вес: 280 кг	
Витрина холодильная фруктовая АРИАДА Violetta BC 15-260 Ф	a∂414	Площадь для размещения продуктов: 4,08 м³ Температурный диапазон: +1 °С+7 °С Холодопроизводительность: 2400 Вт Габаритные размеры: 2608x857x2030 мм Напряжение: 220 В Вес: 280 кг	686 452 тенге
Витрина холодильная гастрономическая АРИАДА Viola 7-160 Г	ад060	Площадь для размещения продуктов: 3,35 м³ Температурный диапазон: +4 °С+8 °С Холодопроизводительность: 2200 Вт Габаритные размеры: 1550x1000x2055 мм Напряжение: 220 В Вес: 220 кг	739 197 тенге
Витрина холодильная гастрономическая АРИАДА Viola 7-200 Г	að061	Площадь для размещения продуктов: 4,38 м³ Температурный диапазон: +4 °С+8 °С Холодопроизводительность: 2800 Вт Габаритные размеры: 1985х1000х2055 мм Напряжение: 220 В Вес: 264 кг	762 825 тенге
Витрина холодильная гастрономическая ГОЛЬФСТРИМ Свитязь 2 250П ВСГ	гф39	Площадь для размещения продуктов: 6,0 м² Температурный диапазон: 0 °С+7 °С Холодопроизводительность: 3844 Вт Габаритные размеры: 2500x840x1995 мм Вес: 450 кг	767 187 тенге
Витрина холодильная фруктовая ГОЛЬФСТРИМ Свитязь 2 250П ВВФ	гф39	Площадь для размещения продуктов: 4,86 м² Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Холодопроизводительность: 3844 Вт Габаритные размеры: 2500x840x1995 мм Вес: 450 кг	767 187 тенге
Витрина холодильная фруктовая АРИАДА Viola 7-160 Ф	a∂401	Площадь для размещения продуктов: 2,23 м³ Температурный диапазон: +4 °С+8 °С Холодопроизводительность: 450 Вт Габаритные размеры: 1550x1000x2055 мм Напряжение: 220 В Вес: 220 кг	771 416 тенге
Витрина холодильная фруктовая АРИАДА Viola 7-200 Ф	a∂059	Площадь для размещения продуктов: 2,92 м³ Температурный диапазон: +4 °С+8 °С Холодопроизводительность: 590 Вт Габаритные размеры: 1985х1000х2055 мм Напряжение: 220 В Вес: 264 кг	795 059 тенге
Витрина холодильная гастрономическая CRYSPI ALT N S 2550	кп366	Площадь для размещения продуктов : 6,36 м³ Температурный диапазон: +1 °C+10 °C	850 429 тенге

			Холодопроизводительность: 2696 Вт Габаритные размеры: 2575х817х2000 мм Мощность: 2,7 кВт Напряжение: 220 В Вес: 440 кг	
	Витрина холодильная гастрономическая АРИАДА Viola 7-260 Г	að062	Площадь для размещения продуктов: 5,77 м³ Температурный диапазон: +4 °С+8 °С Холодопроизводительность: 3060 Вт Габаритные размеры: 2585x1000x2055 мм Напряжение: 220 В Вес: 300 кг	964 829 тенге
	Витрина холодильная фруктовая АРИАДА Viola 7-260 Ф	að074	Площадь для размещения продуктов: 3,85 м³ Температурный диапазон: +4 °С+8 °С Холодопроизводительность: 3060 Вт Габаритные размеры: 2585x1000x2055 мм Напряжение: 220 В Вес: 300 кг	997 048 тенге
Шкафы ун	ниверсальные			
Наименование		Артику	л Характеристики	Стоимость
	Шкаф универсальный POLAIR CV105-S (глухая дверь)	pl633	Внутренний объем: 500 л Температурный диапазон: -5+5 °C Габаритные размеры: 697x620x2028 мм Мощность: 0,4 кВт Напряжение: 220 В Вес: 113 кг	253 181 тенге
	Шкаф универсальный АРИАДА R700VS (стеклянная дверь)	að222	Внутренний объем : 700 л Температурный диапазон : -5 °С+5 °С Габаритные размеры : 800x725x1980 мм Мощность : 0,32 кВт Напряжение : 220 В Вес : 138 кг	260 077 тенге
	Шкаф универсальный АРИАДА R700V (глухая дверь)	a∂221	Внутренний объем: 700 л Температурный диапазон: -5 °С+5 °С Габаритные размеры: 800x725x1980 мм Мощность: 0,32 кВт Напряжение: 220 В Вес: 123 кг	262 117 тенге
	Шкаф универсальный ПРЕМЬЕР ШСУП1ТУ-0,71 (двери-купе)	<b>К</b> пм051	Внутренний объем : 700 л Температурный диапазон : -6 °С+6 °С Габаритные размеры :	265 832 тенге



Шкаф универсальный POLAIR CV107-S (глухая дверь)

p1634

Внутренний объем: 700 л Температурный диапазон: -5...+5 °C Габаритные размеры : 697x854x2028 мм

Мощность : 0,4 кВт

Габаритные размеры : 815х685х1940 мм Мощность : 0,388 кВт Напряжение : 220 В Вес : 120 кг

271 890 тенге

Напряжение : 220 B Вес : 140 кг

Температурный

	Шкаф универсальный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ- 0,75К (двери-купе)	пм052	Внутренний объем: 750 л Температурный диапазон: -6 °С+6 °С Габаритные размеры: 815x780x1940 мм Мощность: 0,388 кВт Напряжение: 220 В Вес: 130 кг	288 803 тенге
	Шкаф универсальный ПРЕМЬЕР ШСУП1ТУ-1,4С (распашные двери)	пм009	Внутренний объем: 1400 л Температурный диапазон: -6 °С+6 °С Габаритные размеры: 1645x685x1940 мм Мощность: 0,678 кВт Напряжение: 220 В Вес: 230 кг	316 501 тенге
	Шкаф универсальный POLAIR CV110-S (глухие двери)	pl635	Внутренний объем: 1000 л Температурный диапазон: -5+5 °C Габаритные размеры: 1402x620x2028 мм Мощность: 0,43 кВт Напряжение: 220 В Вес: 171 кг	333 370 тенге
	Шкаф универсальный ПРЕМЬЕР ШСУП1ТУ- 1,12К (двери-купе)	пм032	Внутренний объем : 1200 л Температурный диапазон : +1 °С+10 °С Габаритные размеры : 1265x635x1940 мм Мощность : 0,497 кВт Напряжение : 220 В Вес : 170 кг	334 717 тенге
	Шкаф универсальный ПРЕМЬЕР ШСУП1ТУ-1,2С (распашные двери)	пм075	Внутренний объем : 1200 л Температурный диапазон : -6 °С+6 °С Габаритные размеры : 1245x685x1940 мм Мощность : 0,447 кВт Напряжение : 220 В Вес : 170 кг	341 877 тенге
	Шкаф универсальный АРИАДА R1400V (глухие двери)	ад133	Внутренний объем : 1400 л Температурный диапазон : -5 °С+5 °С Габаритные размеры : 1600x725x1980 мм Мощность : 0,61 кВт Напряжение : 220 В Вес : 189 кг	349 901 тенге
	Шкаф универсальный АРИАДА R1400VC (стеклянные двери-купе)	að220	Внутренний объем: 1400 л Температурный диапазон: -5 °С+5 °С Габаритные размеры: 1600x725x1980 мм Мощность: 0,38 кВт Напряжение: 220 В Вес: 225 кг	357 782 тенге
	Шкаф универсальный АРИАДА R1400VS (стеклянные двери)	a∂302	Внутренний объем: 1400 л Температурный диапазон: -5 °С+5 °С Габаритные размеры: 1600x725x1980 мм Мощность: 0,61 кВт Напряжение: 220 В Вес: 219 кг	361 747 тенге
-	Шкаф универсальный POLAIR CV114-S (глухие двери)	p1007	Внутренний объем : 1400 л	364 640 тенге

двери)

диапазон: -5...+5 °C Габаритные размеры : 1402х854х2028 мм Мощность: 0,63 кВт Напряжение : 220 В Вес: 230 кг

Шкаф универсальный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ-1,4К (двери-купе)

пм026

Внутренний объем: 1400

375 749 тенге

384 892 тенге

390 356 тенге

394 538 тенге

432 608 тенге

271 307 тенге

272 950 тенге

284 738 тенге

Температурный диапазон : -6 °С...+6 °С Габаритные размеры :

1645x635x1940 MM Мощность: 0,678 кВт Напряжение: 220 В

Вес: 230 кг

Шкаф универсальный ПРЕМЬЕР ШСУП1ТУ-

Шкаф универсальный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ-1,5К

1,12К (двери-купе, световое канапе)

пм036

пм014

Внутренний объем: 900

Температурный диапазон : -6 °С...+6 °С

Габаритные размеры: 1265х635х1940 мм Мощность: 0,497 кВт Напряжение : 220 В

Вес: 170 кг

Внутренний объем: 1500

Температурный диапазон : -6 °С...+6 °С Габаритные размеры : 1645х730х1940 мм Мощность: 0,678 кВт Напряжение: 220 В

