

ХОЛОДИЛЬНЫЕ ШКАФЫ

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ХОЛОДИЛЬНЫХ ШКАФОВ

- эксплуатация допускается при температуре окружающего воздуха до +43°C, относительной влажности от 40 до 70%
- хладагент фреон R404A
- динамическая система охлаждения обеспечивает равномерное охлаждение продуктов на всех полках
- степень защиты шкафа от внешних воздействий соответствует стандарту IP20
- автоматическая оттайка для универсальных и низкотемпературных шкафов
- возможность установки двери как в положении «справа-налево», так и «слева-направо»

Верхнее расположение агрегата

Нижнее расположение агрегата

Материал корпуса	Верхнее расположение агрегата			Нижнее расположение агрегата		
	Среднетемпературные	Универсальные	Низкотемпературные	Среднетемпературные	Универсальные	Низкотемпературные
Оцинкованная сталь с полимерным покрытием, цвет белый	ШХс-0,5	ШХ-0,5	ШХн-0,5	ШХс-0,5-02	ШХ-0,5-02	ШХн-0,5-02
	ШХс-0,7	ШХ-0,7	ШХн-0,7	ШХс-0,7-02	ШХ-0,7-02	ШХн-0,7-02
	ШХс-1,0	ШХ-1,0	ШХн-1,0	ШХс-1,4-02	ШХ-1,4-02	ШХн-1,4-02
	ШХс-1,4	ШХ-1,4	ШХн-1,4			
Высококачественная аустенитная нержавеющая сталь марки AISI 304	ШХс-0,5-01	ШХ-0,5-01	ШХн-0,5-01	ШХс-0,7-03		
	ШХс-0,7-01	ШХ-0,7-01	ШХн-0,7-01			
	ШХс-1,4-01	ШХ-1,4-01	ШХн-1,4-01			

- верхнее расположение агрегата
- герметичный цельнозаливной (пенополиуретаном) корпус
- электронный блок управления
- герметичный компрессор Danfoss*
- светодиодное освещение внутреннего пространства
- концевой микропереключатель, отключающий вентилятор воздухоохладителя при открывании двери
- механический замок
- ванна выпаривания конденсата
- полки-решетки из окрашенного металла
- ножки регулируются по высоте

* кроме ШХн-0,7 (компрессор Embraco Aspera (Словакия))



ХОЛОДИЛЬНЫЕ ШКАФЫ С ВЕРХНИМ АГРЕГАТОМ

ШХс-0,5, ШХс-0,5-01, ШХ-0,5, ШХ-0,5-01, ШХн-0,5, ШХн-0,5-01, ШХс-0,7, ШХс-0,7-01, ШХ-0,7, ШХ-0,7-01
ШХн-0,7, ШХн-0,7-01, ШХс-1,0, ШХс-1,4, ШХс-1,4-01



ШХс-0,5 среднетемпературные (краш./нерж.)
ШХ-0,5 универсальные (краш./нерж.)
ШХн-0,5 низкотемпературные (краш./нерж.)

ШХс-0,7 среднетемпературные (краш./нерж.)
ШХ-0,7 универсальные (краш./нерж.)
ШХн-0,7 низкотемпературные (краш./нерж.)



ШХс-1,4 среднетемпературные (краш./нерж.)
ШХ-1,4 универсальные (краш./нерж.)
ШХн-1,4 низкотемпературные (краш./нерж.)

СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ ХОЛОДИЛЬНЫЕ ШКАФЫ С ВЕРХНИМ АГРЕГАТОМ

