



Тележки для раздачи и транспортировки блюд, диспенсеры, конвейеры

Тележки для раздачи и транспортировки блюд

| | |
|--|----|
| Тележки для раздачи блюд | 55 |
| Тележки для транспортировки блюд | 58 |
| Аксессуары для раздаточных тележек и тележек для транспортировки блюд. | 58 |

Диспенсеры

| | |
|--|----|
| Диспенсеры тарелок | 60 |
| Платформенные диспенсеры | 62 |
| Диспенсеры кассет. | 63 |
| Диспенсеры подносов | 65 |
| Универсальные диспенсеры | 66 |
| Диспенсеры тарелок, встраиваемые | 67 |
| Диспенсеры кассет, встраиваемые | 68 |
| Универсальные диспенсеры, встраиваемые | 68 |
| Диспенсеры подносов, встраиваемые. | 69 |
| Аксессуары для диспенсеров | 70 |

Конвейеры

| | |
|--|----|
| Конвейер круглоремной | 73 |
| Ленточный конвейер | 73 |
| Распределительный конвейер с конвекционным охлаждением | 74 |
| Аксессуары для конвейеров | 75 |



Затраты стоят того: тележки для раздачи блюд BLANCO

Как важное связующее звено между кухней и гостями раздаточные тележки, прежде всего, должны сохранять качество блюд – и при их перевозке, и при их порционировании. BLANCO справляются с этим великолепно. Выберите из обширного перечня оборудования и аксессуаров BLANCO то, что Вам необходимо.



Две ванны
SAG 2 – классическая
версия.



Комплексная выдача
SAG 2-THK – тележка с тепло-
вой и охлаждаемой секциями,
полкой и встроенным диспен-
сером тарелок.



Буфер
SAW 3 для порционирования
на конвейере.



1



3



2

- 1 Для обеспечения оптимальной гигиены полка может оснащаться длинным стеклом для защиты от брызг.
- 2 Угловые бамперы из полиамида защищают тележки от ударов. Ролики из пластика выполнены в соответствии с DIN 18867, часть 8.
- 3 Сварные корпуса и рабочая поверхность тележек из нержавеющей стали влаго- и пылеустойчивы. Профили кромок специально обработаны.

Новое поколение диспенсеров от BLANCO: технологичность, практичность, улучшенная энергоэффективность, безопасное применение.



Один за всех

Круглые или квадратные, большие или маленькие тарелки – новый квадратный загрузочный цилиндр подойдет для тарелок любой формы и размера. Благодаря практичной перфорации можно быстро и просто настраивать диспенсеры почти на любую форму посуды. С помощью дополнительных направляющих для тарелок в одном-единственном цилиндре Вы можете даже разместить до четырех штабелей небольших тарелок.



Целенаправленное использование электроэнергии

Режим Boost быстро доводит посуду до высокой температуры, а режим ECO на длительное время обеспечивает наилучшую энергоэффективность при средних температурах.

Хорошая защита

С помощью новых крышек из EPP Вы можете сэкономить до 20 % электроэнергии*. Они очень легкие, очень прочные и пригодны к чистке в посудомоечных машинах.

Хорошая фиксация

"Куда девать крышку?" – новый опциональный крепежный зажим просто крепится на ручке для перемещения, и обеспечивает надежную фиксацию крышек.

* По сравнению с крышками из поликарбоната. крышка из EPP входит в объем поставки моделей с циркуляционным подогревом, опционально имеется для всех других моделей.



TS-1 18-33
Диспенсер тарелок без подогрева



TS-2 18-33
Диспенсер тарелок без подогрева



TS-K2 18-33
Диспенсер тарелок с вентиляционными отверстиями для размещения и охлаждения посуды в холодильных камерах

Больше полезного объема благодаря продуманной конструкции.

С помощью нашей уникальной, сверхплоской штабелирующей платформы в каждом диспенсере можно разместить на 20 процентов больше стандартных тарелок. Высокие направляющие стержни и более высокие крышки обеспечивают дополнительную безопасность при штабелировании.



SAG, SAW, STW, диспенсеры, конвейеры



Сигнальный маячок

Новый индикатор сообщает о том, что в диспенсере заканчиваются тарелки. Таким образом, Вы сможете своевременно обеспечить пополнение, и Ваша цепочка снабжения не прервется.

Легкая настройка на нужный вес

С помощью уникальной системы быстрой настройки (ESS) все диспенсеры можно быстро и удобно настроить на вес посуды – без инструмента и без хлопотной вставки пружин в небольшие отверстия.



TSE-H1 18-33 ET: 684

Диспенсер тарелок, со статическим подогревом, встраиваемый



TSE-H1 18-33 ET: 800

Диспенсер тарелок, со статическим подогревом, встраиваемый

Для Вашей системы порционирования блюд: распределительные конвейеры BLANCO

Инновационная система предлагает непрерывные преимущества: Порционирование охлажденных блюд без холодильных помещений. Используя конвекционное охлаждение, конвейер RSPV-UK позволяет порционировать холодные блюда при высочайшей гигиенической безопасности.



- 1 Обдув блюд холодным воздухом гарантирует гигиенически безопасную температуру блюд на конвейере.
- 2 Управление конвейером и охлаждением осуществляется независимо друг от друга, это позволяет экономить электроэнергию, например, при порционировании завтраков.

Раздаточные тележки

- Из высококачественной нержавеющей стали
- Раздаточные тележки, тепловые, открытые
- С пластиковыми роликами, нержавеющей стали согласно DIN 18867-8
- Ролики диам. 125 мм, 4 поворачивающихся ролика, 2 из них – с тормозом
- Ванны с возможностью отдельного регулирования и нагрева
- Температурный режим: от +30 °С до +95 °С
- Степень влагозащиты (IP X5)



Раздаточные тележки, тепловые, открытые

| Иллюстрация | Модель | Наименование | Размеры Д x Ш x В, мм | Вес, кг | Мощность / электр. подкл. | Арт. ном. |
|---|---------|--|---|---------|----------------------------------|-----------|
|  | SAW 1 | Раздаточная тележка, 1 ванна с регулятором температуры, с влажным и сухим нагревом Объем: 1x GN 1/1-200 или с делением | 750 x 508 x 933 Рабочая высота: 900 мм | 24,5 | 0,7 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 152 |
|  | SAW 2 | Раздаточная тележка, 2 ванны с регулятором температуры, с влажным и сухим нагревом Объем: 2x GN 1/1-200 или с делением | 936 x 714 x 933 Рабочая высота: 900 мм | 35,5 | 1,4 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 153 |
|  <p>SAW 3 (на иллюстрации – с гастроремко- стями)</p> | SAW 3 | Раздаточная тележка, 3 ванны с регулятором температуры, с влажным и сухим нагревом Объем: 3x GN 1/1-200 или с делением | 1276 x 714 x 933 Рабочая высота: 900 мм | 44 | 2,1 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 154 |
|  | SAW 4 | Раздаточная тележка, 4 ванны с регулятором температуры, с влажным и сухим нагревом Объем: 4x GN 1/1-200 или с делением | 1615 x 714 x 933 Рабочая высота: 900 мм | 57,5 | 2,8 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 155 |
|  | SAW L-2 | Раздаточная тележка, 2 ванны с регулятором температуры, с влажным и сухим нагревом, специально для вставки в нишу (ручка для перемещения и панель управления с продольной стороны) Объем: 2x GN 1/1-200 или с делением | 900 x 749 x 933 Рабочая высота: 900 мм | 35,5 | 1,4 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 156 |
|  | SAW L-3 | Раздаточная тележка, 3 ванны с регулятором температуры, с влажным и сухим нагревом, специально для вставки в нишу (ручка для перемещения и панель управления с продольной стороны) Объем: 3x GN 1/1-200 или с делением | 1241 x 749 x 933 Рабочая высота: 900 мм | 48 | 2,1 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 157 |
| Без илл. | SAW L-4 | Раздаточная тележка, 4 ванны с регулятором температуры, с влажным и сухим нагревом, специально для вставки в нишу (ручка для перемещения и панель управления с продольной стороны) Объем : 4x GN 1/1-200 или с делением | 1574 x 749 x 933 Рабочая высота: 900 мм | 65,5 | 2,8 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 551 |