Вес: 240 кг

Шкаф универсальный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ-1,4К

Шкаф универсальный ПРЕМЬЕР ШСУП1ТУ-1,6С

(двери-купе, световое канапе)

(распашные двери)

(двери-купе)

пм010

пм057

Внутренний объем: 1400

Температурный диапазон : -6 °С...+6 °С Габаритные размеры: 1645х635х1940 мм Мощность: 0,678 кВт Напряжение : 220 В

Вес: 230 кг

Внутренний объем: 1600

Температурный

диапазон : -6 °С...+6 °С Габаритные размеры : 1645х780х1940 мм Мощность: 0,678 кВт Напряжение: 220 В

Вес: 240 кг

Шкафы морозильные

Наименование Артикул Характеристики Стоимость

Шкаф морозильный POLAIR ШН-0,5 (CB105-S) (глухая дверь)

PL416

Внутренний объем : 500 л

Температурный диапазон : не выше -18 °C

Габаритные размеры: 697х620х2028 мм Мощность : 0,55 кВт Напряжение: 220 В

Вес: 113 кг

Шкаф морозильный POLAIR ШX-0,7ДСН (DP107-S) (стеклянная дверь)

PL025

Внутренний объем: 700 л Температурный диапазон : -

8 °C...0 °C

Габаритные размеры : 697х854х2028 мм Мощность: 0,50 кВт Напряжение: 220 В

Вес: 150 кг

а∂047 Внутренний объем: 700 л Шкаф морозильный АРИАДА R700L (глухая

дверь)		Гемпературный диапазон : - 18 °С12 °С Габаритные размеры : 800x725x1980 мм Мощность : 0,38 кВт Напряжение : 220 В Вес : 129 кг	
Шкаф морозильный POLAIR ШН-0,7 (СВ107-S) (глухая дверь)	PL009	Внутренний объем: 700 л Температурный диапазон: не выше -18 °C Габаритные размеры: 735х884х2064 мм Мощность: 0,55 кВт Напряжение: 220 В Вес: 155 кг	303 531 тенге
Шкаф морозильный АРИАДА R750L (глухая дверь)	ад051	Внутренний объем: 750 л Температурный диапазон: - 18 °С12 °С Габаритные размеры: 800x825x1980 мм Мощность: 0,38 кВт Напряжение: 220 В Вес: 138 кг	379 094 тенге
Шкаф морозильный АРИАДА R1400L (глухие двери)	a∂145	Внутренний объем: 1400 л Температурный диапазон: - 18 °C12 °C Габаритные размеры: 1600x725x1980 мм Мощность: 0,38 кВт Напряжение: 220 В Вес: 194 кг	388 151 тенге
Шкаф морозильный POLAIR ШН-0,7 (СВ107-G) (нержавеющая сталь)	PL029	Внутренний объем: 700 л Температурный диапазон: не выше -18 °C Габаритные размеры: 735х884х2064 мм Мощность: 0,55 кВт Напряжение: 220 В Вес: 157 кг	411 811 тенге
Шкаф морозильный POLAIR ШН-1,4 (СВ114-S) (глухие двери)	PL003	Внутренний объем : 1400 л Температурный диапазон : не выше -18 °C Габаритные размеры : 1464х884х2064 мм Мощность : 0,8 кВт Напряжение : 220 В Вес : 260 кг	422 411 тенге
Шкаф морозильный АРИАДА R1520L (глухие двери)	a∂057	Внутренний объем : 1520 л Температурный диапазон : - 18 °C12 °C Габаритные размеры : 1600x825x1980 мм Мощность : 0,45 кВт Напряжение : 220 В Вес : 218 кг	487 590 тенге
Шкаф морозильный АРИАДА R700LS (стеклянная дверь)	ад152	Внутренний объем: 700 л Температурный диапазон: - 18 °С20 °С Габаритные размеры: 800x725x1980 мм Мощность: 0,54 кВт Напряжение: 220 В Вес: 140 кг	556 368 тенге
Шкаф морозильный АРИАДА R1400LX (нержавеющая сталь)	a∂146	Внутренний объем : 1400 л Температурный диапазон : - 18 °С12 °С Габаритные размеры : 1600x725x1980 мм Мощность : 0,38 кВт Напряжение : 220 В Вес : 210 кг	565 892 тенге
Шкаф морозильный POLAIR ШН-1,4 (СВ114-G) (нержавеющая сталь)	PL037	Внутренний объем : 1400 л Температурный диапазон : не выше -18 °C Габаритные размеры : 1474x884x2064 мм Мощность : 0,8 кВт	582 471 тенге





Шкаф морозильный АРИАДА R1520LX (нержавеющая сталь)

а∂321

Внутренний объем : 1520 л

Температурный диапазон : -18 °С...-12 °С Габаритные размеры : 1600x825x1980 мм Мощность : 0,45 кВт Напряжение : 220 В Вес : 232 кг

под заказ

Ш	кас	ры	XOl	ЮДИ	1ЛЬ	ные
---	-----	----	-----	-----	-----	-----

	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость
	Шкаф холодильный POLAIR (DP102-S) формата мини	pl208	Внутренний объем : 150 л Температурный диапазон : -8 °C0 °C Габаритные размеры : 600x625x890 мм Мощность : 0,24 кВт Напряжение : 220 В Вес : 58 кг	132 447 тенге
	Шкаф холодильный POLAIR ШХ-0,5 ДС (DM105-S) (стеклянная дверь)	PL024	Внутренний объем: 500 л Температурный диапазон: +1 °C+12 °C Габаритные размеры: 697x620x2028 мм Мощность: 0,35 кВт Напряжение: 220 В Вес: 125 кг	158 947 тенге
and its	Шкаф холодильный POLAIR ШХ-0,5 ДС (DM105-S) (стеклянная дверь) версия 2.0	pl204	Внутренний объем : 500 л Температурный диапазон : +1 °C+10 °C Габаритные размеры : 697х710х2028 мм Мощность : 0,35 кВт Напряжение : 220 В	169 547 тенге
	Шкаф холодильный UC 400	кп128	Внутренний объем : 400 л Температурный диапазон : 0+7 °C Габаритные размеры : 605x701x1872 мм Вес : 83 кг	195 904 тенге
	Шкаф холодильный POLAIR ШХ-0,5 (CM105-S) (глухая дверь)	PL023	Внутренний объем: 500 л Температурный диапазон: 0°С+6°С Габаритные размеры: 697x620x2028 мм Мощность: 0,35 кВт Напряжение: 220 В Вес: 113 кг	200 218 тенге
	Шкаф холодильный UC 400 C	кп129	Внутренний объем : 400 л Температурный диапазон : 0+7 °C Габаритные размеры : 609x701x2077 мм Вес : 88 кг	206 674 тенге
	Шкаф холодильный POLAIR ШХ-0,7 (CM107-S) (глухая дверь)	PL001	Внутренний объем: 700 л Температурный диапазон: 0°С+6°С Габаритные размеры: 697x854x2028 мм Мощность: 0,35 кВт Напряжение: 220 В Вес: 140 кг	211 947 тенге
	Шкаф холодильный POLAIR ШХ-0,7 ДС (DM107-S) (стеклянная дверь)	PL005	Внутренний объем: 700 л Температурный диапазон: +1°С+12°С Габаритные размеры: 697x854x2028 мм Мощность: 0,4 кВт	241 415 тенге

Напряжение : 220 В Вес : 150 кг

Внутренний объем : 1200 л

284 287 тенге

	Шкаф холодильный АРИАДА R700M (глухая дверь)	a∂045	Внутренний объем: 700 л Температурный диапазон: 0°С+6°С Габаритные размеры: 800x725x1980 мм Мощность: 0,48 кВт Напряжение: 220 В Вес: 123 кг	241 691 тенге
	Шкаф холодильный POLAIR ШХ-0,7 ДС (DM107-S) (стеклянная дверь) версия 2.0	pl205	Внутренний объем: 700 л Температурный диапазон: +1 °C+12 °C Габаритные размеры: 697x854x2028 мм Мощность: 0,4 кВт Напряжение: 220 В Вес: 150 кг	252 810 тенге
12.	Шкаф холодильный АРИАДА R700MS (стеклянная дверь)	a∂046	Внутренний объем: 700 л Температурный диапазон: 0°С+8°С Габаритные размеры: 800x725x1980 мм Мощность: 0,48 кВт Напряжение: 220 В Вес: 138 кг	253 839 тенге
	Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ-0,7К (двери-купе)	пм049	Внутренний объем: 700 л Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Габаритные размеры: 815x685x1940 мм Мощность: 0,628 кВт Напряжение: 220 В Вес: 120 кг	254 888 тенге
	Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ-0,8К (двери-купе)	пм047	Внутренний объем: 800 л Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Габаритные размеры: 1264x560x1940 мм Мощность: 0,682 кВт Напряжение: 220 В Вес: 170 кг	257 686 тенге
	Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ-0,8К С (двери-купе)	пм044	Внутренний объем: 800 л Температурный диапазон: +3°С+10°С Габаритные размеры: 1264x560x1940 мм Мощность: 0,497 кВт Напряжение: 220 В Вес: 170 кг	261 778 тенге
	Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ- 0,75К (двери-купе)	пм050	Внутренний объем: 750 л Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Габаритные размеры: 815x780x1940 мм Мощность: 0,628 кВт Напряжение: 220 В Вес: 130 кг	275 553 тенге
	Шкаф холодильный POLAIR ШХ-1,0 (СМ110-S) (глухие двери)	PL026	Внутренний объем: 1000 л Температурный диапазон: 0°С+6°С Габаритные размеры: 1402x620x2028 мм Мощность: 0,35 кВт Напряжение: 220 В Вес: 171 кг	280 847 тенге
	Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ- 1,12К (двери-купе)	пм030	Внутренний объем: 1200 л Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Габаритные размеры: 1265x635x1940 мм Мощность: 0,682 кВт Напряжение: 220 В Вес: 170 кг	283 068 тенге
	Illust vananum vi apemi en ilipyaaty 4 00	EM074	Римтронний облом : 1200 п	004 007

**Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ-1,2С** пм074

(распашные двери)		Гемпературный диапазон: +1 °C+10 °C Габаритные размеры: 1265х685х1940 мм Мощность: 0,338 кВт Напряжение: 220 В Вес: 170 кг	
Шкаф холодильный АРИАДА R750MS (стеклянная дверь)	a∂050	Внутренний объем: 750 л Температурный диапазон: 0°С+8°С Габаритные размеры: 800x825x1980 мм Мощность: 0,45 кВт Напряжение: 220 В Вес: 148 кг	294 166 тенге
Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ- 1,12К (двери-купе, световое канапе)	пм031	Внутренний объем: 1200 л Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Габаритные размеры: 1265x635x1940 мм Мощность: 0,682 кВт Напряжение: 220 В Вес: 170 кг	297 219 тенге
Шкаф холодильный POLAIR ШХ-1,4 (CM114-S) (глухие двери)	PL002	Внутренний объем: 1400 л Температурный диапазон: 0°С+6°С Габаритные размеры: 1402x854x2028 мм Мощность: 0,55 кВт Напряжение: 220 В Вес: 230 кг	301 570 тенге
Шкаф холодильный АРИАДА R700MSW (двойное остекление)	a∂153	Внутренний объем : 700 л Температурный диапазон : 0 °С+8 °С Габаритные размеры : 800x725x1980 мм Мощность : 0,48 кВт Напряжение : 220 В Вес : 138 кг	303 203 тенге
Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ- 0,75К2 (двери-купе, остекление с двух сторон)	пм053	Внутренний объем: 750 л Температурный диапазон: +5°С+10°С Габаритные размеры: 815x780x1940 мм Мощность: 0,628 кВт Напряжение: 220 В Вес: 150 кг	305 408 тенге
Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ-1,4К (двери-купе)	пм011	Внутренний объем: 1400 л Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Габаритные размеры: 1645x635x1940 мм Мощность: 0,982 кВт Напряжение: 220 В Вес: 230 кг	308 948 тенге
Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ-1,4С (распашные двери)	пм063	Внутренний объем: 1400 л Температурный диапазон: +1°С+10°С Габаритные размеры: 1645x685x1940 мм Мощность: 0,682 кВт Напряжение: 220 В Вес: 230 кг	316 501 тенге
Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ-1,4К С (двери-купе)	пм024	Внутренний объем: 1400 л Температурный диапазон: +5°С+10°С Габаритные размеры: 1645x635x1940 мм Мощность: 0,388 кВт Напряжение: 220 В Вес: 230 кг	317 301 тенге
Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ-1,4С С (распашные двери)	пм067	Внутренний объем : 1400 л Температурный диапазон : +5 °C+10 °C Габаритные размеры : 1645x685x1940 мм Мощность : 0,388 кВт	317 476 тенге

Напряжение : 220 В Вес : 210 кг

Шкаф холодильный POLAIR ШХ-1,0 (DM110Sd-S) (стеклянные двери-купе)	PL028	Внутренний объем : 1000 л Температурный диапазон : +1 °C+12 °C Габаритные размеры : 1402x627x2028 мм Мощность : 0,55 кВт Напряжение : 220 В Вес : 195 кг	321 180 тенге
Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ-1,4К (двери-купе, световое канапе)	пм008	Внутренний объем : 1400 л Температурный диапазон : +1 °C+10 °C Габаритные размеры : 1645x635x1940 мм Мощность : 0,982 кВт Напряжение : 220 В Вес : 230 кг	324 398 тенге
Шкаф холодильный АРИАДА R1400M (глухие двери)	a∂141	Внутренний объем : 1400 л Температурный диапазон : 0 °C+6 °C Габаритные размеры : 1600x725x1980 мм Мощность : 0,48 кВт Напряжение : 220 В Вес : 189 кг	325 246 тенге
Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ-1,6С (распашные двери)	пм055	Внутренний объем : 1600 л Температурный диапазон : +1 °C+10 °C Габаритные размеры : 1645x780x1940 мм Мощность : 0,682 кВт Напряжение : 220 В Вес : 240 кг	326 184 тенге
Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ-1,5К (двери-купе)	пм012	Внутренний объем : 1500 л Температурный диапазон : +1 °C+10 °C Габаритные размеры : 1645x730x1940 мм Мощность : 0,982 кВт Напряжение : 220 В Вес : 240 кг	330 169 тенге
Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ-1,4С (распашные двери, световое канапе)	пм062	Внутренний объем : 1400 л Температурный диапазон : +1 °C+10 °C Габаритные размеры : 1645x685x1940 мм Мощность : 0,682 кВт Напряжение : 220 В Вес : 230 кг	332 321 тенге
Шкаф холодильный POLAIR ШХ-0,5 ДС (DM105-G) (нержавеющая сталь)	pl665	Внутренний объем: 500 л Температурный диапазон: +1 °C+12 °C Габаритные размеры: 697x620x2028 мм Мощность: 0,4 кВт Напряжение: 220 В Вес: 125 кг	333 344 тенге
Шкаф холодильный АРИАДА R750M (глухая дверь)	ад049	Внутренний объем: 750 л Температурный диапазон: 0°С+6°С Габаритные размеры: 800x825x1980 мм Мощность: 0,48 кВт Напряжение: 220 В Вес: 133 кг	334 987 тенге
Шкаф холодильный АРИАДА R1400MC (стеклянные двери-купе)	ад143	Внутренний объем: 1400 л Температурный диапазон: 0°С+8°С Габаритные размеры: 1600x725x1980 мм Мощность: 0,61 кВт Напряжение: 220 В Вес: 225 кг	338 453 тенге

a∂142

Внутренний объем : 1400 л

346 159 тенге

Шкаф холодильный АРИАДА R1400MS

(стеклянные двери)		Гемпературный диапазон: 0 °С+8 °С Габаритные размеры: 1600x725x1980 мм Мощность: 0,61 кВт Напряжение: 220 В Вес: 219 кг	
Шкаф холодильный POLAIR ШХ-0,7 (СМ107-G) (нержавеющая сталь)	PL043	Внутренний объем: 700 л Температурный диапазон: 0°С+6°С Габаритные размеры: 697x854x2028 мм Мощность: 0,35 кВт Напряжение: 220 В Вес: 142 кг	349 747 тенге
Шкаф холодильный POLAIR ШX-1,4 (DM114Sd-S) (стеклянные двери-купе)	PL225	Внутренний объем: 1400 л Температурный диапазон: +1 °C+12 °C Габаритные размеры: 1402х861х2028 мм Мощность: 0,6 кВт Напряжение: 220 В Вес: 250 кг	352 715 тенге
Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ- 0,75К4 (двери-купе, остекление с четырех сторон)	пм054	Внутренний объем: 750 л Температурный диапазон: +5°C+10°C Габаритные размеры: 815x780x1940 мм Мощность: 0,628 кВт Напряжение: 220 В Вес: 150 кг	372 007 тенге
Шкаф холодильный АРИАДА R1520MC (стеклянные двери-купе)	ад056	Внутренний объем : 1520 л Температурный диапазон : 0 °С+8 °С Габаритные размеры : 1600x825x1980 мм Мощность : 0,61 кВт Напряжение : 220 В Вес : 249 кг	382 623 тенге
Шкаф холодильный АРИАДА R1520MS (стеклянные двери)	að055	Внутренний объем: 1520 л Температурный диапазон: 0°С+8°С Габаритные размеры: 1600x825x1980 мм Мощность: 0,61 кВт Напряжение: 220 В Вес: 243 кг	390 674 тенге
Шкаф холодильный АРИАДА R1520M (глухие двери)	a∂054	Внутренний объем: 1520 л Температурный диапазон: 0°С+6°С Габаритные размеры: 1600x825x1980 мм Мощность: 0,61 кВт Напряжение: 220 В Вес: 213 кг	422 437 тенге
Шкаф холодильный POLAIR ШХ-1,0 (СМ110-G) (нержавеющая сталь)	pl445	Внутренний объем: 1000 л Температурный диапазон: 0°С+6°С Габаритные размеры: 1402x620x2028 мм Мощность: 0,55 кВт Напряжение: 220 В Вес: 175 кг	422 888 тенге
Шкаф холодильный АРИАДА R750MX (нержавеющая сталь)	ад052	Внутренний объем: 750 л Температурный диапазон: 0°С+6°С Габаритные размеры: 800x825x1980 мм Мощность: 0,48 кВт Напряжение: 220 В Вес: 142 кг	443 436 тенге
Шкаф универсальный ПРЕМЬЕР ШСУП1ТУ- 1,4С (распашные двери, световое канапе)	пм068	Внутренний объем: 1400 л Температурный диапазон: -6°С+6°С Габаритные размеры: 1645x685x1940 мм Мощность: 0,678 кВт	445 466 тенге