Параметры	ШХс-0,5	ШХс-0,5-01	ШХс-0,7	ШХс-0,7-01	ШХс-1,0	ШХс-1,4	ШХс-1,4-01
Код изделия	2410	2411	2415	2414	2462	2420	2416
Расположение агрегата	верхнее	верхнее	верхнее	верхнее	верхнее	верхнее	верхнее
Объем камеры, м ³ , полный	0,52	0,52	0,7	0,7	1,15	1,5	1,5
Объем камеры, м ³ , полезный	0,52	0,52	0,67	0,67	1,12	1,47	1,47
Толщина стенок камеры, мм	50	50	57	57	57	57	57
Размеры полки, мм	545x488	545x488	682x570	682x570	488x570	682x570	682x570
Количество полок, шт.	4	4	4	4	8	8	8
Температура воздуха полезного объема, °С	0...+5	0...+5	0...+5	0...+5	0...+5	0...+5	0...+5
Потребление электроэнергии за сутки, кВт, не более	4,0	4,0	6,7	6,7	6,7	9,2	9,2
Напряжение, В	230	230	230	230	230	230	230
Номер хладагента	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a
Общая масса хладагента, кг	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,45	0,45
Механический замок	+	+	+	+	+	+	+
Габаритные размеры, мм	700x690 x2050	700x690 x2050	740x850 x2050	740x850 x2050	1485x690 x2050	1485x850 x2050	1485x850 x2050
Масса, кг	100	100	115	115	160	185	185

ХОЛОДИЛЬНЫЕ ШКАФЫ С ВЕРХНИМ АГРЕГАТОМ

ШХс-0,5, ШХс-0,5-01, ШХ-0,5, ШХ-0,5-01, ШХн-0,5, ШХн-0,5-01, ШХс-0,7, ШХс-0,7-01, ШХ-0,7, ШХ-0,7-01
ШХн-0,7, ШХн-0,7-01, ШХс-1,0, ШХс-1,4, ШХс-1,4-01

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ХОЛОДИЛЬНЫЕ ШКАФЫ С ВЕРХНИМ АГРЕГАТОМ

Параметры	ШХ-0,5	ШХ-0,5-01	ШХ-0,7	ШХ-0,7-01	ШХ-1,0	ШХс-1,4	ШХс-1,4-01
Код изделия	2421	2422	2405	2404	2461	1126	2407
Расположение агрегата	верхнее	верхнее	верхнее	верхнее	верхнее	верхнее	верхнее
Объем камеры, м ³ , полный	0,52	0,52	0,7	0,7	1,15	1,5	1,5
Объем камеры, м ³ , полезный	0,49	0,52	0,67	0,67	1,12	1,47	1,47
Толщина стенок камеры, мм	50	50	57	57	57	57	57
Размеры полки, мм	545x488	545x488	682x570	682x570	488x570	682x570	682x570
Количество полок, шт.	4	4	4	4	8	8	8
Температура воздуха полезного объема, °С	-5...+5	-5...+5	-5...+5	-5...+5	-5...+5	-5...+5	0...+5
Потребление электроэнергии за сутки, кВт, не более	4,0	4,0	6,7	6,7	6,7	9,2	9,2
Напряжение, В	230	230	230	230	230	230	230
Номер хладагента	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a
Общая масса хладагента, кг	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,85	0,45
Механический замок	+	+	+	+	+	+	+
Габаритные размеры, мм	700x690 x2050	700x690 x2050	740x850 x2050	740x850 x2050	1485x690 x2050	1485x850 x2050	1485x850 x2050
Масса, кг	100	100	115	115	160	185	185

НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ХОЛОДИЛЬНЫЕ ШКАФЫ С ВЕРХНИМ АГРЕГАТОМ

Параметры	ШХ-0,5	ШХ-0,5-01	ШХ-0,7	ШХ-0,7-01	ШХ-1,0	ШХс-1,4	ШХс-1,4-01
Код изделия	2421	2422	2405	2404	2461	1126	2407
Расположение агрегата	верхнее	верхнее	верхнее	верхнее	верхнее	верхнее	верхнее
Объем камеры, м ³ , полный	0,52	0,52	0,7	0,7	1,15	1,5	1,5
Объем камеры, м ³ , полезный	0,49	0,52	0,67	0,67	1,12	1,47	1,47
Толщина стенок камеры, мм	50	50	57	57	57	57	57
Размеры полки, мм	545x488	545x488	682x570	682x570	488x570	682x570	682x570
Количество полок, шт.	4	4	4	4	8	8	8
Температура воздуха полезного объема, °С	-5...+5	-5...+5	-5...+5	-5...+5	-5...+5	-5...+5	0...+5
Потребление электроэнергии за сутки, кВт, не более	4,0	4,0	6,7	6,7	6,7	9,2	9,2
Напряжение, В	230	230	230	230	230	230	230
Номер хладагента	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a
Общая масса хладагента, кг	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,85	0,45
Механический замок	+	+	+	+	+	+	+
Габаритные размеры, мм	700x690 x2050	700x690 x2050	740x850 x2050	740x850 x2050	1485x690 x2050	1485x850 x2050	1485x850 x2050
Масса, кг	100	100	115	115	160	185	185