Раздаточные тележки

- Из высококачественной нержавеющей стали
- Тележки для выдачи блюд, с охлаждением (активное конвекционное охлаждение)
- С пластиковыми роликами, нержавеющей стали согласно DIN 18867-8
- Ролики диам. 125 мм, 2 неповорачивающихся, 2 поворачивающихся ролика с тормозом
- Температурный режим: от +2 °С до +15 °С
- Степень влагозащиты (IP X5)



Тележки для выдачи блюд, с охлаждением

| Иллюстрация | Модель | Наименование | Размеры Д x Ш x В, мм | Вес, кг | Мощность / электр. подкл. | Арт. ном. |
|--|----------|--|---|---------|---------------------------------|-----------|
|  | SAW 2-UK | Раздаточная тележка, охлаждаемая ванна для 2 x GN 1/1-200 или с делением | 936 x 714 x 933 Рабочая высота: 900 мм | 98 | 0,4 кВт 220–240 В 50 Гц | 572 429 |
|  | SAW 3-UK | Раздаточная тележка, охлаждаемая ванна для 3 x GN 1/1-200 или с делением | 1276 x 714 x 933 Рабочая высота: 900 мм | 118 | 0,5 кВт 220–240 В 50 Гц | 572 430 |

Раздаточные тележки

- Из высококачественной нержавеющей стали
- Раздаточные тележки, тепловые, закрытые
- Пластиковые ролики, нержавеющие согласно DIN 18867-8, диам. 125 мм, 2 неповор., 2 повор. ролика с тормозом
- Ванны и секции шкафа с возможностью отдельного регулирования и нагрева
- Температурный режим для ванн: от +30 °С до +95 °С, Температурный режим для тепловых секций: от +30 °С до +80 °С, Температурный режим для охлаждаемых секций: от +2 °С до +15 °С
- Степень влагозащиты (IP X5)



Раздаточные тележки, тепловые, закрытые

| Иллюстрация | Модель | Наименование | Шкафные секции | Размеры Д x Ш x В, мм | Вес, кг | Мощность / электр. подкл. | Арт. ном. |
|---|--------------|--|--|--|---------|-----------------------------------|----------------|
|  | SAG 2 | Раздаточная тележка, 2 ванны для 2x GN 1/1-200 или с делением, с регулятором температуры, 2 секционный шкаф | 2 секции с нагревом, каждая с 6 парами направляющих для GN 1/1, расстояние: 57,5 мм | 936 x 714 x 933 Рабочая высота: 900 мм | 62 | 1,9 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 150 |
|  | SAG 3 | Раздаточная тележка, 3 ванны для 3x GN 1/1-200 или с делением, температуры, 3 секционный шкаф | 3 секции с нагревом, каждая с 6 парами направляющих для GN 1/1, расстояние: 57,5 мм | 1276 x 714 x 933 Рабочая высота: 900 мм | 85,5 | 2,85 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 151 |

Раздаточные тележки тепловые/охлаждаемые, закрытые

| | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|---|---|--|-------|-----------------------------------|----------------|--|
|  | SAG 2-THK | Раздаточная тележка, 2 ванны с регулятором температуры, 2 секционный шкаф, встроенный подогреваемый диспенсер для тарелок размером 21-26 см, встроенное место для половников, держатель крышек для гастроемкостей, все с отдельным регулированием и нагревом | 2 секции , из них 1 секция тепловая , с 6 парами направляющих для GN 1/1, дистанция: 57,5 мм 1 секция с активным конвекционным охлаждением , с 4 парами направляющих для GN 1/1, расстояние: 75 мм | 1493 x 714 x 933 Рабочая высота: 900 мм | 140,5 | 2,3 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 161 | |
| | Опция: без диспенсера для тарелок | | | | | | | |
| | SAG 2-THK | Раздаточная тележка, 2 ванны с регулятором температуры, 2 секционный шкаф, встроенный подогреваемый диспенсер для тарелок размером 21-26 см, встроенное место для половников, держатель крышек для гастроемкостей, все с отдельным регулированием и нагревом | 2 секции , из них 1 секция тепловая, 1 секция нейтральная , каждая с 6 парами направляющих для GN 1/1, дистанция: 57,5 мм | 1493 x 714 x 933 Рабочая высота: 900 мм | 125 | 2,15 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 222 | |
| Опция: без диспенсера для тарелок | | | | | | | | |

Тележки для транспортировки блюд

- Из высококачественной нержавеющей стали
- Тележки для транспортировки блюд, тепловые
- С пластиковыми роликами, нержавеющие согласно DIN 18867-8
- Степень влагозащиты (IP X5)



Тележки для транспортировки блюд, тепловые

| Иллюстрация | Модель | Наименование | Шкафные секции | Размеры Д x Ш x В, мм | Вес, кг | Ролики диам. 125 мм | Мощность / электр. подкл. | Арт. ном. |
|---|--------|---|--|---|---------|---|----------------------------------|-----------|
| <p>STW 2 (на иллюстрации – с габаритными рамками)</p> | STW 2 | <p>Тележка для транспортировки блюд, 2 секционный шкаф,</p> <p>температурный диапазон: от +30 °C до +85 °C</p> | 2 секции тепловые, каждая с 9 парами направл. для GN 1/1, дистанция: 57,5 мм | <p>1009 x 714 x 915</p> <p>Рабочая высота: 885 мм</p> | 68,5 | 2 неповорач. ролика, 2 поворачив. ролика с тормозом | 1,0 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 159 |

Аксессуары для раздаточных тележек и тележек для транспортировки блюд

| Иллюстрация | Модель | Наименование | Для модели |
|--|---|---|---|
| <p>Надставка с тепловой полкой</p> | Брызгозащитное стекло | Защита от кашля , изогнутая, со стороны посетителей до рабочей поверхности или со стороны посетителей длиной 275 мм | <p>SAW 2, SAW L-2, SAG 2, SAG 2-THK</p> <p>SAW 3, SAW L-3, SAG 3</p> <p>SAW 4, SAW L-4</p> |
| <p>Брызгозащитное стекло с тепловой полкой</p> | Брызгозащитное стекло с тепловой полкой | Защита от кашля , изогнутая, со стороны посетителей до рабочей поверхности или со стороны посетителей длиной 275 мм, тепловая полка из нержавеющей стали с 1 керамическим тэном 250 Вт для каждого мармита, отдельное подключение, 230 В | <p>SAW 2, SAW L-2, SAG 2, SAG 2-THK</p> <p>SAW 3, SAW L-3, SAG 3</p> <p>SAW 4, SAW L-4 (с CEE-штекером 400 В)</p> |
| <p>Раздвижная крышка с круговой галереей</p> | Раздвижная крышка с круговой галереей | <p>Раздвижная крышка из н/ж стали 18/10 со сборником конденсата, пластиковыми направляющими и круговой галереей, высота 50 мм</p> <p>Раздвижная крышка из н/ж стали 18/10 со сборником конденсата, шарикоподшипниковыми направляющими и круговой галереей, высота 50 мм</p> | <p>SAW 2, SAG 2</p> <p>SAW 3, SAG 3</p> <p>SAW 2, SAG 2</p> <p>SAW 3, SAG 3</p> |
| Без илл. | Галерея с трех сторон , из н/ж стали 18/10, высота 50 мм | | STW 2 |
| Без илл. | Галерея с четырех сторон , из н/ж стали 18/10, высота 50 мм | | STW 2 |
| <p>Откидной бортик с прод. стороны</p> | Откидной бортик , с продольной стороны, ширина 245 мм | | <p>SAW 1</p> <p>SAW 2, SAG 2, SAW 2-UK</p> <p>SAW 3, SAW 3-UK, SAG 3</p> <p>SAG 2-THK</p> <p>SAW 4</p> |
| <p>Откидной бортик с торц. стороны</p> | Откидной бортик , с торцевой стороны, ширина 245 мм, макс. поверхностная нагрузка: 25 кг | | SAW 2, SAW 3, SAW 4, SAG 2, SAG 3, SAW 2-UK, SAW 3-UK |