Напряжение : 220 В Вес : 230 кг

		Dec . 200 N	
Шкаф холодильный/морозильный POLAIR ШХК-1,4 (CC-214 S) (глухие двери)	PL008	Внутренний объем: 700+700 л Температурный диапазон: 0°С+6°С и -18°С5°С Габаритные размеры: 1402x854x2028 мм Мощность: 0,9 кВт Напряжение: 220 В Вес: 265 кг	455 271 тенге
Шкаф холодильный POLAIR ШХ-1,4 (CM114-G) (нержавеющая сталь)	PL044	Внутренний объем : 1400 л Температурный диапазон : 0 °C+6 °C Габаритные размеры : 1402х854х2028 мм Мощность : 0,55 кВт Напряжение : 220 В Вес : 234 кг	470 641 тенге
Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ- 1,12К4 (двери-купе, остекление с четырех сторон)	пм042	Внутренний объем : 1200 л Температурный диапазон : +1 °C+10 °C Габаритные размеры : 1265x635x1940 мм Мощность : 0,682 кВт Напряжение : 220 В Вес : 170 кг	475 808 тенге
Шкаф холодильный АРИАДА R1400MX (нержавеющая сталь)	ад144	Внутренний объем: 1400 л Температурный диапазон: 0°С+8°С Габаритные размеры: 1600x725x1980 мм Мощность: 0,48 кВт Напряжение: 220 В Вес: 205 кг	476 349 тенге
Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ- 1,6C2 (распашные двери, остекление в двух сторон)	пм061	Внутренний объем : 1600 л Температурный диапазон : +1 °C+10 °C Габаритные размеры : 1645х780х1940 мм Мощность : 0,682 кВт Напряжение : 220 В Вес : 240 кг	486 138 тенге
Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ- 1,4К2 (двери-купе, остекление с двух сторон)	пм018	Внутренний объем : 1400 л Температурный диапазон : +1 °C+10 °C Габаритные размеры : 1645x635x1940 мм Мощность : 0,982 кВт Напряжение : 220 В Вес : 230 кг	502 520 тенге
Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ- 1,5К2 (двери-купе, остекление с двух сторон)	пм016	Внутренний объем : 1500 л Температурный диапазон : +1 °C+10 °C Габаритные размеры : 1645х730х1940 мм Мощность : 0,982 кВт Напряжение : 220 В Вес : 240 кг	518 839 тенге
Шкаф холодильный/универсальный ПРЕМЬЕР ШКУП1ТУ-1,6С (распашные двери)	пм060	Внутренний объем : 1600 л Температурный диапазон : +1 °C+10 °C и -6 °C+6 °C С Габаритные размеры : 1645x780x1940 мм Мощность : 0,628 кВт / 0,358 кВт Напряжение : 220 В Вес : 260 кг	570 742 тенге
Шкаф холодильный ПРЕМЬЕР ШВУП1ТУ- 1,5К4 (двери-купе, остекление с четырех сторон)	пм007	Внутренний объем : 1500 л Температурный диапазон : +1 °C+10 °C Габаритные размеры : 1645х730х1940 мм Мощность : 0,982 кВт Напряжение : 220 В Вес : 240 кг	627 945 тенге

Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость
	Витрина холодильная «рыба на льду» ГОЛЬФСТРИМ Нарочь 120 ВСн	гф47	Площадь для размещения продуктов: 0,86 м² Температурный диапазон: -6 °С+6 °С Холодопроизводительность: 405 Вт Габаритные размеры: 1320x1140x1270 мм Электропотребление: 7,2 кВт/сут Вес: 148 кг	249 773 тенге
	Витрина холодильная «рыба на льду» АРИАДА Бьянка ВУ 17-160	a∂405	Площадь для размещения продуктов: 1,23 м² Температурный диапазон: -3 °С+3 °С Холодопроизводительность: 730 Вт Габаритные размеры: 1530x1140x920 мм Мощность: 0,5 кВт Напряжение: 220 В Вес: 100 кг	432 682 тенге
	Витрина холодильная «рыба на льду» АРИАДА Бьянка ВУ 17-180	að210	Площадь для размещения продуктов: 1,46 м² Температурный диапазон: -3 °С+3 °С Холодопроизводительность: 850 Вт Габаритные размеры: 1800х1140х920 мм Мощность: 0,6 кВт Напряжение: 220 В Вес: 120 кг	501 603 тенге
	Витрина холодильная «рыба на льду» АРИАДА Бьянка ВУ 17-200	a∂408	Площадь для размещения продуктов: 1,6 м² Температурный диапазон: -3 °С+3 °С Холодопроизводительность: 960 Вт Габаритные размеры: 1980x1140x920 мм Мощность: 0,6 кВт Напряжение: 220 В Вес: 140 кг	556 172 тенге
	Витрина холодильная «рыба на льду» АРИАДА Бьянка ВУ 17-260	a∂409	Площадь для размещения продуктов: 2,12 м² Температурный диапазон: -3 °C+3 °C Холодопроизводительность: 1020 Вт Габаритные размеры: 2580x1140x920 мм Мощность: 0,8 кВт Напряжение: 220 В Вес: 200 кг	616 476 тенге

Витрины угловые
-----------------

Наименование Артикул Характеристики Стоимость



Витрина угловая внешняя ГОЛЬФСТРИМ Двина УН 90 ВС

гф17

Площадь для размещения продуктов: 0,9 м² Температурный диапазон: 0 °С...+7 °С Габаритные размеры: 1761х1146х1250 мм

279 687 тенге

Вес: 105 кг

	Витрина угловая внутренняя OCTAVA IC	кп096	Площадь выкладки продукта: 0,79 м² Температурный диапазон: 0 °С+7 °С Габаритные размеры: 1354x1354x1265 мм Мощность: 236 Вт Напряжение: 220 В Вес: 176 кг	290 159 тенге
	Витрина угловая внешняя ГОЛЬФСТРИМ Нарочь УН 90 ВС	гф86	Площадь для размещения продуктов: 1,00 м² Температурный диапазон: 0 °С+7 °С Холодопроизводительность: 610 Вт Габаритные размеры: 1750x1200x1270 мм Электропотребление: 8,3 кВт/сут Вес: 150 кг	304 326 тенге
Day De	Витрина угловая внешняя АРИАДА Ariel BC 3-УН	a∂305	Температурный диапазон: 0 °С+6 °С Габаритные размеры : 1230x1230x1315 мм Вес : 109 кг	309 849 тенге
	Витрина угловая внешняя ОСТAVA ОС	кп095	Площадь выкладки продукта: 1,12 м² Температурный диапазон: 0 °С+7 °С Габаритные размеры: 1180х1180х1265 мм Мощность: 417 Вт Напряжение: 220 В Вес: 156 кг	318 599 тенге
	Витрина угловая внутренняя ГОЛЬФСТРИМ Двина УВ 90 ВС	гф16	Площадь для размещения продуктов: 1,00 м² Температурный диапазон: 0 °С+7 °С Холодопроизводительность: 414 Вт Габаритные размеры: 1816x1280x1250 мм Электропотребление: 5 кВт/сут Вес: 130 кг	328 251 тенге
	Витрина угловая внешняя GAMMA-2 OC	кп100.1	Площадь выкладки продукта: 0,92 м² Температурный диапазон: 0 °С+7 °С Габаритные размеры: 1180x1180x1300 мм Мощность: 468 Вт Напряжение: 220 В Вес: 162 кг	342 460 тенге
	Витрина угловая внутренняя GAMMA-2 IC	кп101.2	Площадь выкладки продукта: 0,74 м² Температурный диапазон: 0 °С+7 °С Габаритные размеры: 1355x1355x1300 мм Мощность: 281 Вт Напряжение: 220 В Вес: 182 кг	358 000 тенге
	Витрина угловая внутренняя ГОЛЬФСТРИМ Нарочь УВ 90 ВС	гф45	Площадь для размещения продуктов: 0,92 м² Температурный диапазон: 0 °С+7 °С Холодопроизводительность: 610 Вт Габаритные размеры: 1750x1190x1270 мм Электропотребление: 5.12 кВт/	369 850 тенге



сут Вес : 165 кг

Электропотребление : 5,12 кВт/

370 661 тенге

Вес : 114 кг

Витрина угловая внешняя АРИАДА Titanium BC 5 УН ад076 Температурный диапазон: 0

°C...+6 °C

Габаритные размеры : 1450x1450x1255 мм

Вес : 109 кг

516 592 тенге

121 020 тенге

507 698 тенге



Витрина угловая внутренняя АРИАДА Titanium BC 5 УВ

Витрина холодильная барная «Convito»

RT78L-1 Silver

*ад113* Температурный диапазон: 0 °C...+6 °C

Габаритные размеры : 1350x1350x1255 мм

Вес : 30 кг

Объем : 78 л

Вес : 34 кг

3 решетки, 4 уровня

Температурный диапазон : 0 °С...+12 °С Габаритные размеры : 428х386х960 мм Мощность : 175 Вт Напряжение : 220 В

