

BLANCO
PROFESSIONAL



ДИСПЕНСЕРЫ

Платформенные, универсальные, кассетные, для тарелок, для подносов
от BLANCO Professional.

ПОМОЩНИКИ.

Для ресторанного обслуживания или порционирования: надёжные диспенсеры BLANCO Professional обеспечат безупречное функционирование рабочих процессов.

Большой выбор для любых задач при организации питания и раздаче блюд: диспенсеры BLANCO Professional. Нейтральные и с подогревом, с конвекционным подогревом и со шлицами для охлаждения, передвижные и встраиваемые – здесь вы всегда найдёте подходящую модель.

Наилучшая обработка, эргономичный дизайн, долгий срок службы и гигиеничная поверхность отличают все наши диспенсеры. Прекрасно совместимые друг с другом, они помогут вам оптимизировать технологические процессы – качественно, экономично и эффективно.



reddot design award
winner 2012



Диспенсер тарелок TS-K2 18-33
со шлицами для охлаждения

Диспенсеры тарелок

Благодаря инновациям и продуманным деталям диспенсеры тарелок BLANCO Professional экономичны в потреблении и отличаются высокой вместимостью. Диспенсеры представлены с 1 или 2 цилиндрами для тарелок, без подогрева, с подогревом (в т.ч. конвекционным) или со шлицами для охлаждения.



Диспенсер подносов CCE 54/38
открытый

Диспенсеры подносов

Эти диспенсеры вмещают до 100 подносов размером 530 x 370 мм. Для распределения и раздачи блюд может опционально устанавливаться надставка для столовых приборов (с диспенсером салфеток или без него). Для автоматического штабелирования при автоматических и полуавтоматических посудомоечных машинах используются специальные диспенсеры подносов.



Платформенный диспенсер CHV 58/58
с конвекционным подогревом

Платформенные диспенсеры

Большой выбор платформенных диспенсеров без подогрева, с конвекционным подогревом или со шлицами для охлаждения.

Прекрасная совместимость обеспечивает безупречное взаимодействие.

Все диспенсеры совместимы с тележками для транспортировки блюд и раздаточными тележками BLANCO Professional – для технологической цепочки, в которой все компоненты наилучшим образом совместимы друг с другом. Дополнительную информацию можно получить на сайте www.blanco-professional.com или у вашего дистрибьютора.

СОДЕРЖАНИЕ

Диспенсеры для профессионалов	4
Практичные детали	6
Высокое качество	8

Обзор продукции

Диспенсеры тарелок	10
Диспенсеры подносов	12
Платформенные диспенсеры	13
Диспенсеры кассет	14
Универсальные диспенсеры	16
Диспенсеры для теплоподдерживающих подставок	17
Встраиваемые диспенсеры	18



Диспенсер кассет CE-UK 53/53
с конвекционным охлаждением

Диспенсеры кассет

Идеальны при раздаче блюд: диспенсеры кассет имеют высокоэффективный конвекционный подогрев или охлаждение. В наличии также нейтральные диспенсеры или со шлицами для охлаждения. Натяжение пружин регулируется в соответствии с весом посуды.



Универсальный диспенсер UNI-H 58/58
с конвекционным подогревом

Универсальные диспенсеры

С конвекционным подогревом, без подогрева и со шлицами для охлаждения. Отлично подходят для различных видов посуды, оснащены направляющими, которые обеспечивают безопасность.



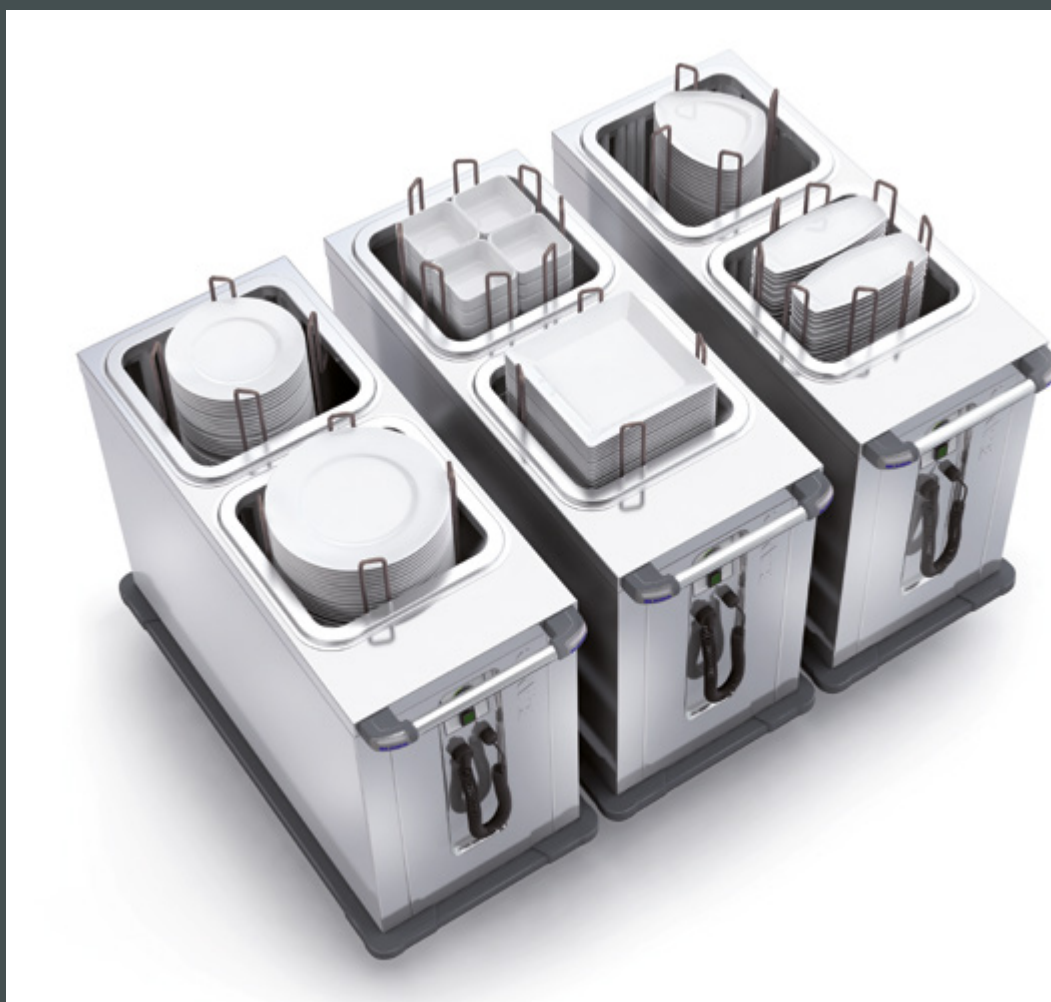
Встраиваемые диспенсеры
Диспенсер подносов CEV 53/37

Встраиваемые диспенсеры

Диспенсеры подносов, тарелок, кассет и универсальные диспенсеры высокого качества от BLANCO Professional.

ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ.

Профессиональные диспенсеры для тарелок нового поколения BLANCO воплощают в себе инновационные достижения: универсальность, экономный расход электроэнергии, увеличенный полезный объём.

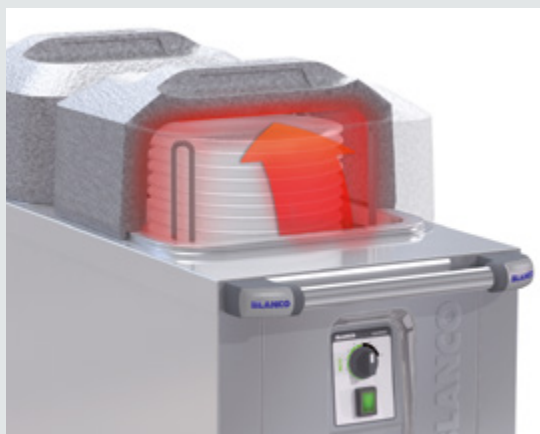


reddot design award
winner 2012

Один за всех

Круглые или квадратные, большие или маленькие тарелки – новый квадратный цилиндр для тарелок справляется с любыми из них. 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 четырёх штабелей небольших тарелок.

На 20 процентов меньше расход энергии при большей вместимости на 20 процентов.



Более 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 колпаков из EPP Вы можете сэкономить до 20 % электроэнергии*. Они очень легкие, очень прочные и пригодны к чистке в посудомоечных машинах.



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 колпаки обеспечивают дополнительную безопасность при штабелировании.

МОДЕЛЬ	ИСПОЛНЕНИЕ ДИСПЕНСERA ТАРЕЛОК	СТР.
TS-1 18-33	Диспенсер тарелок, передвижной, без подогрева, с 1 цилиндром для тарелок	10
TS-H1 18-33	Диспенсер тарелок, передвижной, с подогревом, с 1 цилиндром для тарелок	11
TS-2 18-33	Диспенсер тарелок, передвижной, без подогрева, с 2 цилиндрами для тарелок	10
TS-K2 18-33	Диспенсер тарелок, передвижной, со шлицами для охлаждения, с 2 цилиндрами для тарелок	10
TS-H2 18-33	Диспенсер тарелок, передвижной, с подогревом, с 2 цилиндрами для тарелок	11
TS-UH2 18-33	Диспенсер тарелок, передвижной, с конвекционным подогревом, с 2 цилиндрами для тарелок	11
TSE-1 18-33	Диспенсер тарелок, встраиваемый, без подогрева, 1 цилиндр для тарелок	18
TSE-H1 18-33	Диспенсер тарелок, встраиваемый, с подогревом, 1 цилиндр для тарелок	18

* В сравнении с колпаками из поликарбоната.

ПРАКТИЧНЫЕ ДЕТАЛИ.

Небольшие детали, которые делают жизнь легче: дополнительный комфорт в непрерывном технологическом процессе.



Лёгкая настройка на нужный вес
Благодаря Easy-Setting-System (ESS), все диспенсеры тарелок можно быстро и просто, без инструментов отрегулировать по весу загружаемой посуды.



Съёмные цилиндры для тарелок
Цилиндры для тарелок можно полностью извлекать из корпуса. Это очень практично, когда требуется отрегулировать пружины по весу посуды, а также упрощает чистку и обслуживание диспенсера.



Сигнальный маячок
Опциональный индикатор заполнения сообщает о том, что в диспенсере заканчиваются тарелки. Это позволяет своевременно добавлять посуду и обеспечивает бесперебойный производственный процесс.



Удобное хранение
"Куда положить крышку?" – Новый опциональный крепёжный зажим просто крепится на ручке для перемещения, что обеспечивает надёжную фиксацию колпаков.



Специальный выдвижной контейнер
На днище диспенсера для сбора возможной грязи облегчит гигиеническую очистку диспенсера для тарелок.



Точно подойдёт вам
Опциональная облицовка с 3-х сторон крепится на магнитах. Съёмная конструкция облегчает очистку, а тележку при необходимости можно использовать без облицовки.



Специальные теплоизолирующие крышки из EPP

Все диспенсеры тарелок с конвекционным подогревом имеют энергосберегающий колпак из вспененного полипропилена (EPP), идеально подходящего для поддержания высокой температуры тарелок при раздаче блюд. Колпаки из EPP особо лёгкие, чрезвычайно прочные, пригодны к мойке в посудомоечной машине. Их можно заказать как дополнительное оборудование для любых моделей диспенсеров тарелок. Для представления тарелок на раздаче блюд имеются диспенсеры со статическим подогревом и прозрачной крышкой из поликарбоната.

Подвесная рама для гастрорёмокстей полезна при раздаче блюд и при порционировании. Прекрасное, не занимающее много места решение для столовых приборов или салфеток.

Идеальный завершающий штрих для гармоничной атмосферы: диспенсер тарелок с цветной облицовкой от BLANCO Professional.

Для всех подогреваемых и нейтральных моделей диспенсеров тарелок BLANCO облицовка возможна в 13 цветах. Диспенсеры тарелок прекрасно подойдут к цветовой гамме помещения. Привлекательные цвета для хорошего настроения.

Полный
ассортимент
цветовой гаммы
представлен на
стр. 20.



ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО.

Техническое совершенство и передовые технологии, воплощённые в диспенсерах BLANCO Professional.

Наилучшие показатели – это обычно для нас. В каждом отдельном диспенсере воплощён более чем 65-летний опыт оснащения предприятий общественного питания. Мы знаем, что важно для наших покупателей. Поэтому наша продукция разработана особо эргономичной, прочной и простой в обслуживании. Качество от BLANCO Professional – это качество, на которое вы всегда можете положиться.



Удобство пользования

Наглядные панели управления облегчают ежедневное обращение с электрическими приборами BLANCO Professional.



