

Modula 6600

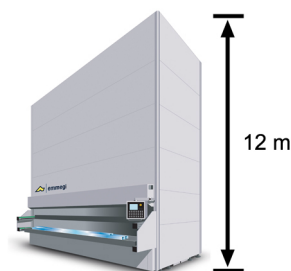
Автоматизированный склад

ЧПУ 01

Модульность по высоте 02

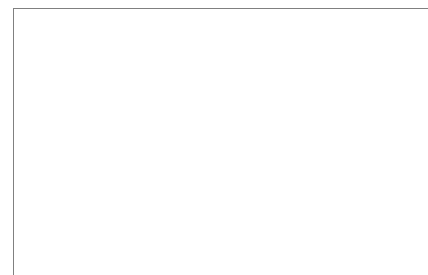
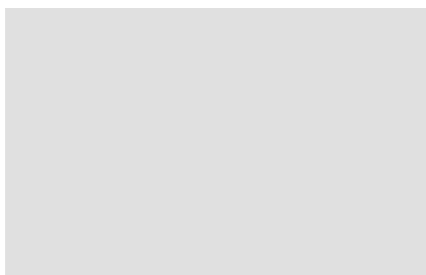


В процессе рационализации и оптимизации производственного цикла важную роль играет разработка правильной системы движения материалов – полуфабрикатов, деталей на фазе сборки и конечных продуктов. Линия Логистики Emmegi предлагает предприятиям конкретные решения по всем проблемам складирования, передвижения и сборки. Modula 6600 – это вертикальный автоматический склад, разработанный для складирования и управления материалами для различных производственных нужд.



Емкость контейнеров 03

Управляющее программное обеспечение 04



Modula 6600

Автоматизированный склад

01 ЧПУ

ЧПУ с управлением на ПК в среде Windows с возможностью подключения к Главному узлу предприятия, а также к торцовочным станкам и обрабатывающим центрам обеспечивает полное управление работой автоматического склада, выбором ящиков, установкой положения и скоростью.

02 Модульность по высоте

Ящики для загрузки могут иметь различную высоту. На максимальной возможной площади размещения – примерно 20 кв. м – склад обеспечивает площадь хранения до 300 кв. м. Одинарные входные/выходные шлюзы, расположенные друг напротив друга, с регулируемой высотой, позволяющие управлять до 6 уровнями загрузки.

03 Емкость контейнеров

Ящики из листового металла, могут иметь размеры от 1620 мм до 6600 мм с емкостью 250, 500 и 750 кг

04 Управляющее ПО

Обеспечивает трехмерную визуализацию склада для идеального распределения пространства и оптимизации пространства для хранения благодаря цветовой кодировке уровней заполнения. Позволяет управлять динамическим и статическим размещением материалов, добавлением нескольких списков отгрузки/поступления, приостановкой запланированных операций и последующим их возобновлением.