л235

Вес: 114 кг

## Витрины барные

витрины одрные						
Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость		
	Шкаф барный морозильный «Convito» JGA- SC50 со стеклянной дверью	л081	Внутренний объем: 50 л Температурный диапазон: - 15°С5°С Габаритные размеры: 430x525x495 мм Мощность: 0,076 кВт Напряжение: 220 В	101 204 тенге		
	Шкаф барный морозильный «Convito» JGA- SC68 со стеклянной дверью	л083	Внутренний объем: 68 л Температурный диапазон: - 15 ° С5 ° С Габаритные размеры: 435х475х686 мм Мощность: 0,092 кВт Напряжение: 220 В	112 567 тенге		
	Шкаф барный морозильный «Convito» JGA- SC68 с глухой дверью	л082	Внутренний объем: 68 л Температурный диапазон: - 15 ° С5 ° С Габаритные размеры: 435х475х686 мм Мощность: 0,082 кВт Напряжение: 220 В	112 567 тенге		
	Шкаф холодильный барный «Convito» JGA- SC68	л230	Объем: 52 л Температурный диапазон: 0 °С+10 °С Габаритные размеры: 435х475х686 мм Мощность: 80 Вт Напряжение: 220 В Вес: 24 кг	115 763 тенге		
	Витрина холодильная барная «Convito» RT58L-1 Red	л234	2 решетки, 3 уровня Объем: 58 л Температурный диапазон: 0 °C+12 °C Габаритные размеры: 428х386х810 мм Мощность: 175 Вт Напряжение: 220 В Вес: 30 кг	117 607 тенге		
	Витрина холодильная барная «Convito» RT58L-1 Silver	л233	2 решетки, 3 уровня Объем: 58 л Температурный диапазон: 0 °C+12°C Габаритные размеры: 428x386x810 мм Мощность: 175 Вт Напряжение: 220 В	117 607 тенге		



#### Витрина холодильная барная «Convito» RT78L-1 Red

л236 3 решетки, 4 уровня

Объем: 78 л

Температурный диапазон: 0

°C...+12 °C

Габаритные размеры: 428х386х960 мм Мощность: 175 Вт Напряжение : 220 В

Вес : 34 кг

Шкаф холодильный барный «Convito» JGA-**SC98** 

л231

Объем: 92 л Температурный диапазон: 0

°C...+10 °C

Габаритные размеры: 480х460х850 мм Мощность: 92 Вт Напряжение : 220 В

Вес : 31 кг

Витрина холодильная настольная барная «Convito» RT1200L

п250

Вместимость: 5x1/4GN (в комплект не входят) Температурный диапазон:

+2 °C...+12 °C

Габаритные размеры: 1200х335х426 мм Мощность: 180 Вт Напряжение: 220 В

Вес: 34,8 кг

Суши-кейс «Сакура-1200М»

am421

Температурный диапазон:

+2 °C...+8 °C

Габаритные размеры : 1150х410х250 мм Мощность: 0,15 кВт Напряжение: 220 В

282 305 тенге

298 639 тенге

203 626 тенге

121 020 тенге

134 938 тенге

201 130 тенге

Витрина холодильная STARFOOD 72L настольная

зв015

Габаритные размеры: 450х450х983 мм

Температурный диапазон: 0

°C...+12 °C

Мощность: 0,17 кВт Напряжение: 220 В Вес: 38,5 кг

Витрина холодильная барная «Convito» **RTW-160L** 

л247

Объем: 160 л

Температурный диапазон: 0

°C...+12 °C

Габаритные размеры : 880х568х686 мм Мощность: 230 Вт Напряжение: 220 В

Вес: 71 кг

Витрины кондитерские

Наименование Артикул Стоимость Характеристики



Витрина кондитерская ОСТАVA К 1200

кп047

Площадь для размещения

продуктов : 0,8 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : +1

°C...+10 °C

Холодопроизводительность:

240 Вт

Габаритные размеры: 1200х970х1400 мм Мощность: 0,236 кВт Напряжение : 220 В

Вес: 200 кг

Витрина кондитерская ОСТАVA К 1500

кп411

Площадь для размещения

продуктов : 1,22 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон: +1

°C...+10 °C

Холодопроизводительность:

300 Вт

Габаритные размеры: 1500х970х1400 мм Мощность: 0,254 кВт

Напряжение: 220 В

271 943 тенге

246 943 тенге

		Вес : 215 кг	
Витрина кондитерская GAMMA-2 К 1350	кп063.1	Площадь для размещения продуктов: 1,8 м² Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Холодопроизводительность: 634 Вт Габаритные размеры: 1350х890х1400 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 200 кг	278 229 тенге
Витрина кондитерская CARBOMA BXCд-1,2	мт048	Площадь для размещения продуктов: 0,88 м² Температурный диапазон: +0 °С+7 °С Габаритные размеры: 1200х990х1400 мм Мощность: 0,62 кВт Напряжение: 220 В	295 210 тенге
Витрина кондитерская CARBOMA BXCв-0,9д	мт058	Площадь для размещения продуктов: 0,43 м² Температурный диапазон: +6 °С+12 °С Габаритные размеры: 920x650x1300 мм Мощность: 0,52 кВт Напряжение: 220 В Вес: 55 кг	296 800 тенге
Витрина кондитерская ГОЛЬФСТРИМ Двина 120 ВВК	гф14	Площадь для размещения продуктов: 1,7 м² Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Холодопроизводительность: 507 Вт Габаритные размеры: 1300x1080x1250 мм Электропотребление: 6,7 кВт/сут Вес: 172 кг	299 535 тенге
Витрина кондитерская ГОЛЬФСТРИМ Нарочь 125 ВВК	еф87	Площадь для размещения продуктов : 1,78 м² Температурный диапазон : +1 °C+10 °C Габаритные размеры : 1330x810x1430 мм Электропотребление : 8,8 кВт/сут Вес : 175 кг	303 738 тенге
Витрина кондитерская GAMMA-2 К 1600	кп064.1	Площадь для размещения продуктов: 2,1 м² Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Холодопроизводительность: 634 Вт Габаритные размеры: 1600х890х1400 мм Мощность: 0,44 кВт Напряжение: 220 В	316 368 тенге
Putnula valleutanavas CARROMA DVCs 4.2s	мm040	Ппошаль ппа размешения	220 420



Витрина кондитерская CARBOMA BXCв-1,3д

мт049

Площадь для размещения продуктов :  $0.65~\text{M}^2$ Температурный диапазон : +6

°C...+12 °C

Габаритные размеры : 1350x650x1300 мм Мощность: 0,74 кВт Напряжение : 220 В Вес : 75 кг

323 327 тенге

320 120 тенге

Витрина кондитерская ГОЛЬФСТРИМ Двина 150 BBK

гф15

Площадь для размещения продуктов : 2,13 м²
Температурный диапазон : +1
°C...+10 °C Холодопроизводительность : 610 Вт

Габаритные размеры: 1600х1080х1250 мм

Электропотребление : 6,2 кВт/

сут Вес : 205 кг

Витрина кондитерская ГОЛЬФСТРИМ Нарочь 150 ВВК	гф33	Площадь для размещения продуктов: 1,13 м² Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Холодопроизводительность: 596 Вт Габаритные размеры: 1580х1120х1370 мм Электропотребление: 6,9 кВт/сут Вес: 203 кг	367 614 тенге
Витрина кондитерская АРИАДА Titanium BC 5-160K	ад027	Площадь для размещения продуктов: 1,87 м² Температурный диапазон: -1 °C+7 °C Холодопроизводительность: 700 Вт Габаритные размеры: 1570x1195x1255 мм Мощность: 0,5 кВт Напряжение: 220 В Вес: 150 кг	412 044 тенге
Витрина кондитерская ELEGIA К 1240	кп126	Площадь для размещения продуктов: 1,63 м² Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Холодопроизводительность: 600 Вт Габаритные размеры: 1240х963х1400 мм Мощность: 0,527 кВт Напряжение: 220 В Вес: 202 кг	414 794 тенге
Витрина кондитерская ELEGIA PREMIUM K 940	кп359	Площадь для размещения продуктов: 1,20 м² Температурный диапазон: +1 °C+10 °C Холодопроизводительность: 470 Вт Габаритные размеры: 940х930х1400 мм Мощность: 0,44 кВт Напряжение: 220 В Вес: 179 кг	451 152 тенге
Витрина кондитерская вертикальная HICOLD VRC 350 Bz	∂o374	Внутренний объем : 350 л Температурный диапазон: +2 °С+10 °С Габаритные размеры : 600x600x1915 мм Мощность : 0,69 кВт Напряжение : 220 В Вес : 125 кг	458 557 тенге
Витрина кондитерская вертикальная HICOLD VRC 350 I-Bz	∂0354	Внутренний объем : 350 л Температурный диапазон: +2 °С+10 °С Габаритные размеры : 600x600x1915 мм Мощность : 0,69 кВт Напряжение : 220 В Вес : 125 кг	470 270 тенге
Витрина кондитерская вертикальная HICOLD VRC 350	∂o372	Внутренний объем : 350 л Температурный диапазон: +2 °С+10 °С Габаритные размеры : 600x600x1915 мм Мощность : 0,69 кВт Напряжение : 220 В Вес : 125 кг	489 986 тенге
Витрина кондитерская вертикальная HICOLD VRC 350 I	до367	Внутренний объем : 350 л Температурный диапазон: +2 °C+10 °C Габаритные размеры : 600x600x1915 мм Мощность : 0,69 кВт Напряжение : 220 В	501 699 тенге

