

**Стол холодильный низкотемпературный с нижним расположением агрегата СХН-70Н-01-К\*\*\* А\* (В\*\*, С\*\*)**

Стол холодильный низкотемпературный с нижним расположением агрегата предназначен для кратковременного хранения пищевых продуктов на предприятиях общественного питания и торговли.

Эксплуатация стола допускается при температуре окружающего воздуха до +42 градусов, относительной влажности воздуха от 40 до 70%.

Между внутренней и наружной стенкой залита полиуретановая пена высокой плотности. Толщина стенок корпуса - 60 мм.

Компрессорно-конденсаторый агрегат расположен снизу и для удобства обслуживания выдвижной. Контроллер расположен на раме в нижней части стола, за счет чего передняя панель легкоъемная.

Внутри стола расположен воздухоохладитель с динамическим охлаждением полезного объема.

В столах с дверьми в полезном объеме предусмотрены направляющие для установки gastronorm GN 1/1.

Стол с дверьми комплектуется полками-решетками.

Для удобства обслуживания передняя и задняя стенки легкоъемные.

Двери стола оснащены доводчиками.

Стол имеет возможность замены дверей на секцию из одного или двух ящиков, и наоборот. В столе предусмотрена возможность замены опорных ножек на колеса (2 со стопором, 2 без стопора) без изменения высоты.

Оттайка воздухоохладителя производится ТЭНом.

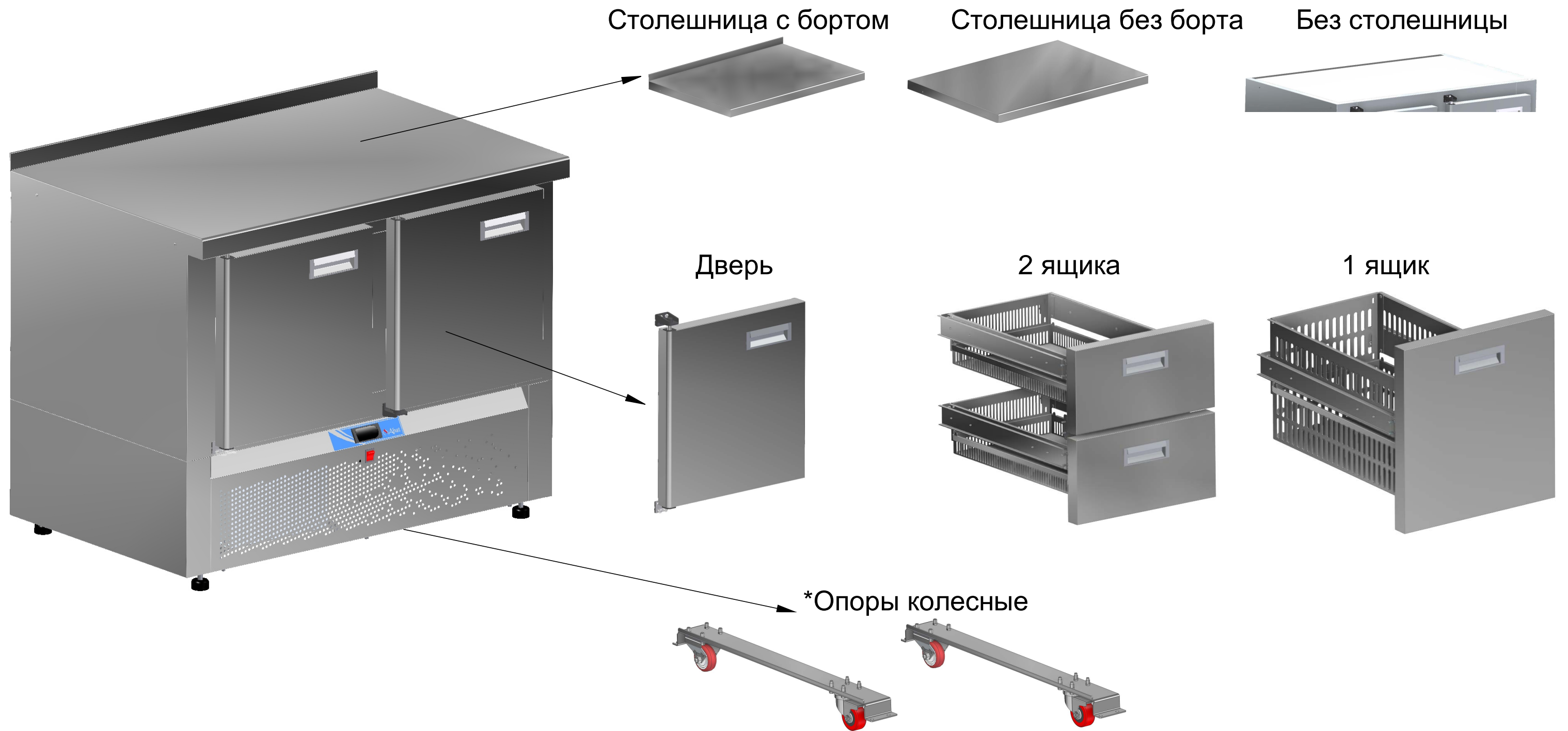
\* - Буква «А» обозначает тип столешницы;