Аксессуары для раздаточных тележек и тележек для транспортировки блюд

• * Нержавеющие согласно DIN 18867-8

| Иллюстрация | Наименование | Для модели | Арт. ном. |
|--|--|--------------------------------|---|
| Без илл. | Откидная крышка 2/3 к 1/3 из н/ж стали 18/10, 1/3 крышки как место для хранения, 2/3 крышки со встроенным держателем крышек для гастроемкостей Невозможно использовать с брызгозащитой Без встр. держателя крышек , обе крышки как места для хранения | SAW 2, SAG 2 |  |
| | | SAW 3, SAG 3 | |
| | | SAW 4 | |
| | | SAG 2-THK | |
| Без илл. | Держатель крышек для гастроемкостей из н/ж стали 18/10 для GN 1/1 или с делением Указание: * Устанавливается на торцевой стороне, противоположной ручке для перемещения ** Устанавливается на продольной стороне ниже ручки для перемещения | SAW 2 *, SAG 2 *, SAW 2-UK * | |
| | | SAW 3 *, SAG 3 *, SAW 3-UK * | |
| | | SAW 4 * | |
| | | SAW L-2 ** | |
| | | SAW L-3 ** | |
| | | SAW L-4 ** | |
| Без илл. | Круговые бамперы | SAG 2, SAW 2-UK | |
| | | SAG 3, SAW 3-UK, SAG 2-THK | |
| | | STW 2 | |
| Без илл. | Поводок и муфта из н/ж стали 18/10 | SAG 2, SAG 3, SAG 2-THK, STW 2 | |
| Электронный регулятор темп-ры  | Электронный регулятор температуры | STW 2 | |
| | | | |
|  | Эвтектическая пластина (-12 °C) из пластика GN 1/1 | Все SAG, STW 2 | 573 332 |
| | Эвтектическая пластина (-3 °C) из пластика GN 1/1 | Все SAG, STW 2 | 568 136 |
| Без илл. | Крепление крышки | SAG 2-THK | |

Ролики для раздаточных тележек и тележек для транспортировки блюд

| Иллюстрация | Модель | Наименование | Для модели | |
|-------------|--|--|------------------------------------|---|
| Без илл. | Антистатические ролики, пластик | 4 повор. ролика, 2 из них – с тормозом, диам. 125 мм | Все SAW |  |
| | | 2 неповор. и 2 повор. ролика с тормозом, диам. 125 мм | Все SAG, SAW-UK, STW | |
| Без илл. | Ролики из нержавеющей стали | 4 повор. ролика, из них 2 – с тормозом, диам. 125 мм | Все SAW, SAW-UK, STW, SAG 2, SAG 3 | |
| | | 2 неповор. и 2 повор. ролика с тормозом, диам. 125 мм | Все SAG, SAW-UK, STW | |
| | | 4 повор. ролика, из них 2 – с тормозом, диам. 160 мм | Все SAG, SAW-UK, STW | |
| | | 2 неповор. и 2 повор. ролика с тормозом, диам. 160 мм | Все SAG, SAW-UK, STW | |
| | | 2 неповор. и 4 повор. ролика, из них 2 – с тормозом, диам. 160 мм | SAG 2-THK | |
| Без илл. | Ролики из оцинкованной стали | 4 повор. ролика, из них 2 – с тормозом, диам. 125 мм | Все SAW | |
| | | 2 неповор. и 2 повор. ролика с тормозом, диам. 125 мм | Все SAG, STW | |
| | | 2 неповор. и 2 повор. ролика с тормозом, диам. 160 мм | Все SAG, SAW-UK, STW | |
| | | 2 неповор. и 4 повор. ролика, 2 – с тормозом, диам. 160 мм | SAG 2-THK | |
| | | 2 неповор. и 2 повор. ролика с тормозом, диам. 200 мм | Все SAG, STW, SAW-UK | |
| Без илл. | Пластик. ролики* | 2 неповор. и 4 повор. ролика, 2 – с тормозом, диам. 125 мм | SAG 2-THK | |

Подчеркнутые модели есть в наличии на складе.

Диспенсеры тарелок BLANCO

- Из высококачественной нержавеющей стали
- Квадратные цилиндры для тарелок, полностью съемные
- Система быстрой и простой настройки пружин
- С пластмассовыми колесами, нержавеющей стали согласно DIN 18867-8
- Колеса ø 125 мм, 4 управляемых колеса, из них 2 с фиксатором



Диспенсеры тарелок, без подогрева

| Иллюстрация | Модель | Наименование | Количество/ высота штабеля (мм) | Размеры Д x Ш x В (мм) | Вес (кг) | Мощность/ электр. подкл. | № для заказа |
|--|------------|---------------------------------------|--|------------------------------|----------|--------------------------------|-----------------|
|  | TS-1 18-33 | Диспенсер тарелок, нейтральный | Ок. 80 тарелок круглые: ø 18–33 см квадратные: макс. 28 x 28 см Высота штабеля: с крышкой: 800 мм без крышки: 785 мм | 554 x 520 x 1030 мм | 37 кг | | 573 774 |
|  | TS-2 18-33 | Диспенсер для тарелок, нейтральный | Ок. 160 тарелок круглые: ø 18–33 см квадратные: макс. 28 x 28 см Высота штабеля: с крышкой: 800 мм без крышки: 785 мм | 990 x 520 x 1030 мм | 56 кг | | 573 776 |

Диспенсеры тарелок с отверстиями для охлаждения

| | | | | | | | |
|---|-------------|--|--|---------------------------|-------|--|---------|
|  | TS-K2 18-33 | Диспенсер тарелок с отверстиями для охлаждения для охлаждения посуды в холодильных камерах | Ок. 160 тарелок круглые: ø 18–33 см квадратные: макс. 28 x 28 см Высота штабеля: с крышкой: 800 мм без крышки: 785 мм | 990 x 520 x 1030 мм | 54 кг | | 573 777 |
|---|-------------|--|--|---------------------------|-------|--|---------|

Диспенсеры тарелок BLANCO

- Из высококачественной нержавеющей стали
- Квадратные цилиндры для тарелок, полностью съемные
- Система быстрой и простой настройки пружин
- С пластмассовыми колесами, нержавеющей стали согласно DIN 18867-8
- Колеса ø 125 мм, 4 управляемых колеса, из них 2 с фиксатором



Диспенсеры тарелок, с подогревом

| Иллюстрация | Модель | Наименование | Вместимость/ высота штабеля (мм) | Размеры Д x Ш x В (мм) | Вес (кг) | Мощность/ электр. подкл. | № для заказа |
|---|--------------------|---|--|------------------------------|----------|----------------------------------|-----------------|
|  | TS-N1 18-33 | Диспенсер тарелок, со статическим подогревом, степень защиты: IP X5, с крышкой из PC, с крепежным зажимом для крышек, температура регулируется от +30 °C до +110 °C | Ок. 80 тарелок круглые: ø 18–33 см квадратные: макс. 28 x 28 см <u>Высота штабеля:</u> с крышкой: 800 мм без крышки: 785 мм | 680 x 520 x 1030 мм | 44 кг | 0,9 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 573 775 |
|  | TS-H2 18-33 | Диспенсер тарелок, со статическим подогревом, степень защиты: IP X5, с крышкой из PC, с крепежным зажимом для крышек, температура регулируется от +30 °C до +110 °C | Ок. 160 тарелок круглые: ø 18–33 см квадратные: макс. 28 x 28 см <u>Высота штабеля:</u> с крышки: 800 мм без крышки: 785 мм | 1076 x 520 x 1030 мм | 69 кг | 1,2 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 573 778 |