Высококачественные и гигиеничные

Полностью микрополированная поверхность из нержавеющей стали CNS 18/10 особо устойчива к загрязнениям и обеспечивает оптимальные гигиенические условия.

МОДЕЛЬ	ИСПОЛНЕНИЕ ДИСПЕНСЕРА	СТР.	МОДЕЛЬ	ИСПОЛНЕНИЕ ДИСПЕНСЕРА	СТР.
ССЕ	Диспенсеры подносов и диспенсеры кассет, открытые	12	СНУ	Диспенсеры кассет и платформенные диспенсеры, с конвекционным подогревом	13, 14
СЕ	Диспенсеры подносов, диспенсеры кассет и платформенные диспенсеры, закрытые	12, 13, 14, 15	SHVS	Диспенсеры для теплоподдерживающих подставок	17
СЕВ	Диспенсеры кассет, диспенсеры подносов, встраиваемые	19, 20	ТС	Диспенсеры тарелок	10
СЕВН	Диспенсеры кассет, встраиваемые, с подогревом	19	ТСЕ	Диспенсеры тарелок, встраиваемые	18
СЕК	Диспенсеры кассет и платформенные диспенсеры, со шлицами для охлаждения	15	УНИ	Универсальные диспенсеры	16
СЕ-УК	Диспенсеры кассет, с охлаждением	14	УНИ-В	Универсальные диспенсеры, встраиваемые	19
			УНИ-Н	Универсальные диспенсеры, с подогревом	16
			УНИ-К	Универсальные диспенсеры со шлицами для охлаждения	17

Убеждает в целом:

качество от **BLANCO Professional**.



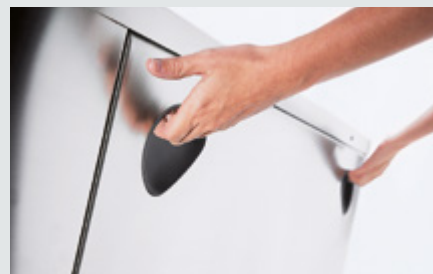
Пластиковые ролики по DIN

Прочные пластиковые ролики соответствуют всем требованиям DIN 18867.



Эргономичные ручки

Сплошная безопасная ручка с защитой от ударов удобно лежит в руке и обеспечивает надёжное маневрирование.



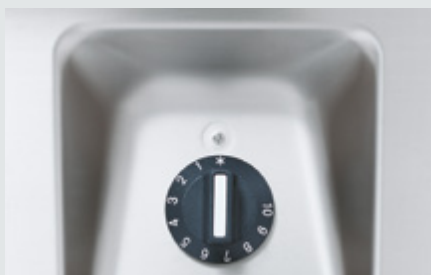
Доступный сервис

Боковая облицовка моделей с конвекционным охлаждением легко снимается без инструментов для чистки, сервиса и обслуживания.



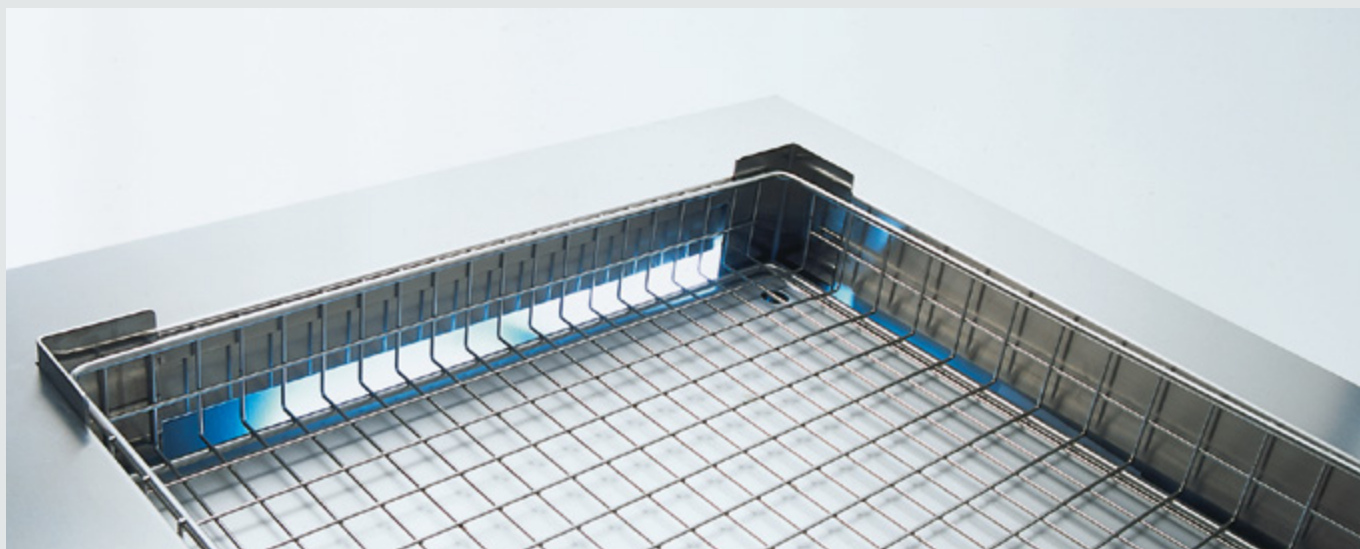
Противоударные бамперы

Защитят от повреждений.



Степень влагозащиты

IP X5, исключение: CE-UK 53/53 с IP X4.



ДИСПЕНСЕРЫ ТАРЕЛОК BLANCO

Вы можете бесплатно получить дополнительную информацию об этих изделиях, а также всей программе BLANCO (адрес см. на последней странице).



