



emmegi

A  
Aluminium  
S  
Steel  
P  
Pvc

bg #1



Захващаща система

01

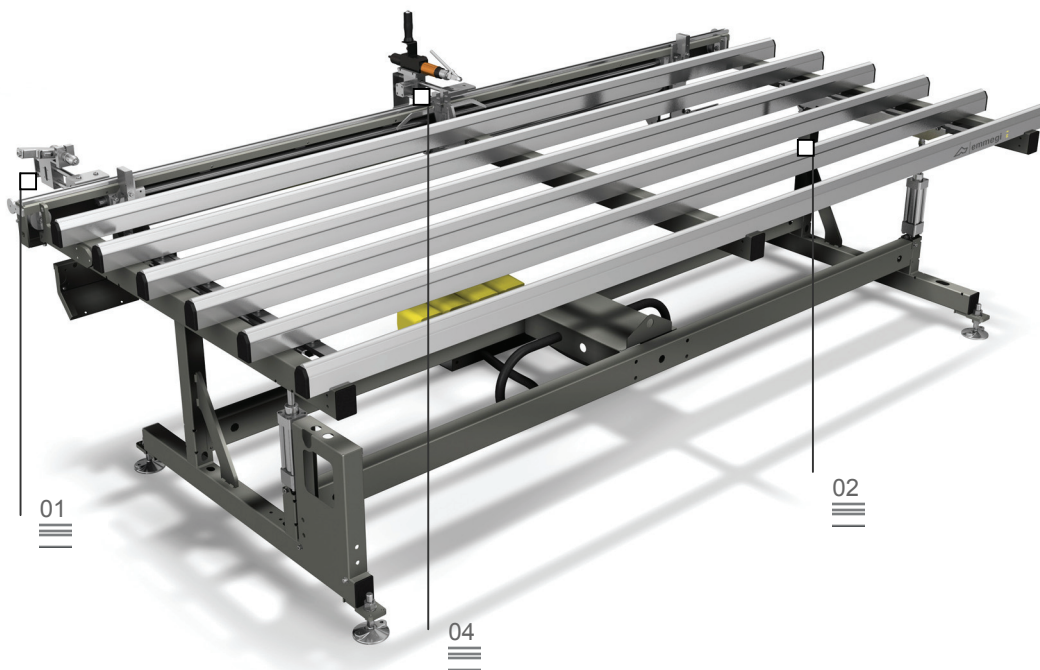


опорни плотове от твърдо PVC  
против триене

02

## Fit MA

Монтажна маса за външен  
метален обков



01

02

04

При рационализацията и оптимизацията на производствения цикъл важна роля заема проектирането на правилен поток на материалите дори на особени заготовки във фазата на монтажа или готови продукти. Линията Logistica на Emmegi предлага на предприятията конкретен отговор на всички изисквания за съхраняване, движение и сглобяване.

Fit MA е маса, предназначена за монтажа на външен метален обков за обшивка на прозоречни крила от алуминий, дърво и PVC.

Система с плъзгащи се стеги осигурява фиксирането на прозоречното крило. Масата има система за завиване с автоматично подаване на детайла.

Пневматично накланяне на  
работната повърхност

03

Модул за автоматично  
завиване

04



# Fit MA

Монтажна маса за външен метален обков

## 01

Захващаща система

Система с плъзгачи се стегва под работната повърхност, позволява центрираното фиксиране на дограмата.

## 02

опорни плотове от твърдо PVC против триене

Опорният плот от твърдо PVC против триене осигурява на рамката голяма плавност, което прави обработката лесна.

## 03

Пневматично наклоняване на работната повърхност

Чрез пневматично управление с педал е възможно масата да се поставя в наклонено положение от 0° (хоризонтално) до 12°, за да се улеснят операциите за монтаж на металния обков.

## 04

Модул за автоматично завиване

Модулът с акумулаторната отвертка с автоматично подаване на детайла се плъзга по хоризонтални водачи.



### РАБОТНИ ПОВЪРХНОСТИ

Пневматично наклоняване на работната повърхност от 0° (хоризонтално) до 12°

Регулируема височина на работната повърхност (мм)

875 ~ 925

### ФИКСИРАНЕ НА ДЕТАЙЛА

Отвор на стягата (мм)

290 ~ 2.640

Регулируема сила на захващане, макс.

660 N

Захващаща система със самоцентриращо се менгеме с плъзгачи се стегва

### КОНТАКТНИ ПОВЪРХНОСТИ

опорни плотове от твърдо PVC против триене

### ДРУГИ

Характеристика "А": блок за автоматично завиване, монтиран върху хоризонтален водач

Характеристика "С": рязане на метален обков за обшивка с автоматичен измервателен стопер