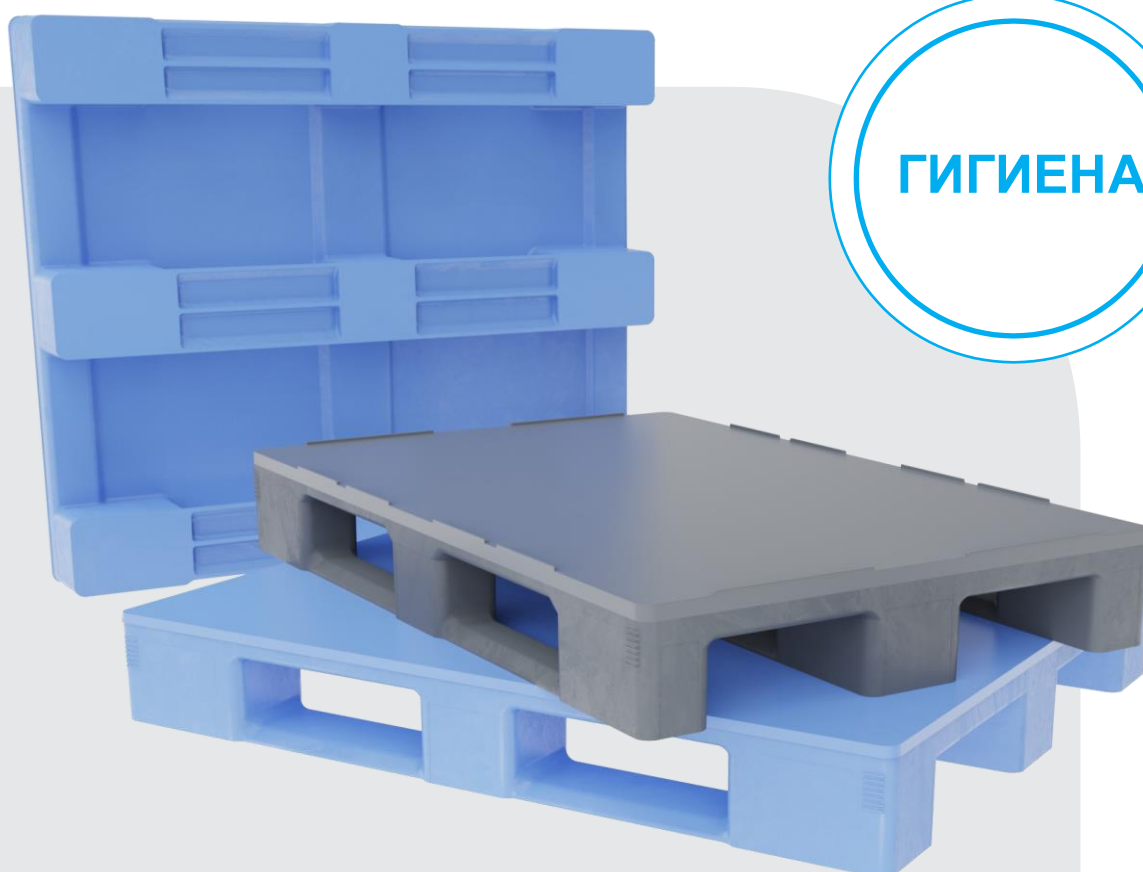




Superior handling &
Storage solutions

MH 800
MH 1000



Соответствует высоким стандартам гигиены и качества



Подходит для автоматизированных складских систем



Идеально для стеллажного хранения



Индивидуальное решение



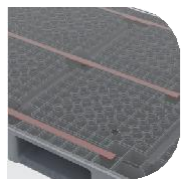
НАСТОЯЩИЙ ГИГИЕНИЧЕСКИЙ ПАЛЛЕТ

Гигиенический паллет - Серия МН



- Гигиеничный и прочный паллет
- Без скрытых полостей
- Подходит для автоматиз-х складов
- Идеален для стеллаж. хранения
- Легко мыть и обрабатывать
- Доступен в сплошном и перфо виде
- Перфо версия имеет уникальную конструкцию, которая обеспечивает лучшую циркуляцию воздуха через гигиенические отверстия для быстрого охлаждения

МН 800: 800x1200 мм | МН 1000: 1000x1200 мм



Усиленная версия

Этот прочный поддон разработан для стеллажного хранения с требованиями к высоким нагрузкам. Высокая надёжность этого поддона делает его идеальным решением для многих областей промышленности.

Возможные опции



RFID - метка



RFID – IML метка

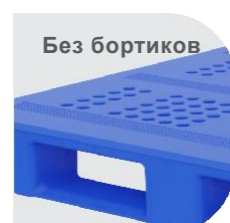


Удобства обмотки

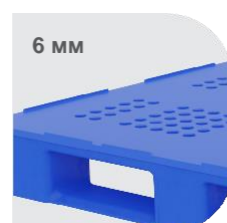


Гигиенические полозья

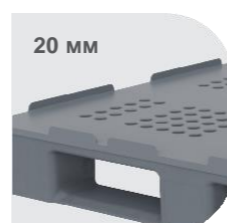
3-и варианта бортиков



Без бортиков



6 мм



20 мм

AM - Антибактериальная технология

Новое революционное решение от Долав

DOLAV с гордостью представляет инновационное решение для отраслей, с высоким требованиям к гигиене.

Что такое антибактериальная технология?



Этот революционный метод обеспечивает постоянную защиту поверхности микробов, бактерий, плесени и грибов. Эта разработка специально предназначена для соблюдения строжайших стандартов охраны здоровья и безопасности, установленных в пищевой промышленности,



Это нововведение – новейший стандарт гигиенических паллет.

