

Tork Matic© полотенца в рулонах (Зеленый)



Артикул	290076
Длина рулона	150 м
Система	Н1 - Полотенца в рулонах
Ширина рулона	21 см
Диаметр рулона	19 см
Внутренний диаметр втулки	3.8 см
Слойность	2
Цвет тиснения	Нет
Тиснение	Да
Цвет	Зеленый

Полотенца в рулонах Tork Matic® Advanced зеленого цвета обладают высокой прочностью и отлично впитывают влагу, гарантируя эффективную сушку рук. Рулоны могут использоваться в диспенсере для полотенец в рулонах Tork Matic®, которые просты в очистке и предназначены для установки в туалетных комнатах с высокой посещаемостью. Полистовой отбор позволяет экономить время и контролировать расход полотенец.

Более высокое качество и эффективность за меньшую стоимость

Данные об отгрузке

	Потребительская единица	Транспортная единица	Паллет
Штрих-код	7310791195476	7310791195483	7322540138153
Штуки	1	6	168
Потребительские единицы	-	6	168
Высота	210 mm	247 mm	1879 mm
Ширина	190 mm	388 mm	800 mm
Длина	190 mm	588 mm	1200 mm
Объем	7.6 dm ³	56.4 dm ³	1.6 m ³
Вес нетто	1512 g	9.1 kg	254.02 kg
Вес брутто	1528 g	9.8 kg	274.93 kg
Упаковочный материал	-	Carton	-

Экологическая информация

Содержимое	<p>Состав продукта Переработанное сырье Химикаты Упаковка сделана из бумаги или полиэтилена.</p>
Материал	<p>Переработанное сырье Переработка бумаги является эффективным способом расходования ресурсов, так как обеспечивает неоднократное использование древесных волокон. Для обеспечения безопасности и гигиеничности конечной продукции высоким спросом пользуются качественное и чистое вторичное волокно, при этом принимаются во внимание все этапы цепочки поставки (получение, отбор, транспортировка, хранение и использование). Макулатура производится из газет, журналов и отходов офисной бумаги. Бумага растворяется в воде, промывается и обрабатывается химикатами под воздействием высокой температуры, а затем сортируется для удаления включений. Отбелка представляет собой процесс очистки волокон с целью достижения необходимой степени белизны, а также определенного уровня чистоты сырья для удовлетворения потребностей производства гигиенической продукции и в некоторых случаях требований к безопасности пищевых продуктов. Отбелка макулатуры производится веществами, не содержащими хлор (перекисью водорода и дитионитом натрия).</p>
Химикаты	<p>Все химикаты (вспомогательные средства и добавки) проходят оценку на соответствие природоохранным требованиям, а также требованиям в области промышленной безопасности и охраны труда и безопасности продукта. Для гарантии эксплуатационных характеристик продукта мы используем следующие добавки:</p> <ul style="list-style-type: none"> • вещества, обеспечивающие прочность во влажном состоянии (для протирочных материалов и полотенец для рук); • вещества, обеспечивающие прочность в сухом состоянии (используются наряду с механической обработкой целлюлозы для изготовления таких прочных продуктов, как протирочные материалы); • при производстве цветной бумажной продукции добавляются красители и фиксаторы краски (для идеальной прочности красителя); • при производстве продукции с рисунком используются типографские краски (пигменты с носителями и фиксаторами);

Выбрать диспенсер



551000



551100



551108

Альтернативные продукты



290016



290059



290067

Сертификаты продуктов



For Wiping