Диспенсеры тарелок, с подогревом (циркуляционным)

| | | | | | | | |
|--|---------------------|---|---|----------------------------|-------|----------------------------------|----------------|
|  | TS-UH2 18-33 | Диспенсер тарелок, с подогревом (циркуляционным), степень защиты: IP X5, с крышкой из EPP, с крепежным зажимом для крышек, температура регулируется от +30 °C до +110 °C | Ок. 160 тарелок круглые: ø 18–33 см квадратные: макс. 28 x 28 см <u>Высота штабеля:</u> с крышкой: 800 мм без крышки: 785 мм | 1114 x 520 x 1030 мм | 74 кг | 1,5 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 573 779 |
|--|---------------------|---|---|----------------------------|-------|----------------------------------|----------------|

Диспенсеры тарелок INMOTION, с подогревом

| | | | | | | | |
|--|--------------------|--|---|---------------------------|------|----------------------------------|----------------|
|  | 2 SHE 21-26 | Диспенсер тарелок, со статическим подогревом, вкл. накладную крышку, степень защиты: IP X5, Температурный диапазон: от +30 °C до +110 °C | Ок. 120 тарелок диам. 21-26 см <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 670 мм без накл. крышки: 620 мм | 898 x 513 x 931 мм | 45 | 1,8 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 164 |
|  | 2 SHE 26-31 | Диспенсер тарелок, со статическим подогревом, вкл. накладную крышку, степень защиты: IP X5, Температурный диапазон: от +30 °C до +110 °C | Ок. 120 тарелок диам. 26-31 см <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 670 мм без накл. крышки: 620 мм | 1018 x 513 x 931 мм | 49,5 | 1,8 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 165 |

Платформенные диспенсеры

- Из высококачественной нержавеющей стали
- С пластиковыми роликами, нержавеющие согласно DIN 18867-8
- Ролики диам. 125 мм, 4 поворачивающихся ролика, 2 из них – с тормозом
- Противоударные бамперы на всех углах
- Стабильная эргономичная ручка из н/ж стали со встроенной защитой от ударов
- Внутренняя поверхность с порошковым покрытием
- Степень влагозащиты (IP X5)



| Иллюстрация | Модель | Наименование | / высота штабелирования | Размеры Д x Ш x В, мм/ платформа Д x Ш, мм | Вес, кг | Мощность/ электр. подкл. | Арт. ном. |
|---|-----------|---|--|---|------------|----------------------------------|-----------|
|  | CHV 58/58 | Платформенный диспенсер, подогреваемый, от +30 °С до +110 °С вкл. накладную крышку | Зависит от вида посуды <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 958 x 714 x 931 581 x 581 | 85 | 1,8 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 192 |
|  | CE 58/58 | Платформенный диспенсер, нейтральный | Зависит от вида посуды <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 818 x 714 x 931 581 x 581 | 58 | | 572 193 |
|  | CE 88/61 | Платформенный диспенсер, нейтральный | Зависит от вида посуды <u>Высота штабелирования:</u> без накл. крышки: 540 мм | 1128 x 740 x 931 881 x 611 | 74 | | 572 194 |
|  | CEK 58/58 | Платформенный диспенсер, со шлицами для охлаждения, для ввоза и охлаждения посуды в охлаждающих помещениях | Зависит от вида посуды <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой 680 мм без накл. крышки 540 мм | 818 x 714 x 931 581 x 581 | 58 | | 572 854 |

Диспенсер для теплоподдерживающих подставок

- Из нержавеющей стали
- С пластиковыми роликами, нержавеющими согласно DIN 18867-8
- Ролики диам. 125 мм, 4 поворачивающихся ролика, 2 из них – с тормозом
- Противоударные бамперы на всех углах
- Стабильная эргономичная ручка из н/ж стали со встроенной защитой от ударов
- Защита от брызг и струй воды (IP X5)



| Иллюстрация | Модель | Наименование | Вместимость/ высота штабелирования | Размеры Д x Ш x В, мм | Вес, кг | Мощность/ электр. подкл. | Арт. ном. |
|---|-----------|--|---|--|---------|----------------------------------|-----------|
|  | 2 SHVS 26 | Диспенсер для теплоподдерживающих подставок, с нагревом (обдув), повышенная мощность нагрева, вкл. крышку | 98 теплоподдерживающих подставок (арт. ном. 570 950), диам. 26 <u>Высота штабелирования:</u> с крышкой жесткого крепления: 664 мм | 1144 x 548 x 1062 Рабочая высота: 970 мм | 82 | 3,0 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 908 |

Диспенсеры кассет, тепловые

- Из высококачественной нержавеющей стали
- Диспенсеры для кассет, подогреваемые
- С пластиковыми роликами, нержавеющие согласно DIN 18867-8
- Ролики диам. 125 мм, 4 поворачивающихся ролика, 2 из них – с тормозом
- Противоударные бамперы на всех углах
- Стабильная эргономичная ручка из н/ж стали со встроенной защитой от ударов
- Степень влагозащиты (IP X5)



| Иллюстрация | Модель | Наименование | Размер кассет/ количество/ высота штабелирования | Размеры Д x Ш x В, мм | Вес, кг | Мощность/ электр. подкл. | Арт. ном. |
|--|-----------|---|--|--------------------------|------------|----------------------------------|-----------|
|  | CHV 53/53 | Диспенсер кассет, подогреваемый, от +30 °С до +110 °С закрытое исполнение, вкл. накладную крышку | <u>Размер кассет:</u> 500 x 500/525 x 525 мм <u>Количество:</u> 6 кассет высотой 115 мм или 9 кассет высотой 75 мм <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 898 x 714 x 931 | 70 | 1,8 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 185 |
|  | CHV 66/54 | Диспенсер кассет, подогреваемый, от +30 °С до +110 °С закрытое исполнение, вкл. накладную крышку | <u>Размер кассет:</u> 650 x 530 мм <u>Количество:</u> 6 кассет высотой 115 мм или 9 кассет высотой 75 мм <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 1038 x 714 x 931 | 72 | 1,8 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 186 |

Диспенсеры кассет, с охлаждением

- Из высококачественной нержавеющей стали
- Диспенсеры для кассет, с активным конвекционным охлаждением, от +2 °С до +15 °С
- С пластиковыми роликами, нержавеющие согласно DIN 18867-8
- Ролики диам. 125 мм, 2 неповорачивающихся, 2 поворачивающихся ролика с тормозом
- Противоударные бамперы на всех углах
- Стабильная эргономичная ручка из н/ж стали со встроенной защитой от ударов
- Степень влагозащиты (IP X4)



| Иллюстрация | Модель | Наименование | Размер кассет/ количество/ высота штабелирования | Размеры Д x Ш x В, мм | Вес, кг | Мощность/ электр. подкл. | Арт. ном. |
|--|-------------|-----------------------------|--|--------------------------|------------|--------------------------------|-----------|
|  | CE-UK 53/53 | Диспенсер кассет | <u>Размер кассет:</u> 500 x 500/525 x 525 мм <u>Количество:</u> 5 кассет высотой 115 мм или 8 кассет высотой 75 мм <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 1313 x 790 x 1065 | 117 | 0,4 кВт 220–240 В 50 Гц | 572 431 |