Антибактериальная технология - Преимущество

- Пожизненная защита
- Уменьшает количество бактерий до 99,5% за два часа!
- Доказана эффективность против всех распространенных микробов, включая бактерии, плесень и грибки.
- Продукт соответствует Регламенту ЕС 528/2012



Гигиенический дизайн



Увеличенный срок службы



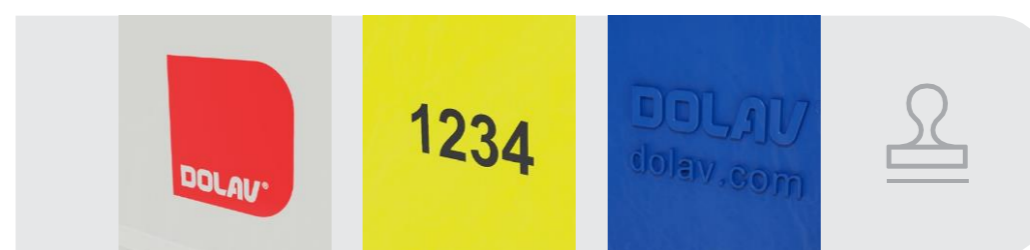
Легко содержать в чистоте



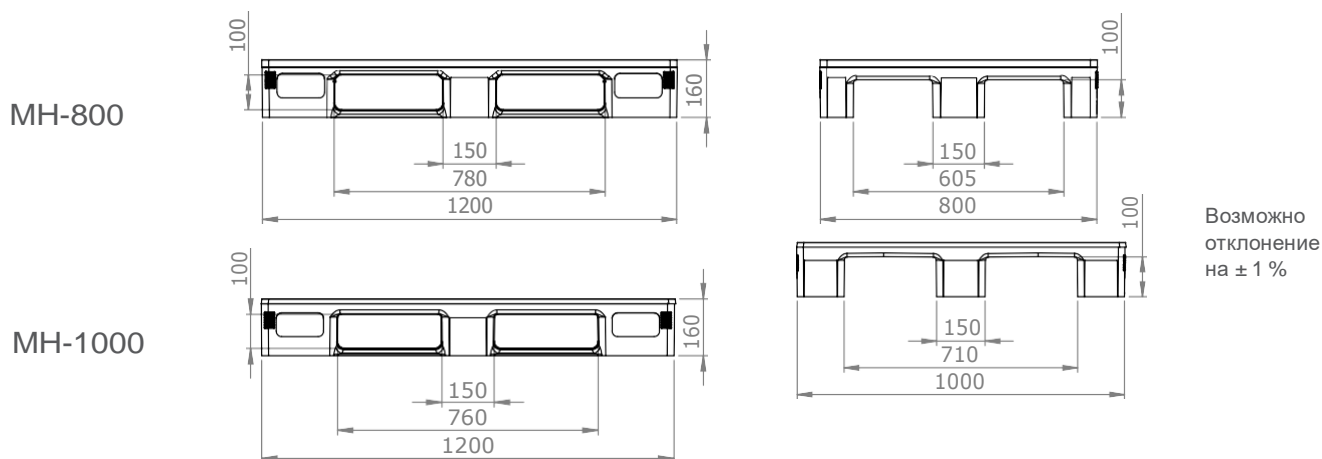
Низкая вероятность заражения

Маркировка

Для идентификации паллета, возможно, нанести логотипа или нумерацию различными методами.



Технические параметры



Описание изделий	№ по каталогу	Наружные размеры ДхШхВ (мм)	Вес (кг)	Стеллажная нагрузка (кг)	Статическая нагрузка (кг)	Динамическая нагрузка (кг)	Число штук в 40-фут. высоком контейнере
МН-800 сплошной паллет	5220000000	1200x800x160	17.8	1000	7500	2000	484
МН-800 перфорированный паллет	5220004000	1200x800x160	17.2	1000	7500	2000	484
МН-800 сплошной усиленный паллет (III)	5220100000	1200x800x160	21.1	1500	7500	2000	484
МН-1000 сплошной паллет	5241000000	1200x1000x160	22.0	1250	7500	2000	432
МН-1000 перфорированный паллет	5241001100	1200x1000x160	21.4	1250	7500	2000	432
МН-1000 сплошной усиленный паллет (III)	5241101100	1200x1000x160	28.9	2000	7500	2000	432

- Все нагрузки относятся к температуре окружающей среды 20 ° С.
- Все нагрузки относятся к весу, равномерно распределенному по всей верхней поверхности поддона.
- «Статическая нагрузка» относится к поддону, помещенному на ровный и твердый пол, где все нижние поверхности ножек поддона соприкасаются с полом.
- «Динамическая нагрузка» относится к поддону, который поднимается стандартным вилочным погрузчиком, при этом вилы погрузчика поддерживают нижнюю часть по всей длине поддона.
- «Стеллажная нагрузка» относится к ситуации, когда поддон размещается по длине на 2 параллельных балках стеллажа, при этом, каждые 3 полоза размещаются на каждой балке.

При планировании автоматизированных логистических центров необходимо обращаться к специалистам Dolav.

DOLAV®

Tried. Trusted. Best.



DOLAV Plastic Products, Kibbutz Dvir M.P. HaNegev 8533000

☎ 972-72-2450700 📠 972-8-9918710 ✉ dolav@dolav.com 🌐 www.dolav.com

Worldwide offices: Belgium, China, France, Germany, Hong Kong, Ireland, Israel, Italy, Russia, Spain, The Netherlands, UK, USA

