

ПОДДОН ПЛАСТИКОВЫЙ НА НОЖКАХ

02.112.99 RR



Описание

Добро пожаловать в мир инноваций с нашим новым поддоном размером 1200x1000! Он расширяет нашу линейку лёгких полимерных поддонов и предлагает уникальные преимущества, которые нельзя игнорировать.

Наш Поддон 1200x1000 - настоящий конкурент традиционному деревянному поддону, особенно в экспортных поставках в одну сторону. Это выгодное решение, которое сочетает доступную цену и потребительские качества, делая его привлекательным выбором для ваших потребностей.

Его малый вес в 6,4 кг поразит вас, но несмотря на это, он обладает поразительной прочностью, гигиеничностью и надёжностью. Это идеальный вариант для перемещения и хранения легких грузов. Специальная конструкция поддона обеспечивает его прочность даже при небольшом весе и облегчает хранение и транспортировку пустых поддонов. Долгий срок службы, возможность вкладывания и доступная цена делают его прекрасной альтернативой деревянным поддонам.

Одним из ярких преимуществ наших поддонов является их черный цвет. Он свидетельствует о том, что они полностью изготовлены из вторичного сырья. Это позволяет нам сделать шаг в направлении более экологичного производства и демонстрировать нашу ответственность перед окружающей средой.

Выбирая Поддон 1200x1000, вы экономите пространство при хранении и обратной транспортировке. Он является выгодной альтернативой деревянным поддонам и подтверждает нашу способность перерабатывать лом и использовать его для создания новых продуктов.

Присоединяйтесь к нам и погрузитесь в мир современных полимерных поддонов. Поддон 1200x1000 - это пространственная эффективность, надежность и ответственность в одном продукте.

Преимущества

- Экономия пространства при хранении и обратной транспортировке

- Выгодная альтернатива деревянным поддонам
- Переработка лома силами производителя

Характеристики

Внешние размеры (мм)	1200x1000x135	Код номенклатуры IPlast	104378
Цвет	черный	Вес (кг)	6,4
Кол-во на паллете (шт)	55	Кол-во в еврофуре (шт)	1430
Материал	PP	Статическая нагрузка (кг)	4000
Динамическая нагрузка (кг)	1500	Стеллажная нагрузка (кг)	не нормируется
Исполнение	на ножках	Вид поддона	перфорированный