

Стол холодильный среднетемпературный с нижним расположением агрегата СХС-70Н-К*** А* (В**)

Стол холодильный среднетемпературный 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 выдвигной. 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 габаритностей 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

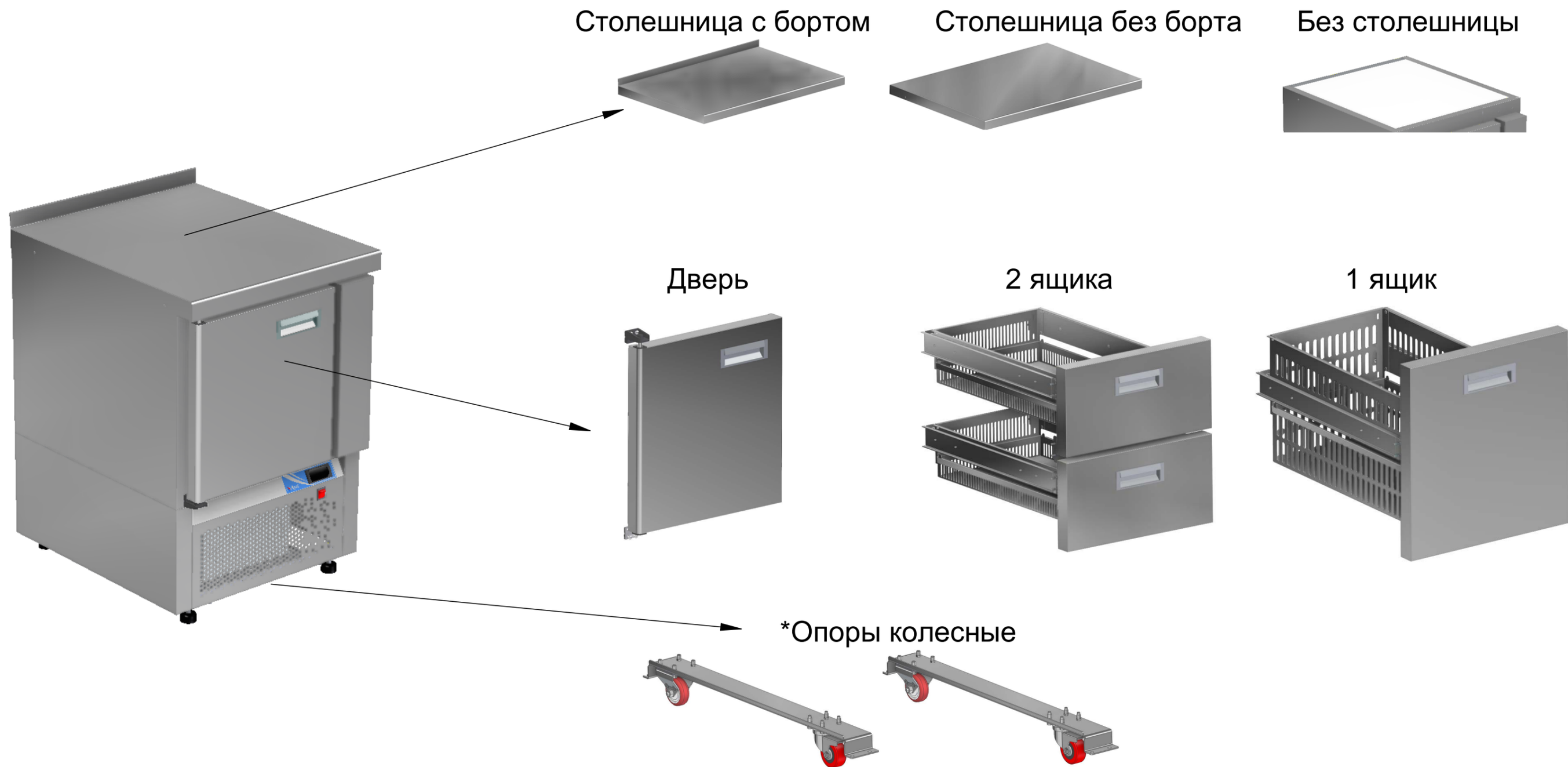
ВЫСОТЫ.

* - Буква «А» обозначает тип столешницы;

** - Буквы «В», (В - первый отсек);

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

| Наименование параметра | Значение параметров | | | |
|---|--|-------------|---------|-----|
| | СХС-70Н-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 плюс 1 до плюс 8 | | | |
| 4. Потребление электроэнергии за сутки, кВт•ч, не более | 2,64 | | | |
| 5. Род тока | переменный, однофазный | | | |
| 6. Напряжение, В | 230 | | | |
| 7. Частота тока, Гц | 50 | | | |
| Номинальный потребляемый ток в установившемся режиме, А, не более | | | | |
| 8. | 8.1 всего изделия: | 1,5 | | |
| | 8.2 мотор-компрессора: | 1,1 | | |
| | 8.3 электродвигателей воздухоохладителя | 0,06*2=0,12 | | |
| | 8.4 электродвигателя конденсатора | 0,25 | | |
| 9. Тип хладагента | R404A | | | |
| 10. | Габаритные размеры мм, не более: | | | |
| | столешница с бортом | | | |
| | - длина (ширина) | 597 | | |
| - глубина | 700 | | | |
| - высота (высота до столешницы) | 900(860) | | | |
| столешница без борта | | | | |
| - длина (ширина) | 597 | | | |
| - глубина | 725 | | | |
| - высота | 860 | | | |
| без столешницы | | | | |
| - длина (ширина) | 592 | | | |
| - глубина | 698 | | | |
| - высота | 847 | | | |
| 11. | Масса, кг, не более: | | | |
| | - со столешницей | 60 | 66 | 71 |
| | - без столешницы | 55 | 61 | 66 |
| 12. | Максимально допустимая нагрузка на полку-решетку, кг, не более | 25 | - | |
| 13. | Максимально допустимая нагрузка на ящик, кг, не более | - | 17 | |
| 14. | Максимально количество полок-решеток, шт. | 7 | - | |
| 15. | Внутренние размеры ящика, мм, не более | | | |
| | ширина | - | 303 | 303 |
| | глубина | - | 475 | 458 |
| | высота | - | 290 | 128 |



* Заказывается отдельно