

ПРОЕКТ:	
МОДЕЛЬ:	Стеллажная система LOAD.ME poly
КОЛИЧЕСТВО:	
СОГЛАСОВАНИЕ:	
ДАТА:	24.08.2020



Стеллажная система LOAD.ME poly

LOAD.ME poly – стеллажная система с полками из армированного полипропилена. Высокопрочная и функциональная модульная система стеллажей LOAD.ME предлагает идеальные решения в области управления пространством помещений. Применение различных комбинаций модулей стеллажей от одной секции до сложных конструктивных компоновок форм “L”, “U”, “Т”, позволяет оптимально расположить стеллажи в помещении и обеспечить максимально эффективное использование имеющихся площадей. Как система хранения, стеллажная система предназначена для холодильных и морозильных камер, кухонь, лабораторий различного назначения и других мест общего хранения. Прочная конструкция из анодированного алюминия и армированного пластика обеспечивает высокую нагрузочную способность стеллажей. Сменные полки-вставки идеальны для мытья в посудомоечных машинах. Скрытые крепежные элементы стеллажа в полной мере отвечают требованиям эстетики и гигиены. Отличная коррозионная стойкость обеспечивается применяемыми в производстве материалами. Выполненные из высокопрочного композитного материала ножки-вставки позволяют регулировать высоту и уровень стеллажных модулей в горизонтальной плоскости. Для свободного перемещения стеллажа предусмотрена замена регулируемых ножек-вставок на колесные опоры.



Технические характеристики

Материал полок:	армированный полипропилен
Материал рамы:	анодированный алюминий

Количество уровней:	3...5
Высота, мм:	1600; 1800; 2100
Глубина, мм:	300; 400; 500

Производитель оставляет за собой право вносить изменения, принципиально не влияющие на эксплуатационные свойства оборудования, без предварительного уведомления.