Модель	TS-1 18-33 без подогрева	TS-2 18-33 без подогрева	TS-K2 18-33 со шлицами для охлаждения
Базовое оснащение	<ul style="list-style-type: none"> - Easy-Setting-System (ESS) для простого регулирования пружины, в зависимости от веса посуды - Квадратные цилиндры для тарелок, съёмные - Безопасная ручка из стали CNS для перемещения тележки с боковыми предохранительными элементами служит также для защиты переключателей - Прочные угловые бамперы из пластика (полиамид) защищают от повреждений - Пластиковые ролики, 4 поворотных ролика, из них 2 с фиксаторами, \varnothing 125 мм, нержавеющей по DIN 18867, часть 8 		
Особенности	—		Со шлицами для охлаждения посуды в холодильных камерах
Размеры Д x Ш x В (мм)	554 x 520 x 1030 мм	990 x 520 x 1030 мм	990 x 520 x 1030 мм
Высота с колпаком (мм)	—	—	—
Вместимость	Около 80 тарелок, круглые: \varnothing 18–33 см, квадратные: макс. 28 x 28 см	Около 160 тарелок, круглые: \varnothing 18–33 см, квадратные: макс. 28 x 28 см	Около 160 тарелок, круглые: \varnothing 18–33 см, квадратные: макс. 28 x 28 см
Высота штабеля	С колпаком: 800 мм, без колпака: 785 мм		
Колпак	Опция, из поликарбоната (420 x 420 мм)		
Вес (в кг)	37 кг	56 кг	54 кг
Электрические параметры*	—		
Степень защиты	—		
Материал	Сталь CNS 18/10 с микрополированной поверхностью		
Принадлежности/опции	См. стр. 21–23		
№ для заказа	573 774	573 776	573 777



TS-N1 18-33 с подогревом	TS-N2 18-33 с подогревом	TS-UH2 18-33 с подогревом (конвекция)
<ul style="list-style-type: none"> - Easy-Setting-System (ESS) для простого регулирования пружины, в зависимости от веса посуды - Квадратные цилиндры для тарелок, съёмные - Регулируемая температура в диспенсере от +30 °C до +110 °C - С крепёжным зажимом для колпака - Панель управления с выключателем, контрольной лампой и соединительным спиральным проводом с фалшш-розеткой - Сетевое напряжение 220–240 В, 50–60 Гц, совместимость CE - Регулятор температуры на торцевой стороне под ручкой - Безопасная ручка из стали CNS для перемещения тележки с боковыми предохранительными элементами служит также для защиты переключателей - Прочные угловые бамперы из пластика (полиамид) защищают от повреждений - Пластиковые ролики, 4 поворотных ролика, из них 2 с фиксаторами, ø 125 мм, нержавеющей по DIN 18867, часть 8 - Подходит для систем оптимизации энергопотребления - Соответствует DIN 18665, часть 6 		
С колпаком из поликарбоната (420 x 420 мм), всегда устанавливать для предотвращения потерь тепла при работе подогрева		- Оснащён конвекционным подогревом - С колпаком из EPP (426 x 426), всегда устанавливать для предотвращения потерь тепла при работе подогрева
680 x 520 x 1030 мм	1076 x 520 x 1030 мм	1114 x 520 x 1030 мм
1080 мм	1080 мм	1120 мм
Около 80 тарелок, круглые: ø 18–33 см, квадратные: макс. 28 x 28 см	Около 160 тарелок, круглые: ø 18–33 см, квадратные: макс. 28 x 28 см	Около 160 тарелок, круглые: ø 18–33 см, квадратные: макс. 28 x 28 см
С колпаком: 800 мм, без колпака: 785 мм		
Из поликарбоната (420 x 420 мм)		Из EPP (426 x 426 мм)
44 кг	69 кг	74 кг
0,9 кВт	1,2 кВт	1,5 кВт
IP X5		
Сталь CNS 18/10 с микрополированной поверхностью		
См. стр. 21–23		
573 775	573 778	573 779

* Уровень шума на рабочем месте меньше 70 дБ(А).

ДИСПЕНСЕРЫ ПОДНОСОВ BLANCO

Вы можете бесплатно получить дополнительную информацию об этих изделиях, а также всей программе BLANCO (адрес см. на последней странице).



Рис. с принадлежностями

Модель	CCE 54/38 открытые	CCE-A открытые	CE 54/38 закрытые
Базовое оснащение	<ul style="list-style-type: none"> - Натяжение пружины можно регулировать по весу подносов - Безопасная ручка из стали CNS с боковыми предохранительными элементами - Прочные угловые бамперы из пластика (полиамид) защищают от повреждений - Пластиковые ролики, 4 поворотных ролика, из них 2 с фиксаторами, \varnothing 125 мм, нержавеющей по DIN 18867, часть 8 		
Особенности	—	Исполнение с боковыми направляющими для штабелирования подносов	Закрытый корпус
Размеры Д x Ш x В (мм)	816 x 543 x 931 мм	906 x 514 x 931 мм	785 x 514 x 931 мм
Размеры в свету Д x Ш x В (мм)	—		
Рабочая высота (мм)	900 мм		
Вместимость	Около 100 подносов 530 x 370 мм		
Высота штабеля	700 мм	700 мм	540 мм
Вес (в кг)	31,5 кг	35 кг	48,5 кг
Электрические параметры*	—		
Степень защиты	—		
Материал	Сталь CNS 18/10 с микрополированной поверхностью		
Принадлежности/опции	См. стр. 21–23		
№ для заказа	572 183	572 184	572 469

ПЛАТФОРМЕННЫЕ ДИСПЕНСЕРЫ BLANCO



CHV 58/58 с подогревом (конвекция)	CE 58/58 без подогрева	CE 88/61 без подогрева	CEK 58/58 со шлицами для охлаждения
<ul style="list-style-type: none"> - Натяжение пружины можно регулировать по весу изделий - Безопасная ручка из стали CNS для транспортировки тележки с боковыми предохранительными элементами служит также для защиты переключателей - Прочные угловые бамперы из пластика (полиамид) защищают от повреждений - Пластиковые ролики, 4 поворотных ролика, из них 2 с фиксаторами, \varnothing 125 мм, нержавеющие по DIN 18867, часть 8 			
<ul style="list-style-type: none"> - Оснащён конвекционным подогревом - Регулируемая температура в диспенсере от +30 °С до +110 °С - С крышкой из поликарбоната (617 x 617 мм), всегда устанавливать для предотвращения потерь тепла при работе подогрева - Панель управления с выключателем, контрольной лампой и соединительным спиральным проводом с фальш-розеткой - Регулятор температуры на торцевой стороне под ручкой - Сетевое напряжение 220–240 В, 50–60 Гц, совместимость CE - Подходит для систем оптимизации энергопотребления - Соответствует DIN 18665, часть 6 	—	—	Со шлицами для охлаждения посуды в холодильных камерах
958 x 714 x 931 мм	818 x 714 x 931 мм	1128 x 740 x 931 мм	818 x 714 x 931 мм
581 x 581 мм	581 x 581 мм	881 x 611 мм	581 x 581 мм
900 мм			
Зависит от штабелируемых фарфоровых/системных изделий			
Без крышки: 540 мм, с крышкой: 680 мм			
85,0 кг	58 кг	74 кг	58 кг
230 В / 1,8 кВт	—		
IP X5	—		
Сталь CNS 18/10 с микрополированной поверхностью			
См. стр. 21–23			
572 192	572 193	572 194	572 854

* Уровень шума на рабочем месте меньше 70 дБ(А).