\*\* - Буквы «В», «С» - тип исполнения и наполнение отсеков (В - первый отсек, С – второй отсек);

**ПРИМЕЧАНИЕ: НУМЕРАЦИЯ ОТСЕКОВ ВВЕДЕТСЯ СЛЕВА НАПРАВО:**

\*\*\* - Буква «К» - стол на колесах (данная буква может отсутствовать в случае исполнения стола на опорных ножках);

Наименование параметра	Значение параметров		
	СХН-70Н-01-К*** А*(В**)		
	дверь	1 ящик	2 ящика
1. Объем камеры, л, не менее	120		
2. Полезный объем одного отсека, л, не менее	70	63	47
3. Температура воздуха полезного объема, °С	от минус 10 до минус 18		
4. Потребление электроэнергии за сутки, кВт•ч, не более	3,36		
5. Род тока	переменный, однофазный		
6. Напряжение, В	230		
7. Частота тока, Гц	50		
Номинальный потребляемый ток в установившемся режиме, А, не более			
8.1	всего изделия:	2,8	
8.2	мотор-компрессора:	2,4	
8.3	электродвигателей воздухоохладителя	0,06*2=0,12	
8.4	электродвигателя конденсатора	0,25	
8.5	ТЭНа оттайки	0,7	
8.6	ПЭНа трубки слива	0,16	
8.7	ПЭНа подогрева лотка	0,44	
Мощность нагревательных систем в Вт, не более			
9.1	всего изделия:	290	
9.2	ТЭНа оттайки	160	
9.3	ПЭНа трубки слива	30	
9.4	ПЭНа подогрева лотка	100	
10.	Тип хладагента	R404A	
Габаритные размеры мм, не более:			
<b>столешница с бортом</b>			
	- длина (ширина)	1070	
	- глубина	700	
	- высота (высота до столешницы)	900(860)	
<b>столешница без борта</b>			
	- длина (ширина)	1070	
	- глубина	725	
	- высота	860	
<b>без столешницы</b>			
	- длина (ширина)	1065	
	- глубина	698	
	- высота	847	
12.	Масса, кг, не более:		
	- со столешницей	83	94
	- без столешницы	71	82
13.	Максимально допустимая нагрузка на полку-решетку, кг, не более	25	-
14.	Максимально допустимая нагрузка на ящик, кг, не более	-	17
15.	Максимально количество полок-решеток, шт.	7	-
16.	Внутренние размеры ящика, мм, не более:		
	ширина	303	303
	глубина	475	458
	высота	290	128



\* Заказывается отдельно