Вес : 125 кг

Витрина кондитерская АРИАДА Titanium BC 5-230К	a∂028	Площадь для размещения продуктов: 2,9 м² Температурный диапазон: -1 °C+7 °C Холодопроизводительность: 1020 Вт Габаритные размеры: 2270х1195х1255 мм Мощность: 0,6 кВт Напряжение: 220 В Вес: 170 кг	507 916 тенге
Витрина кондитерская вертикальная со вращением HICOLD VRC 350 R-Bz	∂o375	Внутренний объем : 350 л Температурный диапазон: +2 °С+10 °С Габаритные размеры : 600x600x1915 мм Мощность : 0,69 кВт Напряжение : 220 В Вес : 135 кг	530 213 тенге
Витрина кондитерская вертикальная со вращением HICOLD VRC 350 RI-Bz	до370		541 926 тенге
Витрина кондитерская вертикальная HICOLD VRC 350 В	до373	Внутренний объем : 350 л Температурный диапазон: +2 °С+10 °С Габаритные размеры : 600x600x1915 мм Мощность : 0,69 кВт Напряжение : 220 В Вес : 125 кг	563 868 тенге
Витрина кондитерская вертикальная со вращением HICOLD VRC 350 RI	до342	Внутренний объем: 350 л Температурный диапазон: +2 °C+10 °C Габаритные размеры: 600x600x1915 мм Мощность: 0,69 кВт Напряжение: 220 В Вес: 135 кг	573 408 тенге

Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость
	Витрина универсальная ОСТAVA SN 1200	кп041	Площадь для размещения продуктов: 0,72 м² Температурный диапазон: -6 °С+6 °С Холодопроизводительность: 360 Вт Габаритные размеры: 1180x955x1265 мм Мощность: 0,327 кВт Напряжение: 220 В Вес: 130 кг	218 419 тенге
	Витрина универсальная ГОЛЬФСТРИМ Двина 120 ВСн	гф96	Площадь для размещения продуктов: 0,90 м² Температурный диапазон: -6 °С +6 °С Холодопроизводительность: 405	242 221 тенге



Витрины универсальные

Витрина универсальная OCTAVA SN 1500

кп042

Площадь для размещения продуктов: 0,92 м² Температурный диапазон: -6 °C...+6 °C

Электропотребление : 6,7 кВт/сут Вес : 148 кг

Холодопроизводительность: 450

Габаритные размеры:

Габаритные размеры : 1320x1080x1250 мм

246 275 тенге

1480х955х1265 мм Мощность: 0,405 кВт Напряжение: 220 В

Вес: 144 кг

Витрина универсальная ГОЛЬФСТРИМ Нарочь 120 ВСн

гф46

Площадь для размещения

продуктов: 0,86 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : -6 °С...

+6 °C

Холодопроизводительность: 405

Габаритные размеры: 1320х1140х1270 мм

Электропотребление: 7,2 кВт/сут

Вес: 148 кг

267 173 тенге

259 340 тенге

Витрина универсальная GAMMA-2 SN 1200

кп057.1

Площадь для размещения

продуктов: 0,85 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : -6

°C +6°C

Холодопроизводительность: 510

Габаритные размеры: 1218х1093х1300 мм Мощность: 0,492 кВт Напряжение: 220 В

Вес: 160 кг

267 873 тенге

Витрина универсальная АРИАДА Belinda

a∂127

Площадь для размещения

продуктов: 0,82 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : -5

°C...+5 °C

Холодопроизводительность: 600

Габаритные размеры: 1500х850х1260 мм Мощность: 0,63 кВт Напряжение: 220 В

Вес: 112 кг

272 479 тенге

Витрина универсальная ГОЛЬФСТРИМ Двина 150 ВСн

гф97

Площадь для размещения

продуктов : 1,13 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : -6 °С...

Холодопроизводительность: 455

Габаритные размеры:

1620х1080х1250 мм

Электропотребление: 8,87 кВт/сут

Вес: 160 кг

273 565 тенге



Витрина универсальная OCTAVA SN 1800

кп043

Площадь для размещения

продуктов: 1,12 м<sup>2</sup> Температурный диапазон : -6

°C...+6 °C

Холодопроизводительность: 540

Габаритные размеры: 1780х955х1265 мм Мощность: 0,502 кВт Напряжение: 220 В

Вес: 175 кг

279 655 тенге

Витрина универсальная ГОЛЬФСТРИМ Нарочь 150 ВСн

гф82

Площадь для размещения

продуктов: 1,08 м<sup>2</sup> Температурный диапазон : -6 °С...

+6 °C

Холодопроизводительность: 525

Габаритные размеры: 1620х1140х1270 мм

Электропотребление: 8,6 кВт/сут

Вес: 162 кг

295 910 тенге

Витрина универсальная АРИАДА Belinda

a∂128

Площадь для размещения

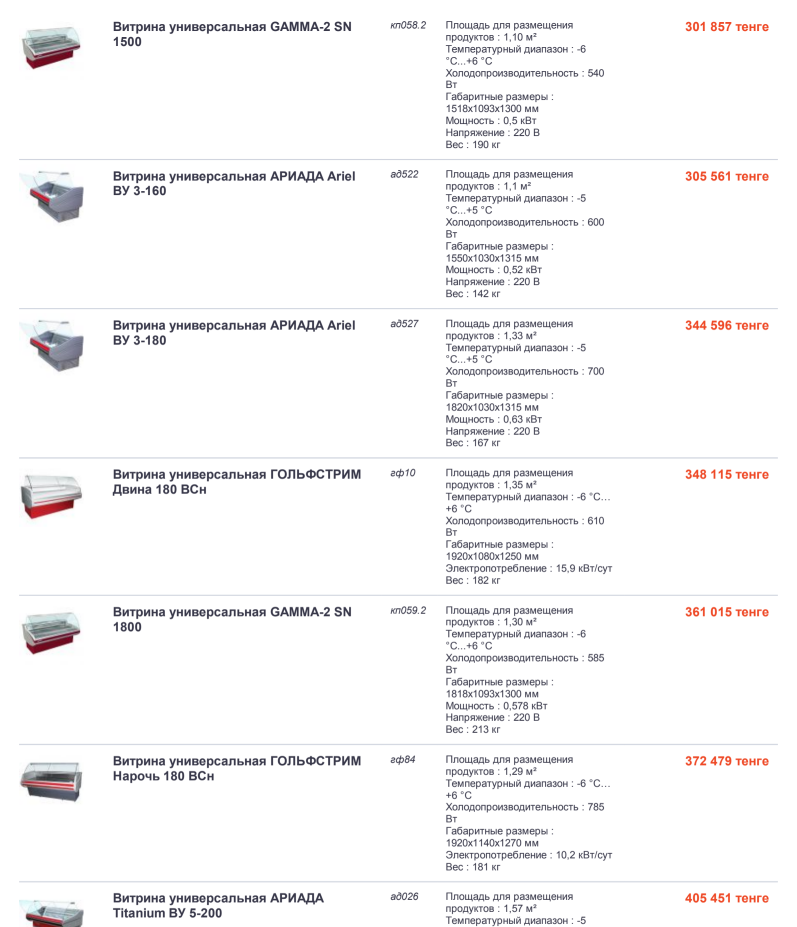
продуктов: 0,98 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон: -5 °C...+5 °C

Холодопроизводительность: 700

Габаритные размеры: 1820х850х1260 мм Мощность: 0,63 кВт Напряжение : 220 В

Вес: 132 кг



°C...+5 °C

Вт

Холодопроизводительность: 960

Габаритные размеры: 2015х1195х1255 мм Мощность: 0,8 кВт Напряжение: 220 В Вес: 180 кг