Диспенсеры кассет, нейтральные

- Из высококачественной нержавеющей стали
- С пластиковыми роликами, нержавеющие согласно DIN 18867-8
- Ролики диам. 125 мм, 4 поворачивающихся ролика, 2 из них – с тормозом
- Противоударные бамперы на всех углах
- Стабильная эргономичная ручка из н/ж стали со встроенной защитой от ударов



| Иллюстрация | Модель | Наименование | Размер кассет/ количество/ высота штабелирования | Размеры Д x Ш x В, мм | Вес, кг | Арт. ном. |
|---|------------------|---|---|--------------------------|---------|--------------------------------------|
|  CCE 53/53 (на иллюстрации – с кассетой) | CCE 53/53 | Диспенсер кассет, открытое исполнение | <u>Размер кассет:</u> 500 x 500/525 x 525 мм <u>Количество:</u> 6 кассет высотой 115 мм или 9 кассет высотой 75 мм <u>Высота штабелирования:</u> 700 мм | 816 x 543 x 931 | 33 | 572 187 |
|  CCE 66/54 | CCE 66/54 | Диспенсер кассет, открытое исполнение | <u>Размер кассет:</u> 650 x 530 мм <u>Количество:</u> 6 кассет высотой 115 мм или 10 кассет высотой 75 мм <u>Высота штабелирования:</u> 700 мм | 816 x 700 x 931 | 37 | 572 188 |
| Без илл. | CCE 50/50 | Диспенсер кассет, открытый с одной стороны, для вставки и штабелирования пустых кассет на дне диспенсера Ручка с открытой стороны Ручка с закрытой стороны | <u>Размер кассет:</u> 500 x 500 мм <u>Количество:</u> 6 кассет высотой 115 мм или 9 кассет высотой 75 мм <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 780 мм без накл. крышки: 640 мм | 816 x 657 x 932 | 50 | 573 083 573 084 |
|  CE 53/53 | CE 53/53 | Диспенсер кассет, закрытое исполнение | <u>Размер кассет:</u> 500 x 500/525 x 525 мм <u>Количество:</u> 6 кассет высотой 115 мм или 10 кассет высотой 75 мм <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 758 x 714 x 931 | 43 | 572 189 |
|  CE 66/54 | CE 66/54 | Диспенсер кассет, закрытое исполнение | <u>Размер кассет:</u> 650 x 530 мм <u>Количество:</u> 6 кассет высотой 115 мм или 9 кассет высотой 75 мм <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 898 x 714 x 931 | 48 | 572 190 |
|  CEK 53/53 | CEK 53/53 | Диспенсер кассет, со шлицами для охлаждения, для ввоза и охлаждения посуды в охлаждающие помещения | <u>Размер кассет:</u> 500 x 500/525 x 525 мм <u>Количество:</u> 6 кассет высотой 115 мм или 10 кассет высотой 75 мм <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 758 x 714 x 931 | 42 | 572 191 |

Диспенсеры подносов

- Из высококачественной нержавеющей стали
- С пластиковыми роликами, нержавеющие согласно DIN 18867-8
- Ролики диам. 125 мм, 4 поворачивающихся ролика, 2 из них – с тормозом
- Противоударные бамперы на всех углах
- Стабильная эргономичная ручка из н/ж стали со встроенной защитой от ударов



| Иллюстрация | Модель | Наименование | Количество/ высота штабелирования | Размеры Д x Ш x В, мм | Вес, кг | Арт. ном. |
|---|--------------------|---|--|--------------------------|------------|----------------|
| <p>CCE 54/38 (на иллюстрации – с подносами)</p> | CCE 54/38 | Диспенсер подносов, открытое исполнение | <u>Количество:</u> ок. 100 подносов, макс. 530 x 370 мм <u>Высота штабелирования:</u> 700 мм | 816 x 555 x 931 | 31,5 | 572 183 |
| Без илл. | CCE-V 54/38 | Диспенсер подносов, открытое исполнение, усиленный | <u>Количество:</u> ок. 100 подносов с обогревом горячим воздухом для RECALDO AVENTO или TT DS-ONE, EN-формата 530 x 370 мм <u>Высота штабелирования:</u> 700 мм | 917 x 511 x 912 | 41 | 573 539 |
| | CCE-V 54/33 | Диспенсер подносов, открытое исполнение, усиленный | <u>Количество:</u> ок. 100 подносов с обогревом горячим воздухом для BLANCO UNITRAY, GN-формата 530 x 325 мм <u>Высота штабелирования:</u> 700 мм | 917 x 511 x 912 | 41 | 573 370 |
| | CCE-V 57/34 | Диспенсер подносов, открытое исполнение, усиленный | <u>Количество:</u> ок. 100 подносов с обогревом горячим воздухом для BLANCO UNITRAY, расширенного формата 565 x 332,5 мм <u>Высота штабелирования:</u> 700 мм | 917 x 511 x 912 | 41 | 573 371 |
| <p>CCE-A</p> | CCE-A | Диспенсер подносов, открытое исполнение, с боковыми направляющими для подносов | <u>Количество:</u> ок. 100 подносов, макс. 530 x 370 мм <u>Высота штабелирования:</u> 700 мм | 906 x 514 x 931 | 35 | 572 184 |
| | | без боковых направляющих для подносов | | | | 573 167 |
| <p>CE 54/38</p> | CE 54/38 | Диспенсер подносов, закрытое исполнение | <u>Количество:</u> ок. 100 подносов макс. 530 x 370 мм <u>Высота штабелирования:</u> 540 мм | 788 x 513 x 931 | 48,5 | 572 469 |

Специальные диспенсеры для подносов, предназначенные для автоматического штабелирования при использовании полуавтоматических или полностью автоматических посудомоечных машин .

Универсальные диспенсеры

- Из высококачественной нержавеющей стали
- С пластиковыми роликами, нержавеющие согласно DIN 18867-8
- Ролики диам. 125 мм, 4 поворачивающихся ролика, 2 из них – с тормозом
- Противоударные бамперы на всех углах
- Стабильная эргономичная ручка из н/ж стали со встроенной защитой от ударов
- Степень влагозащиты (IP X5)



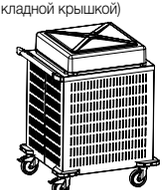
Универсальные диспенсеры, подогреваемый

| Иллюстрация | Модель | Наименование | Количество/ высота штабелирования | Размеры Д x Ш x В, мм/ платформа Д x Ш, мм | Вес, кг | Мощность/ электр. подкл. | Арт. ном. |
|---|-------------|---|--|---|---------|----------------------------------|----------------|
|  | UNI-H 59/29 | Универсальный диспенсер, подогреваемый, от +30 °С до +110 °С, закрытое исполнение, вкл. накладную крышку и 6 направляющих стержней | Зависит от вида посуды <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 898 x 514 x 931 590 x 290 | 68,5 | 1,8 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 195 |
|  | UNI-H 58/58 | Универсальный диспенсер, подогреваемый, от +30 °С до +110 °С, закрытое исполнение, вкл. накладную крышку и 8 направляющих стержней | Зависит от вида посуды <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 958 x 714 x 931 581 x 581 | 91 | 1,8 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 196 |

Универсальные диспенсеры, нейтральные

| | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|--|--|------------------------------|------|--|----------------|
|  | UNI 59/29 (на илл. – с тарелками) | Универсальный диспенсер, нейтральный, закрытое исполнение, вкл. 6 направляющих стержней | Зависит от вида посуды <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 788 x 514 x 931 590 x 290 | 48,5 | | 572 197 |
|  | UNI 58/58 | Универсальный диспенсер, нейтральный, закрытое исполнение, вкл. 8 направляющих стержней | Зависит от вида посуды <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 818 x 714 x 931 581 x 581 | 66 | | 572 198 |

Универсальные диспенсеры со шлицами для охлаждения

| | | | | | | | |
|---|---|---|--|------------------------------|------|--|----------------|
|  | UNI-K 59/29 (на илл. – с тарелками) | Универсальный диспенсер со шлицами для охлаждения, для ввоза и охлаждения посуды в охлаждающие помещения, вкл. 6 направляющих стержней | Зависит от вида посуды <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 788 x 514 x 931 590 x 290 | 48 | | 572 199 |
|  | UNI-K 58/58 (на иллюстрации – с накладной крышкой) | Универсальный диспенсер со шлицами для охлаждения, для ввоза и охлаждения посуды в охлаждающие помещения, вкл. 8 направляющих стержней | Зависит от вида посуды <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 818 x 714 x 931 581 x 581 | 65,5 | | 572 468 |

Диспенсеры тарелок BLANCO, встраиваемые

- Из высококачественной нержавеющей стали
- Квадратные цилиндры для тарелок, полностью съемные
- Система быстрой и простой настройки пружин



