

29145



Щетка для подметания с
ворсом под углом, 290 мм,
Очень жесткий, белый цвет



Щетка с ворсом, расположенным под углом, легко проникает в узкие пространства между оборудованием. Особенно подходит для удаления крупных остатков мяса и овощей перед уборкой во влажных помещениях.

Technical Data

Продукт	29145
Видимая длина ворса	170 мм.
Материал	Полипропилен Полиэстер Нержавеющая сталь (AISI 304)
Соответствует Регламенту ЕС 1935/2004 о материалах, контактирующих с продуктами питания ¹	Да
Произведено в соответствии с EU Регламентом 2023/2006/ЕС Надлежащей Производственной Практики	Да
Сырьё соответствующее требованиям FDA (CFR 21)	Да
Соответствует британскому Регламенту UK 2019 № 704 о веществах, контактирующих с пищевой продукцией	Да
Отвечает Регламенту №1272/2013 (REACH)	Да
Используется Фталаты И БИСФЕНОЛ А	Нет
ХАЛЯЛЬ И КОШЕР	Да
Кол-во в коробке	10 шт
Количество на паллете (80 x 120 x 200 см)	480 Pcs.
Количество слоев на паллете	80 шт
Длина коробки	415 mm
Ширина коробки	300 mm
Высота коробки	210 mm
Длина	290 мм
Ширина	40 мм
Высота	270 мм
Вес, нетто	0,463 кг
Вес пакета	0,0129 kg
Вес коробки	0,029 kg
Tare total	0,0419 kg
Вес, брутто	0,5 кг
Куб.м.	0,003132 M3
Рекомендованная температура стерилизации (автоклавирования)	121 °C
Макс температура очистки (Посудомоечная машина)	93 °C
Макс температура использования (контакт с продуктом)	80 °C
Макс температура использования (без контакта с продуктом)	100 °C
Мнимальная температура использования ³	-20 °C
Максимальная температура сушки	100 °C
Мин. pH используемой концентрации растворов	2 pH

Макс. pH используемой концентрации растворов	10,5 pH
GTIN-13 номер	5705020291456
GTIN-14 номер	15705020291453
Код ТНВЭД	96039091
Страна происхождения	Denmark

Перед использованием по прямому назначению (например, в зонах высокого и низкого риска для продуктов питания, в общих помещениях медицинского учреждения или в реанимационных) новые инструменты необходимо помыть, продезинфицировать и очистить от всех наклеек.

1. Для получения подробной информации о контакте с продуктами питания см. Декларацию Соответствия.

3. Не хранить при отрицательных температурах.