ДИСПЕНСЕРЫ КАССЕТ BLANCO

Вы можете бесплатно получить дополнительную информацию об этих изделиях, а также всей программе BLANCO (адрес см. на последней странице).



Модель	CHV 53/53 с подогревом (конвекция)	CHV 66/54 с подогревом (конвекция)	CE-UK 53/53 с охлаждением (конвекция)
Базовое оснащение	<ul style="list-style-type: none"> - Натяжение пружины можно регулировать по весу изделий - Безопасная ручка из стали CNS для перемещения тележки с боковыми предохранительными элементами служит также для защиты переключателей - Прочные угловые бамперы из пластика (полиамид) защищают от повреждений - Панель управления с выключателем и контрольной лампой - Пластиковые ролики, 4 поворотных ролика, из них 2 с фиксаторами, \varnothing 125 мм, нержавеющей по DIN 18867, часть 8 - Подходит для систем оптимизации энергопотребления - Соответствует DIN 18665, часть 6 		
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> - Оснащён конвекционным подогревом - С крышкой для предотвращения теплопотерь - Регулируемая температура в диспенсере от +30 °C до +110 °C - Регулятор температуры под ручкой для перемещения тележки - Соединительный спиральный провод с фальш-розеткой на противоположной от панели управления стороне - 220–240 В, 50–60 Гц, совместимость CE 		<ul style="list-style-type: none"> - Конвекционное охлаждение, холодопроизводительность: 0,37 кВт при $t_0 = -10$ °C (температура испарения) и $t_u = +32$ °C (температура окружающей среды) - Хладагент, не содержащий фторхлоруглеродов (R 134a) - Всегда устанавливать крышку для предотвращения потерь холода при работе с охлаждением - Температура в диспенсере от +2 °C до +15 °C (при температуре окружающей среды = +32 °C) - Цифровой регулятор температуры под ручкой для перемещения тележки - Соединительный спиральный провод с фальш-розеткой на продольной стороне - 220–240 В, 50 Гц, совместимость CE
Размеры Д x Ш x В (мм)	898 x 714 x 931 мм	1038 x 714 x 931 мм	1313 x 790 x 1065 мм
Размер в свету (в мм)	535 x 535 мм	660 x 540 мм	535 x 535 мм
Рабочая высота (мм)	900 мм		
Вместимость	6 корзин высотой 115 мм или 9 корзин высотой 75 мм		5 корзин высотой 115 мм или 8 корзин высотой 75 мм
Для корзин с размерами	500 x 500 x 75/115 мм 525 x 525 x 75/115 мм	650 x 530 x 75/115 мм	500 x 500 x 75/115 мм 525 x 525 x 75/115 мм
Высота штабеля	Без крышки: 540 мм, с крышкой: 680 мм (крышка входит в комплект)		
Крышка	Из поликарбоната (557 x 557 мм)	Из поликарбоната (697 x 697 мм)	Из поликарбоната (557 x 557 мм)
Вес (в кг)	70 кг	72 кг	117 кг
Электрические параметры*	1,8 кВт	1,8 кВт	0,4 кВт
Степень защиты	IP X5		IP X4
Материал	Сталь CNS 18/10 с микрополированной поверхностью		
Принадлежности/ опции	См. стр. 21–23		
№ для заказа	572 185	572 186	572 431

* Уровень шума на рабочем месте меньше 70 дБ(А).



Рис. с принадлежностями

CCE 53/53 без подогрева	CCE 66/54 без подогрева	CE 53/53 без подогрева	CE 66/54 без подогрева	CEK 53/53 со шлицами для охлаждения
<ul style="list-style-type: none"> - Натяжение пружины можно регулировать по весу изделий - Безопасная ручка из стали CNS для транспортировки тележки с боковыми предохранительными элементами служит также для защиты переключателей - Прочные угловые бамперы из пластика (полиамид) защищают от повреждений - Пластиковые ролики, 4 поворотных ролика, из них 2 с фиксаторами, \varnothing 125 мм, нержавеющие по DIN 18867, часть 8 				
—				Корпус со шлицами для охлаждения посуды в холодильных камерах
816 x 543 x 931 мм	883 x 641 x 900 мм	758 x 714 x 931 мм	898 x 714 x 931 мм	758 x 714 x 931 мм
536 x 536 мм	658 x 538 мм	535 x 535 мм	660 x 540 мм	535 x 535 мм
900 мм				
6 корзин высотой 115 мм или 9 корзин высотой 75 мм				
500 x 500 x 75/115 мм 525 x 525 x 75/115 мм	650 x 530 x 75/115 мм	500 x 500 x 75/115 мм 525 x 525 x 75/115 мм	650 x 530 x 75/115 мм	500 x 500 x 75/115 мм 525 x 525 x 75/115 мм
700 мм		Без крышки: 540 мм, с крышкой: 680 мм (крышка не входит в комплект)		
—		Опция, из поликарбоната (557 x 557 мм)	Опция, из поликарбоната (697 x 557 мм)	Опция, из поликарбоната (557 x 557 мм)
33 кг	48 кг	43 кг	48 кг	42 кг
—				
—				
Сталь CNS 18/10 с микрополированной поверхностью				
См. стр. 21–23				
572 187	574 387	572 189	572 190	572 191

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ДИСПЕНСЕРЫ BLANCO

Вы можете бесплатно получить дополнительную информацию об этих изделиях, а также всей программе BLANCO (адрес см. на последней странице).