Наименование		Артикул	Характеристики	Стоимость
	Витрина морозильная АРГО 1,0 ВХСн	мт021	Площадь для размещения продуктов: 0,45 м² Температурный диапазон: -6 °С0 °С Габаритные размеры: 1000х865х630 мм Энергопотребление: 3,8 кВт/сутки Напряжение: 220 В Вес: 35 кг	140 980 тенге
	Витрина морозильная АРГО 1,5 ВХСн	мт022	Площадь для размещения продуктов: 0,69 м² Температурный диапазон: -6 °С0 °С Габаритные размеры: 1500х865х630 мм Энергопотребление: 5 кВт/сутки Напряжение: 220 В	173 840 тенге
	Витрина морозильная ОСТАVA M 1200	кп044	Площадь для размещения продуктов: 0,68 м² Температурный диапазон: -15 °С 13 °С Холодопроизводительность: 300 Вт Габаритные размеры: 1180х955х1265 мм Мощность: 0,606 кВт Напряжение: 220 В Вес: 163 кг	244 346 тенге
	Витрина морозильная АРИАДА Belinda BH 2-130	a∂010	Площадь для размещения продуктов: 0,55 м² Температурный диапазон: -18 °С 10 °С Холодопроизводительность: 340 Вт Габаритные размеры: 1340x850x1260 мм Мощность: 0,62 кВт Напряжение: 220 В Вес: 110 кг	271 885 тенге
	Витрина морозильная ОСТАVA M 1500	кп045	Площадь для размещения продуктов: 0,88 м² Температурный диапазон: -15 °С 13 °С Холодопроизводительность: 410 Вт Габаритные размеры: 1480x955x1265 мм Мощность: 0,68 кВт Напряжение: 220 В Вес: 200 кг	279 491 тенге
	Витрина морозильная АРИАДА Belinda BH 2-160	að011	Площадь для размещения продуктов: 0,65 м² Температурный диапазон: -18 °С 10 °С Холодопроизводительность: 380 Вт Габаритные размеры: 1340x850x1260 мм Мощность: 0,62 кВт Напряжение: 220 В Вес: 110 кг	295 491 тенге
	Витрина морозильная АРИАДА Belinda BH 2-180	að012	Площадь для размещения продуктов: 0,77 м² Температурный диапазон: -18 °С 10 °С Холодопроизводительность: 620 Вт Габаритные размеры: 1820x850x1260 мм Мощность: 0,89 кВт Напряжение: 220 В Вес: 142 кг	305 980 тенге
	Витрина морозильная ОСТАVA M 1800	кп046	Площадь для размещения продуктов: 1,08 м² Температурный диапазон: -15 °С 13 °С Холодопроизводительность: 500 Вт Габаритные размеры: 1780x955x1265 мм	308 800 тенге

Мощность: 0,74 кВт Напряжение: 220 В Вес: 223 кг

Витрина морозильная GAMMA-2 М 1200

кп060.1

Площадь для размещения

продуктов: 0,85 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : -18 °С...-

15 °C

Холодопроизводительность: 406 Вт

Габаритные размеры: 1218х1093х1300 мм Мощность: 0,542 кВт Напряжение : 220 В

Вес: 176 кг

Витрина морозильная ГОЛЬФСТРИМ Двина 120 BH

гф11

Площадь для размещения

продуктов: 0,90 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : не выше

-18 °C

Холодопроизводительность: 678 Вт

Габаритные размеры :

1320х1080х1250 мм

Электропотребление: 12,8 кВт/сут

Вес: 136 кг

Витрина морозильная ГОЛЬФСТРИМ Двина 150 BH

гф12

Площадь для размещения

продуктов : 1,13 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : не выше

-18 °C

Холодопроизводительность: 678 Вт

Габаритные размеры: 1620x1080x1250 мм

Электропотребление: 13,4 кВт/сут

Вес: 165 кг

Витрина морозильная GAMMA-2 М 1500

кп061.1

Площадь для размещения

продуктов: 1,10 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : -18 °С...-

Холодопроизводительность: 497 Вт

Габаритные размеры: 1518х1093х1300 мм Мощность: 0,671 кВт Напряжение: 220 В Вес: 203 кг

a∂521 Витрина морозильная АРИАДА Ariel BH

3-160

Площадь для размещения

продуктов: 0,83 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : -18 °С...-

10 °C

Холодопроизводительность: 400 Вт

Габаритные размеры: 1550х1030х1315 мм Мощность: 0,89 кВт Напряжение: 220 В

Вес: 157 кг

Витрина морозильная ГОЛЬФСТРИМ Нарочь 120 ВН

гф89

Площадь для размещения

продуктов: 0,85 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : не выше

-18 °C

Холодопроизводительность: 678 Вт

Габаритные размеры:

1330х1140х1270 мм

Электропотребление: 13,5 кВт/сут

Вес: 160 кг

384 860 тенге

335 734 тенге

364 693 тенге

367 174 тенге

370 629 тенге

370 661 тенге

378 823 тенге

Витрина морозильная АРИАДА Ariel BH 3-180

ад820

Площадь для размещения

продуктов: 0,99 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : -18 °С...-10 °C

Холодопроизводительность: 660 Вт Габаритные размеры:

1820х1030х1315 мм Мощность: 0,89 кВт Напряжение: 220 В

Вес: 182 кг

Площадь для размещения

продуктов: 1,06 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : не выше

-18 °C

Холодопроизводительность: 678 Вт

1630х1140х1270 мм

Электропотребление: 15,9 кВт/сут

Витрина морозильная ГОЛЬФСТРИМ Нарочь 150 ВН

гф90

Габаритные размеры:

385 708 тенге

Вес: 182 кг

4	-	1		i
€	1	THE S		1
٦	-			
-	_		100	
		-		

Витрина морозильная АРИАДА Titanium BH 5-160

а∂023

Площадь для размещения

продуктов : 1,07 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : -18 °С...-

Холодопроизводительность: 660 Вт

Габаритные размеры : 1570х1195х1255 мм Мощность: 0,9 кВт Напряжение: 220 В Вес: 152 кг

403 993 тенге

415 865 тенге

417 455 тенге



Витрина морозильная GAMMA-2 М 1800

кп062.1

Площадь для размещения

продуктов: 1,30 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : -18 °С...-

15 °C

Холодопроизводительность: 631 Вт

Габаритные размеры : 1818х1093х1300 мм Мощность: 0,866 кВт Напряжение: 220 В

Вес: 176 кг



Витрина морозильная ГОЛЬФСТРИМ Двина 180 BH

гф13

Площадь для размещения

продуктов : 1,35 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : не выше

-18 °C

Холодопроизводительность: 880 Вт

Габаритные размеры: 1920х1080х1250 мм

Электропотребление: 16,8 кВт/сут

Вес: 195 кг

440 425 тенге



Витрина морозильная ГОЛЬФСТРИМ Нарочь 180 ВН

гф91

Площадь для размещения

продуктов: 1,27 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : не выше

Холодопроизводительность: 880 Вт

Габаритные размеры :

1930х1140х1270 мм

Электропотребление: 18,3 кВт/сут

Вес: 222 кг

487 961 тенге



Витрина морозильная АРИАДА Titanium BH 5-200

а∂024

Площадь для размещения

продуктов: 1,4 м<sup>2</sup> Температурный диапазон : -18 °С...-

10 °C

Холодопроизводительность: 740 Вт Габаритные размеры:

2015х1195х1255 мм Мощность: 1,2 кВт Напряжение: 220 В . Масса : 270 кг

## Витрины холодильные

Наименование Артикул Характеристики Стоимость мт025 Площадь для размещения Витрина холодильная АРГО 1,0 ВХС 128 790 тенге продуктов : 0,45 м² Температурный диапазон : 0 °С...+7 °C Габаритные размеры: 1000х865х630 мм Энергопотребление: 3,2 кВт/сутки Напряжение : 220 В Вес: 35 кг Витрина холодильная CARBOMA BXCвмт030 Площадь для размещения 140 980 тенге продуктов: 0,26 м<sup>2</sup> 1,0 Температурный диапазон : 0 °С...+8

Энергопотребление : 2,5 кВт/сутки

Габаритные размеры: 1090х370х285 мм

Напряжение: 220 В Вес: 33 кг



продуктов: 0,69 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : 0 °С...+7

Габаритные размеры: 1500х865х630 мм

Энергопотребление: 4,2 кВт/сутки

Напряжение: 220 В

Вес : 55 кг



Витрина холодильная CARBOMA BXCв-1.0 XL

мт040

Площадь для размещения

продуктов: 0,26 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : 0 °С...+8

Габаритные размеры: 1090х370х425 мм

Энергопотребление: 2,5 кВт/сутки

Напряжение : 220 В

Вес : 34 кг



кп038

Площадь для размещения

продуктов: 0,72 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : 0 °С...+7

Холодопроизводительность: 240

Вт

Габаритные размеры: 1180х955х1265 мм Мощность: 0,265 кВт Напряжение: 220 В

Вес: 126 кг



Витрина холодильная CARBOMA BXCв-1,5

мт031

Площадь для размещения

продуктов :  $0,385 \text{ м}^2$ 

Температурный диапазон : 0 °С...+8

Габаритные размеры: 1440х370х285 мм

Энергопотребление: 2,7 кВт/сутки

Напряжение: 220 В

Вес: 37 кг

Витрина холодильная BLUES 1200

кп315

Площадь для размещения

продуктов: 0,88 м<sup>2</sup> Температурный диапазон : 0 °С...+7

°C

Холодопроизводительность: 238 Вт

Габаритные размеры: 1224х1106х1237 мм Мощность: 0,281 кВт Напряжение: 220 В

Вес : 152 кг

Витрина холодильная АРИАДА Belinda

BC 2-130

ад004

Площадь для размещения продуктов: 0,73 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : 0 °С...+6

Холодопроизводительность: 450

Вт

Габаритные размеры: 1340х850х1260 мм Мощность: 0,1 кВт Напряжение: 220 В Вес : 100 кг