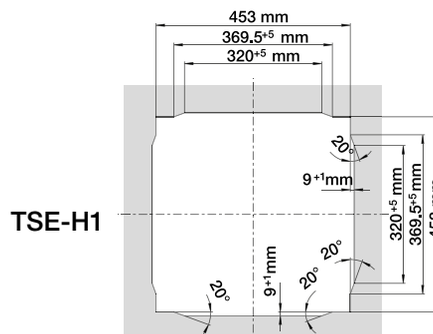
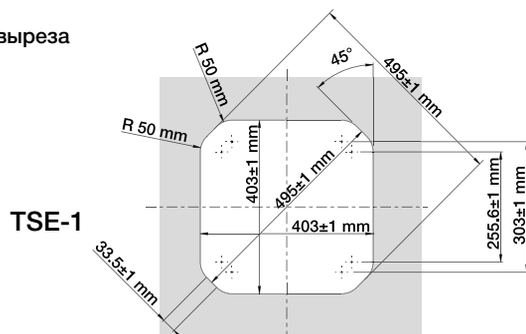
Диспенсеры для тарелок, встраиваемые, нейтральные

| Иллюстрация | Модель | Наименование | Количество/ высота штабеля (мм)/ Глубина встройки (мм) | Размеры Д x Ш x В (мм) | Вес (кг) | Мощность/ электр. подкл. | № для заказа |
|---|-------------------------------|--|--|------------------------------|----------|--------------------------------|-----------------|
|  | TSE-1 18-33 ET: 630 | Диспенсер тарелок, нейтральный | Ок. 70 тарелок круглые: \varnothing 18–33 см квадратные: макс. 28 x 28 см <u>Высота штабеля:</u> с крышкой: 685 мм без крышки: 670 мм Глубина встройки: 630 мм | 425 x 425 x 760 мм | 13 кг | | 573 780 |
|  | TSE-1 18-33 ET: 750 | Диспенсер тарелок, нейтральный | Ок. 80 тарелок круглые: \varnothing 18–33 см квадратные: макс. 28 x 28 см <u>Высота штабеля:</u> с крышкой: 800 мм без крышки: 785 мм Глубина встройки: 750 мм | 425 x 425 x 875 мм | 14 кг | | 573 781 |

Диспенсеры для тарелок, встраиваемые, с подогревом

| | | | | | | | |
|--|--------------------------------|--|--|--------------------------|-------|------------------------------------|----------------|
|  | TSE-H1 18-33 ET: 684 | Диспенсер тарелок, со статическим подогревом, степень защиты: IP X4, с крышкой из PC, температура регулируется от +30 °C до +85 °C | Ок. 70 тарелок круглые: \varnothing 18–33 см квадратные: макс. 28 x 28 см <u>Высота штабеля:</u> с крышкой: 685 мм без крышки: 670 мм Глубина встройки: 684 мм | 480 x 480 x 810 мм | 29 кг | 0,825 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 573 782 |
|  | TSE-H1 18-33 ET: 800 | Диспенсер тарелок, со статическим подогревом, степень защиты: IP X4 с крышкой из PC, температура регулируется от +30 °C до +85 °C | Ок. 80 тарелок круглые: \varnothing 18–33 см квадратные: макс. 28 x 28 см <u>Высота штабеля:</u> с крышкой: 800 мм без крышки: 785 мм Глубина встройки: 800 мм | 480 x 480 x 930 мм | 31 кг | 0,825 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 573 783 |

Размеры выреза



Диспенсеры кассет, встраиваемые

- Из высококачественной нержавеющей стали



Диспенсер кассет, встраиваемый, нейтральный

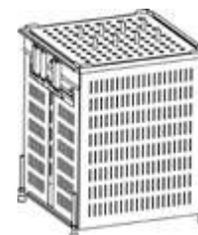
| Иллюстрация | Модель | Наименование | Размер кассет/ количество/ высота штабелирования | Размеры Д x Ш x В, мм | Вес, кг | Мощность/ электр. подкл. | Арт. ном. |
|---|-----------|--|---|--|---------|--------------------------------|-------------------------------|
|  | СЕВ 50/50 | Диспенсер для кассет, встраиваемый снизу, нейтральный, открытое исполнение | <u>Размер кассет:</u> 500 x 500 мм <u>Количество:</u> 6 кассет высотой 115 мм или 10 кассет высотой 75 мм <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 600 x 545 x мин. 765 – макс. 865 (устанавливается по высоте) | 19 | | 590 025 |
| | | | | | | | Фланец для встраивания сверху |

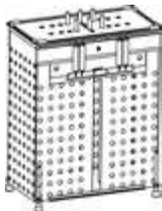
Диспенсер кассет, встраиваемый, с нагревом

| | | | | | | | |
|--|------------|--|---|-----------------|------|----------------------------------|---------|
|  | СЕВН 50/50 | Диспенсер для кассет, встраиваемый, с подогревом, от +30 °С до +110 °С, закрытое исполнение, вкл. накладную крышку | <u>Размер кассет:</u> 500 x 500 мм <u>Количество:</u> 6 кассет высотой 115 мм или 10 кассет высотой 75 мм <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 700 x 691 x 785 | 64,5 | 1,8 кВт 220–240 В 50–60 Гц | 572 206 |
|--|------------|--|---|-----------------|------|----------------------------------|---------|

Универсальные диспенсеры, встраиваемые

- Из высококачественной нержавеющей стали



| Иллюстрация | Модель | Наименование | Количество/ высота штабелирования | Размеры Д x Ш x В, мм | Вес, кг | Арт. ном. |
|---|-------------|---|--|--|---------|-------------------------------|
|  | UNI-B 59/29 | Универсальный диспенсер, встраиваемый снизу, нейтральный, вкл. 6 направляющих стержней | Зависит от вида посуды <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 613 x 375 x мин. 765 – макс. 865 (устанавливается по высоте) | 32 | 572 470 |
| | | | | | | Фланец для встраивания сверху |
|  | UNI-B 58/58 | Универсальный диспенсер, встраиваемый снизу, нейтральный, вкл. 8 направляющих стержней | Зависит от вида посуды <u>Высота штабелирования:</u> с накл. крышкой: 680 мм без накл. крышки: 540 мм | 587 x 663 x мин. 765 – макс. 865 (устанавливается по высоте) | 36 | 572 471 |
| | | | | | | Фланец для встраивания сверху |

Диспенсеры подносов, встраиваемые

- Из высококачественной нержавеющей стали



| Иллюстрация | Модель | Наименование | Количество/ платформа Д x Ш, мм | Размеры Д x Ш x В, мм | Вес, кг | Арт. ном. |
|--|------------------|---|------------------------------------|---|---------|----------------|
|  | СЕВ 47/36 | Диспенсер подносов, встраиваемый снизу | Ок. 100 подносов 470 x 360 мм | 585 x 405 x мин. 765 – макс. 865 (устанавливается по высоте) | 16,5 | 590 023 |
|  | СЕВ 47/36 | Диспенсер подносов (вкл. круговой фланец), встраиваемый сверху | Ок. 100 подносов 470 x 360 мм | 585 x 405 x мин. 765 – макс. 865 (устанавливается по высоте) | 19 | 564 021 |
|  | СЕВ 53/37 | Диспенсер подносов, встраиваемый снизу | Ок. 100 подносов 530 x 370 мм | 615 x 405 x мин. 765 – макс. 865 (устанавливается по высоте) | 17 | 590 024 |
|  | СЕВ 53/37 | Диспенсер подносов (вкл. круговой фланец), встраиваемый сверху | Ок. 100 подносов 530 x 370 мм | 615 x 405 x мин. 765 – макс. 865 (устанавливается по высоте) | 19,5 | 564 022 |