Рис. с принадлежностями

Модель	UNI-H 59/29 с подогревом (конвекция)	UNI-H 58/58 с подогревом (конвекция)	UNI 59/29 без подогрева	UNI 58/58 без подогрева
Базовое оснащение	<ul style="list-style-type: none"> - Пластиковые направляющие для фиксации посуды - Подходит для различных видов посуды - Натяжение пружины можно регулировать по весу изделий - Безопасная ручка из стали CNS для перемещения тележки с боковыми предохранительными элементами служит также для защиты переключателей - Прочные угловые бамперы из пластика (полиамид) защищают от повреждений - Пластиковые ролики, 4 поворотных ролика, из них 2 с фиксаторами, \varnothing 125 мм, нержавеющей по DIN 18867, часть 8 			
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> - Оснащён конвекционным подогревом - С крышкой для предотвращения теплопотерь - Регулируемая температура в диспенсере от +30 °C до +110 °C - Панель управления с выключателем и контрольной лампой - Регулятор температуры, соединительный спиральный провод с фальш-розеткой на торцевой стороне под ручкой - 220–240 В, 50–60 Гц, совместимость CE - Подходит для систем оптимизации энергопотребления - Соответствует DIN 18665, часть 6 		<ul style="list-style-type: none"> - Подходит для систем оптимизации энергопотребления - Соответствует DIN 18665, часть 6 	
Размеры Д x Ш x В (мм)	898 x 514 x 931 мм	958 x 714 x 931 мм	788 x 514 x 931 мм	818 x 714 x 931 мм
Размер в свету (в мм)	590 x 290 мм	580 x 580 мм	590 x 290 мм	581 x 581 мм
Рабочая высота (мм)	900 мм			
Вместимость	Зависит от штабелируемых фарфоровых/системных изделий			
Направляющие стержни	6 направляющих стержней	8 направляющих стержней	6 направляющих стержней	8 направляющих стержней
Высота штабеля	Без крышки: 540 мм, с крышкой: 680 мм (крышка входит в комплект)		Без крышки: 540 мм, с крышкой: 680 мм (крышка не входит в комплект)	
Крышка	Из поликарбоната (640 x 340 мм)	Из поликарбоната (617 x 617 мм)	Опция, из поликарбоната (640 x 340 мм)	Опция, из поликарбоната (617 x 617 мм)
Вес (в кг)	68,5 кг	92,5 кг	48,5 кг	66 кг
Электрические параметры*	1,8 кВт		—	
Степень защиты	IP X5		—	
Материал	Сталь CNS 18/10 с микрополированной поверхностью			
Принадлежности/опции	См. стр. 21–23			
№ для заказа	572 195	572 196	572 197	572 198

* Уровень шума на рабочем месте меньше 70 дБ(А).

ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ ТЕПЛОПОДДЕРЖИВАЮЩИХ ПОДСТАВОК BLANCO



Рис. с принадлежностями



Рис. с принадлежностями



UNI-K 59/29 со шлицами для охлаждения		UNI-K 58/58 со шлицами для охлаждения	2 SHVS 26 с подогревом (конвекция)
- См. слева			<ul style="list-style-type: none"> - Специально для заполненных воском подставок подогрева из стали CNS - Натяжение пружины можно регулировать под вес тарелок - Безопасная ручка из стали CNS для транспортировки тележки с боковыми предохранительными элементами служит также для защиты переключателей - Прочные угловые бамперы из пластика (полиамид) защищают от повреждений - Пластиковые ролики, 4 поворотных ролика, из них 2 с фиксаторами, \varnothing 125 мм, нержавеющей по DIN 18867, часть 8
- Корпус со шлицами для охлаждения посуды в холодильных камерах			<ul style="list-style-type: none"> - Оснащен мощным конвекционным подогревом - Температура в диспенсере около $+135^{\circ}\text{C}$, не регулируется - Панель управления с выключателем, контрольной лампой и соединительным спиральным проводом с фальш-розеткой на торцевой стороне под ручкой для перемещения тележки - 220–240 В, 50–60 Гц, совместимость CE - Подходит для систем оптимизации энергопотребления - Соответствует DIN 18665, часть 6
788 x 514 x 931 мм	818 x 714 x 931 мм	1144 x 548 x 1062 мм	
590 x 290 мм	580 x 580 мм	\varnothing 260 мм	
900 мм		970 мм	
Зависит от штабелируемых фарфоровых/системных изделий		2 цилиндра на 98 подставок для подогрева, \varnothing 260 мм	
6 направляющих стержней	8 направляющих стержней	—	
Без крышки: 540 мм, с крышкой: 680 мм (крышка не входит в комплект)		Высота штабеля: 664 мм, откидные крышки из стали CNS жёстко смонтированы на корпусе	
Опция, из поликарбоната (640 x 340 мм)	Опция, из поликарбоната (617 x 617 мм)	—	
48 кг	65,5 кг	82,0 кг	
—		3,0 кВт	
—		IP X5	
Сталь CNS 18/10 с микрополированной поверхностью			
См. стр. 21–23			
572 199	572 468	572 908	

ВСТРАИВАЕМЫЕ ДИСПЕНСЕРЫ ТАРЕЛОК BLANCO

Вы можете бесплатно получить дополнительную информацию об этих изделиях, а также всей программе BLANCO (адрес см. на последней странице).



Модель	TSE-1 18-33 ET: 630 Диспенсер тарелок, без подогрева	TSE-1 18-33 ET: 750 Диспенсер тарелок, без подогрева	TSE-H1 18-33 ET: 684 Диспенсер тарелок, со статическим подогревом	TSE-H1 18-33 ET: 800 Диспенсер тарелок, со статическим подогревом
Базовое оснащение	- Easy-Setting-System (ESS) для простого регулирования пружины, в зависимости от веса посуды			
Особенности	—		<ul style="list-style-type: none"> - С колпаком из поликарбоната (420 x 420 мм), всегда устанавливать для предотвращения потерь тепла при работе подогрева - Регулируемая температура в диспенсере от +30 °C до +110 °C - Панель управления с выключателем, контрольной лампой и соединительным спиральным проводом с фальш-розеткой - Сетевое напряжение 220–240 В, 50–60 Гц, совместимость CE 	
Размеры Д x Ш x В (мм)	425 x 425 x 760 мм	425 x 425 x 875 мм	480 x 480 x 810 мм	480 x 480 x 930 мм
Глубина встраивания (мм)	630 мм	750 мм	684 мм	800 мм
Вместимость	Около 70 тарелок круглые: ø 18–33 см квадратные: макс. 28 x 28 см	Около 80 тарелок круглые: ø 18–33 см квадратные: макс. 28 x 28 см	Около 70 тарелок круглые: ø 18–33 см квадратные: макс. 28 x 28 см	Около 80 тарелок круглые: ø 18–33 см квадратные: макс. 28 x 28 см
Направляющие стержни	—			
Высота штабеля	С колпаком: 685 мм, без колпака: 670 мм	С колпаком: 800 мм, без колпака: 785 мм	С колпаком: 685 мм, без колпака: 670 мм	С колпаком: 800 мм, без колпака: 785 мм
Колпак	Опция, из поликарбоната (420 x 420 мм)		Из поликарбоната (420 x 420 мм)	
Вес (в кг)	13 кг	14 кг	29 кг	31 кг
Электрические параметры*	—		0,825 кВт	
Степень защиты	—		IP X4	
Материал	Сталь CNS 18/10 с микрополированной поверхностью			
Принадлежности/опции	См. стр. 21–23			
№ для заказа	573 780	573 781	573 782	573 783

* Уровень шума на рабочем месте меньше 70 дБ(А).

ВСТРАИВАЕМЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ДИСПЕНСЕРЫ И ДИСПЕНСЕРЫ КАССЕТ BLANCO



SEB 50/50 Диспенсер кассет, без подогрева	SEBH 50/50 Диспенсер кассет, с подогревом	UNI-B 59/29 Универсальный диспенсер, без подогрева	UNI-B 58/58 Универсальный диспенсер, без подогрева
<ul style="list-style-type: none"> - Натяжение пружины можно регулировать по весу изделий - Встраивается снизу 		<ul style="list-style-type: none"> - Пластиковые направляющие для фиксации посуды - Подходит для различных видов посуды - Натяжение пружины можно регулировать по весу изделий - Встраивается снизу 	
Открытое исполнение	<ul style="list-style-type: none"> - Закрытое исполнение - Оснащён конвекционным подогревом - С крышкой для предотвращения теплопотерь - Регулируемая температура в диспенсере от +30 °С до +110 °С - 220–240 В, 50–60 Гц, совместимость CE - Подходит для систем оптимизации энергопотребления - Соответствует DIN 18665, часть 6 	—	
600 x 545 x мин. 765 до макс. 865 мм (регулируется по высоте)	700 x 691 x мин. 785 до макс. 870 мм (регулируется по высоте)	613 x 375 x мин. 765 до макс. 865 мм (регулируется по высоте)	587 x 663 x мин. 765 до макс. 865 мм (регулируется по высоте)
—			
6 корзин высотой 115 мм или 10 корзин высотой 75 мм	6 корзин высотой 115 мм или 10 корзин высотой 75 мм	Зависит от штабелируемых фарфоровых/системных изделий	
—		8 направляющих стержней	
—		Без крышки: 540 мм, с крышкой: 680 мм (крышка не входит в комплект)	
Опция, из поликарбоната (крышка не входит в комплект) (557 x 557 x 163 мм)		Опция, из поликарбоната (640 x 340 мм)	Опция, из поликарбоната (617 x 617 мм)
19 кг	64,5 кг	32 кг	36 кг
—	1,8 кВт	—	
—		—	
Сталь CNS 18/10 с микрополированной поверхностью			
См. стр. 21–23			
590 025	572 206	572 470	572 471

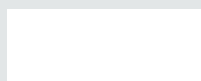
ВСТРАИВАЕМЫЕ ДИСПЕНСЕРЫ ПОДНОСОВ BLANCO

Вы можете бесплатно получить дополнительную информацию об этих изделиях, а также всей программе BLANCO (адрес см. на последней странице).

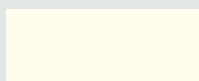


Модель	СЕВ 47/36 Диспенсер подносов для встраивания снизу	СЕВ 47/36 Диспенсер подносов для встраивания сверху	СЕВ 53/37 Диспенсер подносов для встраивания снизу	СЕВ 53/37 Диспенсер подносов для встраивания сверху
Базовое оснащение	- Натяжение пружины можно регулировать по весу изделий - Открытое исполнение			
Особенности	—	С фланцем по периметру	—	С фланцем по периметру
Размеры Д x Ш x В (мм)	585 x 405 x мин. 765 до макс. 865 мм		615 x 405 x мин. 765 до макс. 865 мм	
Размер в свету (в мм)	490 x 380 мм		540 x 380 мм	
Вместимость	около 100 подносов 470 x 360 мм		около 100 подносов 530 x 370 мм	
Вес (в кг)	16,5 кг	19 кг	17 кг	19,5 кг
Материал	Сталь CNS 18/10 с микрополированной поверхностью			
Принадлежности/опции	См. стр. 21–23			
№ для заказа	590 023	564 021	590 024	564 022

Цвет вносит краски в будни



01 | ярко-белый
RAL 9003



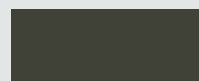
02 | жемчужно-белый
RAL 1013



03 | бледно-коричневый
RAL 8025

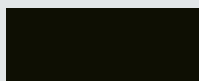


00 | каменисто-серый
RAL 7030



04 | серая тень
RAL 7022

BLANCO Professional предлагает подходящую цветовую гамму для вашей гастрономической концепции: в ассортименте представлены цветные диспенсеры тарелок и облицовочные панели для открытой кухни BLANCO COOK, системы раздачи блюд BASIC LINE, тележек для сбора подносов и сервировочных тележек.