ХОЛОДИЛЬНЫЕ ШКАФЫ С НИЖНИМ АГРЕГАТОМ

ШХс-0,5-02, ШХс-0,7-02, ШХс-1,4-02, ШХс-0,7-03, ШХс-1,4-03, ШХ-0,5-02, ШХ-0,7-02, ШХ-1,4-02
ШХн-0,5-02, ШХн-0,7-02, ШХн-1,4-02

- нижнее расположение агрегата
- герметичный цельнозаливной (пенополиуретаном) корпус
- электронный блок управления
- герметичный компрессор Danfoss*
- светодиодное освещение внутреннего пространства
- концевой микропереключатель, отключающий вентилятор воздухоохладителя при открывании двери
- механический замок
- ванна выпаривания конденсата
- полки-решетки из окрашенного металла
- ножки регулируются по высоте

* кроме ШХн-0,7 (компрессор EmbracoAspera (Словакия))



ШХс-0,7-03
среднетемпературные (нерж.)



ШХс-0,5-02, ШХс-0,7-02, среднетемпературные (краш.)
ШХ-0,5-02, ШХ-0,7-02 универсальные (краш.)
ШХн-0,5-02, ШХн-0,7-02 низкотемпературные (краш.)

ХОЛОДИЛЬНЫЕ ШКАФЫ С НИЖНИМ АГРЕГАТОМ

ШХс-0,5-02, ШХс-0,7-02, ШХс-1,4-02, ШХс-0,7-03, ШХс-1,4-03, ШХ-0,5-02, ШХ-0,7-02, ШХ-1,4-02
 ШХн-0,5-02, ШХн-0,7-02, ШХн-1,4-02



ШХс-1,4-03 среднетемпературные (нерж.)



ШХс-1,4-02 среднетемпературные (краш.)
 ШХ-1,4-02 универсальные (краш.)
 ШХн-1,4-02 низкотемпературные (краш.)

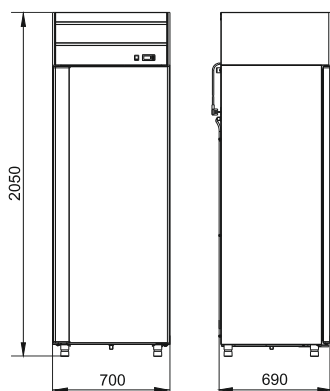


УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ХОЛОДИЛЬНЫЕ ШКАФЫ С НИЖНИМ АГРЕГАТОМ

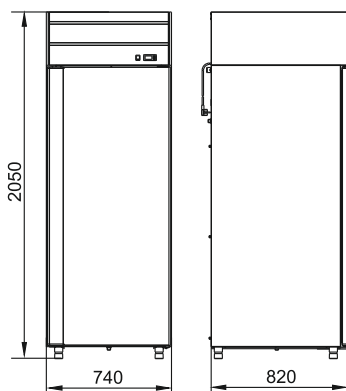
Параметры	ШХс-0,5-02	ШХ-0,5-02	ШХн-0,5-02	ШХс-0,7-02	ШХс-0,7-03	ШХ-0,7-02	ШХн-0,7-02
Код изделия	2455	2406	2427	2456	2485	4761	2451
Расположение агрегата	нижнее	нижнее	нижнее	нижнее	нижнее	нижнее	нижнее
Объем камеры, м ³ , полный	0,52	0,52	0,52	0,7	0,7	0,7	0,7
Объем камеры, м ³ , полезный	0,49	0,49	0,49	0,67	0,67	0,67	0,67
Толщина стенок камеры, мм	50	50	50	57	57	57	57
Размеры полки, мм	545x488	545x488	545x488	682x570	682x570	682x570	682x570
Количество полок, шт.	4	4	4	4	4	4	4
Температура воздуха полезного объема, °С	0...+5	-5...+5	-18	0...+5	0...+5	-5...+5	-18
Потребление электроэнергии за сутки, кВт, не более	4	4	4	6,7	6,7	6,7	6,7
Напряжение, В	230	230	230	230	230	230	230
Номер хладагента	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a
Общая масса хладагента, кг	0,36	0,36	0,30	0,36	0,36	0,36	0,30
Механический замок	+	+	+	+	+	+	+
Габаритные размеры, мм	700x690 x2050	700x690 x2050	700x690 x2050	740x850 x2050	740x850 x2050	740x850 x2050	740x850 x2050
Масса, кг	110	110	110	125	125	125	125