Аксессуары для диспенсеров BLANCO

Опции/принадлежности

| Наименование | Для модели | № для заказа  |
|---|--|--|
| Наценка за крышку из EPP (вместо крышки из PC) | Все диспенсеры для тарелок со стат. подогревом | |
| 3-сторонняя облицовка из декоративных панелей, съемная | Все передвижные модели, кроме TS-K2 18-33 | |
| 4 доп. напр. стержня для тарелок, сталь, покрытие: рильсан (цена для 1 цил.) | Все диспенсеры для тарелок | |
| Направляющие стержни для тарелок низкие, сталь, с покрытием из рильсана (до верхней кромки фланца цилиндра для тарелок) | Все диспенсеры для тарелок | |
| Сплошной бампер | Все передвижные диспенсеры для тарелок | |
| Сигнализатор наполнения, красный (цена для одного цил., 4 шт., установлены) | Все диспенсеры для тарелок | |
| Откидной бортик, с торцевой стороны, высококачеств. сталь (453 x 245 x 35 мм) | Все передвижные диспенсеры для тарелок | |
| Гастронормированная рама, с торцевой стороны, высококачественная сталь, для вставки 3 GN 1/6 (476,5 x 165 x 42,5 мм) | Все передвижные диспенсеры для тарелок | |
| Очистительный выдвижной ящик | Все передвижные диспенсеры для тарелок | |
| Крышка, квадратная, прозрачная, из поликарбоната (420 x 420 x 175 мм) | Все диспенсеры для тарелок | 573 771 |
| Крышка, квадратная, серебристо-серая, из EPP (426 x 426 x 217 мм) | Все диспенсеры для тарелок | 573 767 |
| Крепежный зажим для крышек, из пластмассы | Все передвижные диспенсеры для тарелок | 573 814 |
| Сигнализатор наполнения, красный (1 шт., не установлен) | Все диспенсеры для тарелок | 573 838 |
| Колеса из оцинкованной стали, диаметр 125 мм, 4 управляемых колеса, из них 2 с фиксатором | Все передвижные диспенсеры для тарелок | |
| Колеса из высококачественной стали, диаметр 125 мм, 4 управляемых колеса, из них 2 с фиксатором | Все передвижные диспенсеры для тарелок | |

Опции/принадлежности для диспенсеров INMOTION

| Иллюстрация | Наименование | Для модели | Диаметр/размеры Д x Ш x В, мм | Арт. ном. |
|---|---|--|--------------------------------|-----------|
|  | Накладная крышка круглая, прозрачная, из пластика | SE 21-26, SHE 21-26, SHV 21-26, RE 21-26, RHE 21-26, SEK 21-26 | Диам. 360 мм Высота: 125 мм | 146 581 |
| | | SE 26-31, SHE 26-31, SHV 26-31, RE 26-31, RHE 26-31, SEK 26-31 | Диам. 410 мм Высота: 125 мм | 146 582 |

Аксессуары для диспенсеров

Принадлежности

| Иллюстрация | Наименование | Для модели | Арт. ном. |
|-------------|---|---|---|
| Без илл. | Отделка – нерж. сталь (цвет: красный, голубой, зеленый, желтый) | Для всех передвижных диспенсеров (кроме диспенсеров со шлицами для охлаждения и всех CCE) | |
| Без илл. | Отделка – вся поверхность (Resopal) | Для всех передвижных диспенсеров (кроме диспенсеров со шлицами для охлаждения и всех CCE) | |
| Без илл. | Направляющие стержни из пластика (1 шт.) | UNI, UNI-H, UNI-K, UNI-B |  376 905 |
| Без илл. | Круговые бамперы | CE-UK |  |

Кассеты

| Иллюстрация | Наименование | Для модели | Размеры Д x Ш x В, мм | Арт. ном. |
|--|---|--|--------------------------|-----------|
|  | Кассета из стальной проволоки , пластиковое покрытие, ячейки: 35 x 25 мм, проволока ячеек: диам. 2,5 мм, проволока рамы: диам. 6 мм, цвет: серый | CE 53/53, CHV 53/53, CCE 53/53, CE-UK 53/53, CEBH 50/50, CEB 50/50, CEK 53/53, CEE 50/50 | 500 x 500 x 75 | 144 801 |
| | | | 500 x 500 x 115 | 144 802 |
| | | CE 66/54, CHV 66/54, CCE 66/54 | 650 x 530 x 75 | 952 032 |
| | | | 650 x 530 x 115 | 952 033 |
| | | CHV 53/53, CE 53/53, CEK 53/53, CCE 53/53, CE-UK 53/53 | 525 x 525 x 75 | 296 284 |
| | | 525 x 525 x 115 | 296 285 | |
|  | Кассета из н/ж стали 18/10 , электролит. обработка, ячейки: 35 x 25 мм, проволока ячеек: диам. 2,5 мм, проволока рамы: диам. 6 мм, | CE 53/53, CHV 53/53, CCE 53/53, CE-UK 53/53, CEBH 50/50, CEB 50/50, CEK 53/53, CEE 50/50 | 500 x 500 x 75 | 144 803 |
| | | | 500 x 500 x 115 | 144 804 |
| | | CE 66/54, CHV 66/54, CCE 66/54 | 650 x 530 x 75 | 952 030 |
| | | | 650 x 530 x 115 | 952 031 |
| | | CHV 53/53, CE 53/53, CEK 53/53, CCE 53/53, CE-UK 53/53 | 525 x 525 x 75 | 296 286 |
| | | 525 x 525 x 115 | 296 287 | |

Крышки

| Иллюстрация | Наименование | Для модели | Диаметр/ размеры Д x Ш x В, мм | Арт. ном. |
|--|--|---|-----------------------------------|-----------|
|  | Накладная крышка прямоугольная, прозрачная, из пластика | UNI 59/29, UNI-H 59/29, UNI-K 59/29, UNI-B 59/29 | 640 x 340 x 125 | 146 904 |
| | | CHV 66/54, CE 66/54 | 697 x 577 x 163 | 296 815 |
| | | CHV 58/58, UNI 58/58, UNI-H 58/58, UNI-K 58/28, CE 58/58, UNI-B 58/58 | 617 x 617 x 175 | 296 814 |
| | | CHV 53/53, CEBH 50/50, CEB 50/50, CEK 53/53, CE-UK 53/53, CE 53/53 | 557 x 557 x 163 | 296 813 |

Аксессуары для диспенсеров

Надставки для столовых приборов

| Иллюстрация | Наименование | Для модели | Размеры Д x Ш x В, мм |  |
|---|---|----------------------|--------------------------|---|
|  | Надставка для столовых приборов без диспенсера для салфеток | CCE 53/53, CCE 54/38 | 525 x 280 x 210 | |
| | | CE 54/38 | 710 x 280 x 323 | |
| | Надставка для столовых приборов с диспенсером для салфеток | CCE 53/53, CCE 54/38 | 525 x 280 x 335 | |
| | | CE 54/38 | 710 x 343 x 368 | |

Ролики для передвижных диспенсеров

| Иллюстрация | Модель | Наименование | Для модели |  |
|-------------|-------------------------------------|--|---|--|
| Без илл. | Антистатические ролики | 2 неповор. и 2 повор. ролика с тормозом, нержавеющие согласно DIN18867-8, пластик, диам. 125 мм | CE-UK 53/53 | |
| Без илл. | Ролики из нержавеющей стали | 4 поворачив. ролика, 2 из них – с тормозом, диам. 125 мм | Все передвижные диспенсеры | |
| | | 2 неповор. и 2 повор. ролика с тормозом, диам. 125 мм | CE-UK 53/53 | |
| | | 4 поворачив. ролика, 2 из них – с тормозом, диам. 160 мм | CE-UK 53/53 | |
| | | 2 неповор. и 2 повор. ролика с тормозом, диам. 160 мм | CE-UK 53/53 | |
| Без илл. | Ролики из оцинкованной стали | 4 поворачив. ролика, 2 из них – с тормозом, диам. 125 мм | Все передвижные диспенсеры, кроме CE-UK 53/53 | |
| | | 2 неповор. и 2 повор. ролика с тормозом, диам. 125 мм | CE-UK 53/53 | |
| | | 2 неповор. и 2 повор. ролика с тормозом, диам. 160 мм | CE-UK 53/53 | |
| | | 2 неповор. и 2 повор. ролика с тормозом, диам. 200 мм | CE-UK 53/53 | |