213 150 тенге

163 240 тенге

194 049 тенге

197 160 тенге

206 886 тенге

210 506 тенге

Витрина холодильная ОСТАVA 1500

кп039

Площадь для размещения

продуктов: 0,92 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : 0 °С...+7

Холодопроизводительность: 300

Габаритные размеры: 1480х955х1265 мм Мощность: 0,283 кВт Напряжение: 220 В

. Вес : 138 кг

Площадь для размещения

продуктов: 0,90 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : 0 °С...+7

°C

Холодопроизводительность: 507

Электропотребление: 6,7 кВт/сут

Вес: 117 кг

218 376 тенге

Витрина холодильная ГОЛЬФСТРИМ Двина 120 BC

гф05

Габаритные размеры : 1300х1080х1250 мм

Витрина холодильная CARBOMA BXCв- 1,5 XL	мт043	Площадь для размещения продуктов: 0,385 м² Температурный диапазон: 0 °С+8 °С Габаритные размеры: 1440x370x425 мм Энергопотребление: 2,7 кВт/сутки Напряжение: 220 В Вес: 39 кг	219 420 тенге
Витрина холодильная BLUES 1500	кп325	Площадь для размещения продуктов: 1,11 м² Температурный диапазон: 0 °С+7 °С Холодопроизводительность: 303 Вт Габаритные размеры: 1524x1106x1237 мм Мощность: 0,325 кВт Напряжение: 220 В Вес: 177 кг	222 282 тенге
Витрина холодильная АРИАДА Belinda BC 2-160	a∂005	Площадь для размещения продуктов: 0,82 м² Температурный диапазон: 0 °С+6 °С Холодопроизводительность: 500 Вт Габаритные размеры: 1500x850x1260 мм Мощность: 0,52 кВт Напряжение: 220 В Вес: 112 кг	229 517 тенге
Витрина холодильная ОСТAVA 1800	кп040	Площадь для размещения продуктов: 1,12 м² Температурный диапазон: 0 °С+7 °С Холодопроизводительность: 360 Вт Габаритные размеры: 1780х955х1265 мм Мощность: 0,375 кВт Напряжение: 220 В Вес: 165 кг	235 734 тенге
Витрина холодильная GAMMA-2 1200	кп054.2	Площадь для размещения продуктов: 0,85 м² Температурный диапазон: 0 °С+7 °С Холодопроизводительность: 300 Вт Габаритные размеры: 1218х1093х1300 мм Мощность: 0,281 кВт Напряжение: 220 В Вес: 156 кг	239 905 тенге
Витрина холодильная АРИАДА Ariel BC 3-130	a∂582	Площадь для размещения продуктов: 0,94 м² Температурный диапазон: 0 °С+6 °С Холодопроизводительность: 480 Вт Габаритные размеры: 1340x1030x1315 мм Мощность: 0,42 кВт Напряжение: 220 В Вес: 120 кг	241 410 тенге
Витрина холодильная ГОЛЬФСТРИМ Нарочь 120 ВС	гф80	Площадь для размещения продуктов: 0,86 м² Температурный диапазон: 0 °С +7 °С Холодопроизводительность: 610 Вт Габаритные размеры: 1290х1140х1270 мм Электропотребление: 7 кВт/сут Вес: 148 кг	244 420 тенге



Витрина холодильная ГОЛЬФСТРИМ Двина 150 ВС

гф06

Площадь для размещения продуктов: 1,13 м² Температурный диапазон: 0...+7

Холодопроизводительность: 610

246 132 тенге

Вт

Габаритные размеры: 1600x1080x1250 мм

Электропотребление: 6,2 кВт/сут

Вес: 145 кг

Витрина холодильная вертикальная «Convito» RTC-72L

л314

Внутренний объем: 72 л

Габаритные размеры : 470х470х870

Температурный диапазон: 0

°C...+10 °C

Мощность: 0,16 кВт Напряжение : 220 В

249 519 тенге

246 864 тенге



Витрина холодильная АРИАДА Ariel BC 3-160

ад611

Площадь для размещения

продуктов: 1,11 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : 0 °С...+6

Холодопроизводительность: 500

Вт

Габаритные размеры: 1550х1030х1315 мм Мощность: 0,52 кВт Напряжение: 220 В

Вес : 142 кг

251 734 тенге

266 585 тенге



Витрина холодильная ГОЛЬФСТРИМ Нарочь 150 ВС

edb81

Площадь для размещения

продуктов: 1,08 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : 0 °С...

Холодопроизводительность: 677

Вт

Габаритные размеры:

1590х1140х1270 мм

Электропотребление: 7,4 кВт/сут

Вес: 168 кг



Витрина холодильная GAMMA-2 1500

кп055.1

Площадь для размещения

продуктов: 1,10 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : 0 °С...+7

°C

Холодопроизводительность: 360 Габаритные размеры: 1518х1093х1300 мм Мощность: 0,352 кВт

Вес: 178 кг

268 477 тенге



Витрина холодильная ГОЛЬФСТРИМ **Двина 180 ВС** 

гф07

Площадь для размещения

продуктов: 1,35 м<sup>2</sup> Вес : 154 кг

Напряжение: 220 В

Температурный диапазон : 0 °С...+7 °C

Холодопроизводительность: 815

Габаритные размеры:

1900х1080х1250 мм

Электропотребление: 7,4 кВт/сут

Витрина холодильная АРИАДА Belinda BC 2-180

ad006

Площадь для размещения

продуктов: 0,98 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : 0 °С...+6

°C

Холодопроизводительность: 600

Вт

Габаритные размеры : 1820х850х1260мм Мощность: 0,52 кВт Напряжение : 220 В

Вес: 132 кг

297 723 тенге

268 859 тенге



Витрина холодильная ГОЛЬФСТРИМ Нарочь 180 ВС

гф83

Площадь для размещения

продуктов : 1,29 м²

Температурный диапазон : 0 °С...

+7 °C

Холодопроизводительность: 815

Габаритные размеры:

1890x1140x1270 мм

Электропотребление: 8,7 кВт/сут

Вес: 190 кг

Площадь для размещения

Витрина холодильная АРИАДА Ariel BC 3-180

ад587

продуктов: 1,33 м<sup>2</sup> Температурный диапазон : 0 °С...+6 302 689 тенге

		°C Холодопроизводительность: 600 Вт Габаритные размеры: 1820х1030х1315 мм Мощность: 0,52 кВт Напряжение: 220 В Вес: 167 кг	
Витрина холодильная GAMMA-2 1800	кп056.1	Площадь для размещения продуктов: 1,30 м² Температурный диапазон: 0 °С+7 °С Холодопроизводительность: 440 Вт Габаритные размеры: 1818х1093х1300 мм Мощность: 0,424 кВт Напряжение: 220 В Вес: 201 кг	310 951 тенге
Витрина холодильная АРИАДА Ariel BC 3-200	a∂159	Площадь для размещения продуктов: 1,44 м² Температурный диапазон: 0 °С+6 °С Холодопроизводительность: 640 Вт Габаритные размеры: 2000х1030х1315 мм Мощность: 0,63 кВт Напряжение: 220 В Вес: 192 кг	317 725 тенге
Витрина холодильная АРИАДА Titanium BC 5-160	a∂020	Площадь для размещения продуктов: 1,19 м² Температурный диапазон: 0 °С+6 °С Холодопроизводительность: 600 Вт Габаритные размеры: 1570х1195х1255 мм Мощность: 0,5 кВт Напряжение: 220 В Вес: 140 кг	324 143 тенге
Витрина холодильная АРИАДА Titanium BC 5-180	a∂077	Площадь для размещения продуктов: 1,43 м² Температурный диапазон: 0 °С+6 °С Холодопроизводительность: 760 Вт Габаритные размеры: 1840х1195х1255 мм Мощность: 0,6 кВт Напряжение: 220 В Вес: 160 кг	349 498 тенге
Витрина холодильная АРИАДА Titanium BC 5-200	að021	Площадь для размещения продуктов: 1,57 м² Температурный диапазон: 0 °С+6 °С Холодопроизводительность: 860 Вт Габаритные размеры: 2015х1195х1255 мм Мощность: 0,6 кВт Напряжение: 220 В Вес: 180 кг	368 414 тенге
Витрина холодильная АРИАДА Ariel BC 3-260	a∂690	Площадь для размещения продуктов: 1,92 м² Температурный диапазон: 0 °С+6 °С Холодопроизводительность: 780 Вт Габаритные размеры: 2600x1030x1315 мм Мощность: 0,72 кВт Напряжение: 220 В Вес: 167 кг	386 625 тенге
Витрина холодильная ГОЛЬФСТРИМ Двина 240 ВС	гф08	Площадь для размещения продуктов : 1,8 м² Температурный диапазон : 0 °С+7 °С Холодопроизводительность : 1444	391 268 тенге

°C

Габаритные размеры: 2500х1080х1250 мм

Электропотребление: 6,7 кВт/сут

Вес : 212 кг



## Витрина холодильная ГОЛЬФСТРИМ Нарочь 240 ВС

гф85

Площадь для размещения

гыющадь для размещения продуктов : 1,72 м² Температурный диапазон : 0 °С... +7 °С

Холодопроизводительность: 1444

Вт

Б1 Габаритные размеры : 2490х1140х1270 мм Электропотребление : 9,4 кВт/сут Вес : 308 кг



## Витрина холодильная АРИАДА Titanium BC 5-260

а∂022

Площадь для размещения

продуктов : 2,07 м<sup>2</sup>

Температурный диапазон : 0 °С...+6

Холодопроизводительность: 920

Вт

Габаритные размеры: 2615х1195х1255 мм Мощность: 0,8 кВт Напряжение: 220 В Вес: 140 кг

413 104 тенге

440 552 тенге