Параметры	ШХс-1,4-02	ШХс-1,4-03	ШХ-1,4-02	ШХн-1,4-02
Код изделия	2457	2486	2403	2453
Расположение агрегата	нижнее	нижнее	нижнее	нижнее
Объем камеры, м ³ , полный	1,5	1,5	1,5	1,5
Объем камеры, м ³ , полезный	1,47	1,47	1,47	1,47
Толщина стенок камеры, мм	57	57	57	57
Размеры полки, мм	682x570	682x570	682x570	682x570
Количество полок, шт.	8	8	8	8
Температура воздуха полезного объема, °С	0...+5	0...+5	-5...+5	-18
Потребление электроэнергии за сутки, кВт, не более	9,2	9,2	9,2	9,2
Напряжение, В	230	230	230	230
Номер хладагента	R404a	R404a	R404a	R404a
Общая масса хладагента, кг	0,45	0,45	0,85	0,35
Механический замок	+	+	+	+
Габаритные размеры, мм	1485x850 x2050	1485x850 x2050	1485x850 x2050	1485x850 x2050
Масса, кг	185	185	195	195

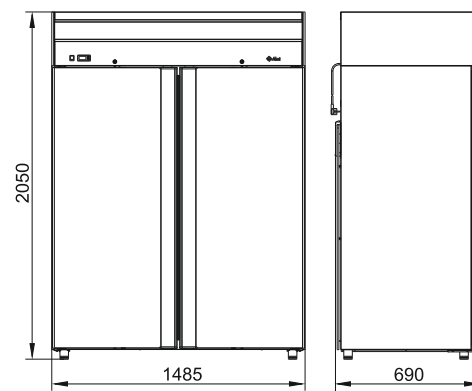
ШХс-0,5, ШХ-0,5, ШХн-0,5



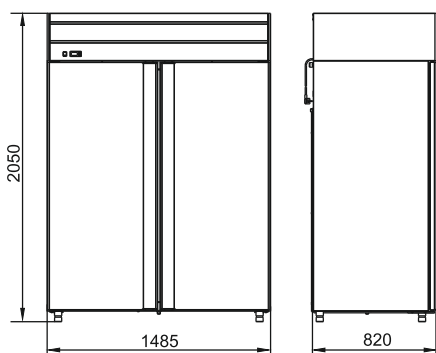
ШХс-0,7, ШХ-0,7, ШХн-0,7



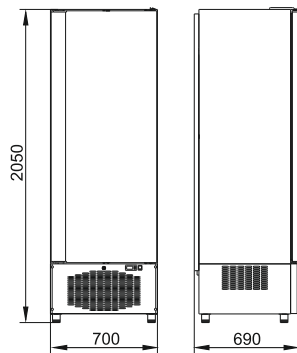
ШХс-1,0, ШХ-1,0, ШХн-1,0



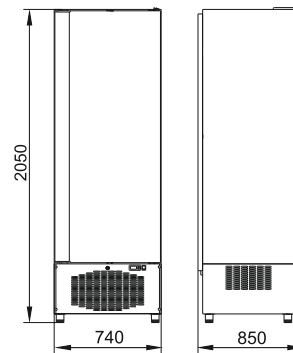
ШХс-1,4, ШХ-1,4, ШХн-1,4



ШХ-0,5-02, ШХс-0,5-02, ШХн-0,5-02



ШХ-0,7-02, ШХс-0,7-02,
ШХс-0,7-03, ШХн-0,7-02



ШХ-1,4-02, ШХс-1,4-02,
ШХс-1,4-03, ШХн-1,4-02