Конвейеры

- Материал: н/ж сталь 18/10
- Выключатель, Сенсорный концевой выключатель на конце конвейера, аварийный выключатель – в начале и в конце конвейера
- Главный выключатель в распределительном шкафу
- Регулируемая скорость от 2,5 до 12 м/мин
- Скребок для удаления загрязнений со съемным сборником (только GSPV)
- Не требующий техобслуживания барабанный двигатель



Конвейер с круглыми ремнями RSPV

| Иллюстрация | Наименование | Модель | Размеры Д x Ш x В, мм | Арт. ном. | |
|-------------|---|-----------|--------------------------|-----------|--------------|
| | Конвейер с круглыми ремнями, жесткая установка, неразборный до 3500 мм, по желанию – до 6000 мм | RSPV 3,0 | 3000 x 500 x 900 | | |
| | | RSPV 3,5 | 3500 x 500 x 900 | | |
| | | RSPV 4,0 | 4000 x 500 x 900 | | |
| | | RSPV 4,5 | 4500 x 500 x 900 | | |
| | | RSPV 5,0 | 5000 x 500 x 900 | | |
| | | RSPV 5,5 | 5500 x 500 x 900 | | |
| | | RSPV 6,0 | 6000 x 500 x 900 | | |
| | | RSPV 6,5 | 6500 x 500 x 900 | | |
| | | RSPV 7,0 | 7000 x 500 x 900 | | |
| | | RSPV 7,5 | 7500 x 500 x 900 | | |
| | | RSPV 8,0 | 8000 x 500 x 900 | | |
| | | RSPV 8,5 | 8500 x 500 x 900 | | |
| | | RSPV 9,0 | 9000 x 500 x 900 | | |
| | | RSPV 9,5* | 9500 x 500 x 900 | | |
| | | | | | Другие длины |

*Указание: возможно только с дополнительным приводом (уже включен в цену)

Ленточный конвейер GSPV

| Иллюстрация | Наименование | Модель | Размеры Д x Ш x В, мм | Арт. ном. | |
|-------------|--|-----------|--------------------------|-----------|--|
| | Ленточный конвейер, жесткая установка, неразборный до 3500 мм, по желанию – до 6000 мм | GSPV 3,0 | 3000 x 500 x 900 | | |
| | | GSPV 3,5 | 3500 x 500 x 900 | | |
| | | GSPV 4,0 | 4000 x 500 x 900 | | |
| | | GSPV 4,5 | 4500 x 500 x 900 | | |
| | | GSPV 5,0 | 5000 x 500 x 900 | | |
| | | GSPV 5,5 | 5500 x 500 x 900 | | |
| | | GSPV 6,0 | 6000 x 500 x 900 | | |
| | | GSPV 6,5 | 6500 x 500 x 900 | | |
| | | GSPV 7,0 | 7000 x 500 x 900 | | |
| | | GSPV 7,5 | 7500 x 500 x 900 | | |
| | | GSPV 8,0 | 8000 x 500 x 900 | | |
| | | GSPV 8,5 | 8500 x 500 x 900 | | |
| | | GSPV 9,0 | 9000 x 500 x 900 | | |
| | | GSPV 9,5 | 9500 x 500 x 900 | | |
| | | GSPV 10,0 | 10000 x 500 x 900 | | |
| | | | Другие длины | | |

Конвейеры

- Температурный диапазон: от +7 °С до +15 °С
- Подключение к центральному охлаждению или как опция – со встроенным охлаждением (до длины конвейера 5 м)



Распределительный конвейер с конвекционным охлаждением RSPV-UK

| Иллюстрация | Наименование | Модель | Размеры Д x Ш x В, мм | Электр. подкл. | Арт. ном. |
|-------------|--|-------------|--------------------------|-------------------|-----------|
| | Распределительный конвейер с конвекционным охлаждением, жесткая установка | RSPV-UK 3,0 | 3000 x 630 x 900 | 400 В 3N PE | 572 432 |
| | | RSPV-UK 4,0 | 4000 x 630 x 900 | | |
| | | RSPV-UK 5,0 | 5000 x 630 x 900 | | |
| | | RSPV-UK 6,0 | 6000 x 630 x 900 | | |
| | | RSPV-UK 7,0 | 7000 x 630 x 900 | | |
| | | RSPV-UK 8,0 | 8000 x 630 x 900 | | |
| | | RSPV-UK 9,0 | 9000 x 630 x 900 | | |
| | | RSPV-UK 10 | 10000 x 630 x 900 | | |
| | | RSPV-UK 11 | 11000 x 630 x 900 | | |
| | | RSPV-UK 12 | 12000 x 630 x 900 | | |
| | | | | | |

Аксессуары/опции для RSPV-UK

| Иллюстрация | Наименование | |
|-------------|-----------------------|--|
| Без илл. | Внутреннее охлаждение | |
| Без илл. | Штекерный адаптер | |

Аксессуары для конвейеров

Аксессуары/опции для RSPV-UK RSPV, RSPV-UK и GSPV

| Наименование | Исполнение | Для модели |  |
|--|---|------------|---|
| Ленточный конвейер передвижной (невозможно для RSPV-UK) | 4 поворачив. ролика с тормозом, оцинкованная сталь, диам. 125 мм , для конвейеров до 3500 мм | | |
| | 6 поворачив. роликов с тормозом, оцинкованная сталь, диам. 125 мм , для конвейеров от 3600 до 6000 мм | | |
| | 4 поворачив. ролика с тормозом, легированная сталь, диам. 125 мм | | |
| | 6 поворачив. роликов с тормозом, легированная сталь, диам. 125 мм | | |
| | 4 поворачив. ролика с тормозом, Пластик (нержавеющие согласно DIN 18867-8), диам. 125 мм | | |
| | 6 поворачив. ролика с тормозом, Пластик (нержавеющие согласно DIN 18867-8), диам. 125 мм | | |
| Розетка с заземлением 230 В | Отдельная, вкл. держатель (консоль), не более 16 шт. | | За штуку |
| | Парные, напротив друг друга, вкл. держатель (консоль), не более 8 пар | | За пару |
| CEE-розетка 230 В | Отдельная, вкл. держатель (консоль), не более 16 шт. | | За штуку |
| | Парные, напротив друг друга, вкл. держатель (консоль), не более 8 пар | | За пару |
| CEE-розетка 400 В | Отдельная, вкл. держатель (консоль), не более 5 шт. | | За штуку |
| | Парные, напротив друг друга, вкл. держатель (консоль), не более 2 пар | | За пару |
| Кабельный канал | Кабельный канал, с двух сторон, пластик | | За п/м |
| Защитный выключатель FI | Защитный выключатель FI (макс. для 8 розеток) | | |
| Выключатель | 1 дополнительный выключатель (в начале конвейера) | RSPV/GSPV | |
| | 2 дополнительных выключателя | RSPV-UK | |
| | 3 дополнительных выключателя | | |
| | 4 дополнительных выключателя | | |
| Аварийный выключатель | 1 дополнительный аварийный выключатель | | |
| | 2 дополнительных аварийных выключателя | | |
| | 3 дополнительных аварийных выключателя | | |
| | 4 дополнительных аварийных выключателя | | |
| Ножной выключатель | Ножной выключатель с трансформатором (в конце конвейера/ в шкафу) | | |
| Противоударный профиль | Противоударный профиль с двух сторон | RSPV/GSPV | За п/м |
| | | RSPV-UK | |
| Выдвижной ящик для карточек | Выдвижной ящик для карточек пациентов (только в начале конвейера) | | |
| Поворотный столик для карточек | Поворотный столик для карточек пациентов, размеры 350 x 325 мм, устанавливается справа* или слева* в начале или в конце конвейера * (если смотреть по направлению движения конвейера сверху) | | За штуку |
| Откидной столик | Откидной столик, размеры 600 x 400 мм, устанавливается справа* или слева* в начале или в конце конвейера * (если смотреть по направлению движения конвейера сверху) | | |

125424, г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 88, стр. 8
Тел./факс: +74955404600

РУССКИЙ ПРОЕКТ[®]
www.rp.ru