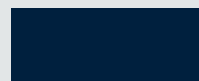
05 | черный графит
RAL 9011



06 | яично-желтый
RAL 1032



07 | карминово-красный
RAL 3002



08 | синий сапфир
RAL 5003



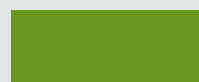
ежевика
Pantone 228 C



лайм
Pantone 382 C



эспрессо
Pantone 4695 C



яблоко
Pantone 370 C

ОПЦИИ/ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ДИСПЕНСЕРОВ

Изображение	Наименование	Размеры	Для моделей	№ для заказа
Нет изображения	Облицовка Декоративная облицовка из нержавеющей стали, красного, синего, зелёного или жёлтого цвета	—	для всех передвижных диспенсеров (кроме диспенсеров со шлицами для охлаждения и диспенсеров тарелок)	—
Нет изображения	Облицовка Декоративное оформление по всей поверхности	—	для всех передвижных диспенсеров (кроме диспенсеров со шлицами для охлаждения и диспенсеров тарелок)	—
	Облицовка Декоративные панели с 3 сторон, съёмные	—	все передвижные диспенсеры тарелок, кроме TS-K2 18-33	—
	Корпус с порошковым покрытием разных цветов (см. стр. 20)	—	все передвижные диспенсеры тарелок, кроме TS-K2 18-33	—
	Корзина из стальной проволоки с полимерным покрытием, размер ячейки: 35 x 25 мм, проволока сетки ø 2,5 мм, проволока рамы ø 6,0 мм	500 x 500 x 75 мм	CE 53/53, CHV 53/53, CCE 53/53, CE-UK 53/53,	144 801
		500 x 500 x 115 мм	CEBH 50/50, CEB 50/50, CEK 53/53, CEE 50/50	144 802
		650 x 530 x 75 мм	CE 66/54, CHV 66/54,	952 032
		650 x 530 x 115 мм	CCE 66/54	952 033
		525 x 525 x 75 мм	CHV 53/53, CE 53/53, CEK 53/53, CCE 53/53, CE-UK 53/53	296 284
		525 x 525 x 115 мм		296 285
	Корзина из стали CNS 18/10 с электролитической полировкой, размер ячейки: 35 x 25 мм, проволока сетки ø 2,5 мм, проволока рамы ø 6,0 мм	500 x 500 x 75 мм	CE 53/53, CHV 53/53, CCE 53/53, CE-UK 53/53,	144 803
		500 x 500 x 115 мм	CEBH 50/50, CEB 50/50, CEK 53/53, CEE 50/50	144 804
		650 x 530 x 75 мм	CE 66/54, CHV 66/54, CCE 66/54	952 030
		650 x 530 x 115 мм		952 031
		525 x 525 x 75 мм	CHV 53/53, CE 53/53, CEK 53/53, CCE 53/53, CE-UK 53/53	296 286
		525 x 525 x 115 мм		296 287
	Колпак, прямоугольный, прозрачный, из пластмассы	640 x 340 x 125 мм	UNI 59/29, UNI-H 59/29, UNI-K 59/29, UNI-B 59/29	146 904
		697 x 577 x 125 мм	CHV 66/54, CE 66/54	296 815
		617 x 617 x 175 мм	CHV 58/58, UNI 58/58, UNI-H 58/58, UNI-K 58/58, CE 58/58, UNI-B 58/58	296 814
		557 x 557 x 125 мм	CHV 53/53, CEBH 50/50, CEB 50/50, CEK 53/53, CE-UK 53/53, CE 53/53	296 813

ОПЦИИ/ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ДИСПЕНСЕРОВ

Изображение	Наименование	Размеры	Для моделей	№ для заказа
	Колпак, квадратный, прозрачный, из поликарбоната	420 x 420 x 175 мм	все диспенсеры тарелок	573 771
	Колпак, квадратный, серебристо-серый, из EPP	426 x 426 x 217 мм	все диспенсеры тарелок	573 767
	Крепёжный зажим для колпаков, из пластмассы	—	все передвижные диспенсеры тарелок	573 814
Нет изображения	Кожух 88/61 из EPP	983 x 709,5 x 178 мм	CE 88/61	367 558
	Надставка для столовых приборов без диспенсера салфеток	525 x 280 x 210 мм	CCE 53/53, CCE 54/38	—
		710 x 280 x 323 мм	CE 54/38	
	Надставка для столовых приборов с диспенсером салфеток	525 x 280 x 335 мм	CCE 53/53, CCE 54/38	—
		710 x 343 x 368 мм	CE 54/38	
Нет изображения	4 дополнительных направляющих стержня для тарелок, сталь, с покрытием из рильсана	—	все диспенсеры тарелок	—
Нет изображения	Направляющие для тарелок, низкие, до верхнего края фланца цилиндров тарелок, сталь, с покрытием из рильсана	—	все диспенсеры тарелок	—
Нет изображения	Направляющий стержень из пластмассы (1 шт.)	—	UNI, UNI-H, UNI-K, UNI-B	376 905
	Сигнализатор пополнения, красный (1 шт.)	—	все диспенсеры тарелок	573 838
	Складная полка с торцевой стороны, нержавеющей сталь	453 x 245 x 35 мм	все передвижные диспенсеры тарелок	—

ОПЦИИ/ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ДИСПЕНСЕРОВ

Изображение	Наименование	Размеры	Для моделей	№ для заказа
	Подвесная рама для гастрономических ёмкостей, с торцевой стороны, нержавеющая сталь, для 3 шт. GN 1/6	476,5 x 165 x 42,5 мм	все передвижные диспенсеры тарелок	—
	Выдвижной поддон для чистки	—	все передвижные диспенсеры тарелок	—
Нет изображения	Сплошной бампер	—	все передвижные диспенсеры тарелок, CE-UK	—
Нет изображения	Фланец по периметру для встраивания сверху	—	Встраиваемый диспенсер CEB 50/50	590 103
			Встраиваемый диспенсер UNI-B 59/29	572 472
			Встраиваемый диспенсер UNI-B 58/58	572 473

ИСПОЛНЕНИЯ КОЛЁС

Наименование	Диаметр ролика	Исполнение	Для моделей
Ролики из нержавеющей стали	ø 125 мм	4 поворотных ролика, из них 2 с фиксаторами	все передвижные диспенсеры
	ø 160 мм	4 поворотных ролика, из них 2 с фиксаторами	CE-UK 53/53
	ø 160 мм	2 опорных и 2 поворотных ролика с фиксаторами	CE-UK 53/53
Ролики из оцинкованной стали	ø 125 мм	4 поворотных ролика, из них 2 с фиксаторами	все передвижные диспенсеры, кроме CE-UK 53/53
	ø 160 мм	2 опорных и 2 поворотных ролика с фиксаторами	CE-UK 53/53
	ø 200 мм	2 опорных и 2 поворотных ролика с фиксаторами	CE-UK 53/53

ГРУППА BLANCO PROFESSIONAL.

Разнообразный ассортимент товаров основан на потребностях наших клиентов. Чтобы каждому предложить максимум пользы, мы свели все наши умения и возможности в четыре высокоспециализированные бизнес-единицы: Catering – изделия и системы для профессиональных фабрик-кухонь. Medical – медицинская функциональная мебель для клиник, врачебных практик и амбулаторных отделений. Industrial – изготовление индивидуальных точных компонентов из высококачественной нержавеющей стали, алюминия или пластмасс для промышленности. И Railway – оснащение бортовых кухонь и бистро в скорых поездах.

Во всех сферах своей деятельности BLANCO Professional, руководствуясь нормами DIN EN ISO 9001:2008, производит сертифицированные товары, гарантирующие высочайшую надежность и соответствие требованиям заказчика.

BLANCO Professional GmbH + Co KG
CATERING
P. O. Box 13 10
75033 Oberderdingen
Germany
Phone +49 7045 44-81900
Fax +49 7045 44-81481
catering.export@blanco.de
www.blanco-professional.com

BLANCO
PROFESSIONAL