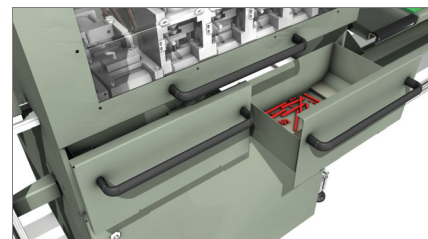


## MLA 450

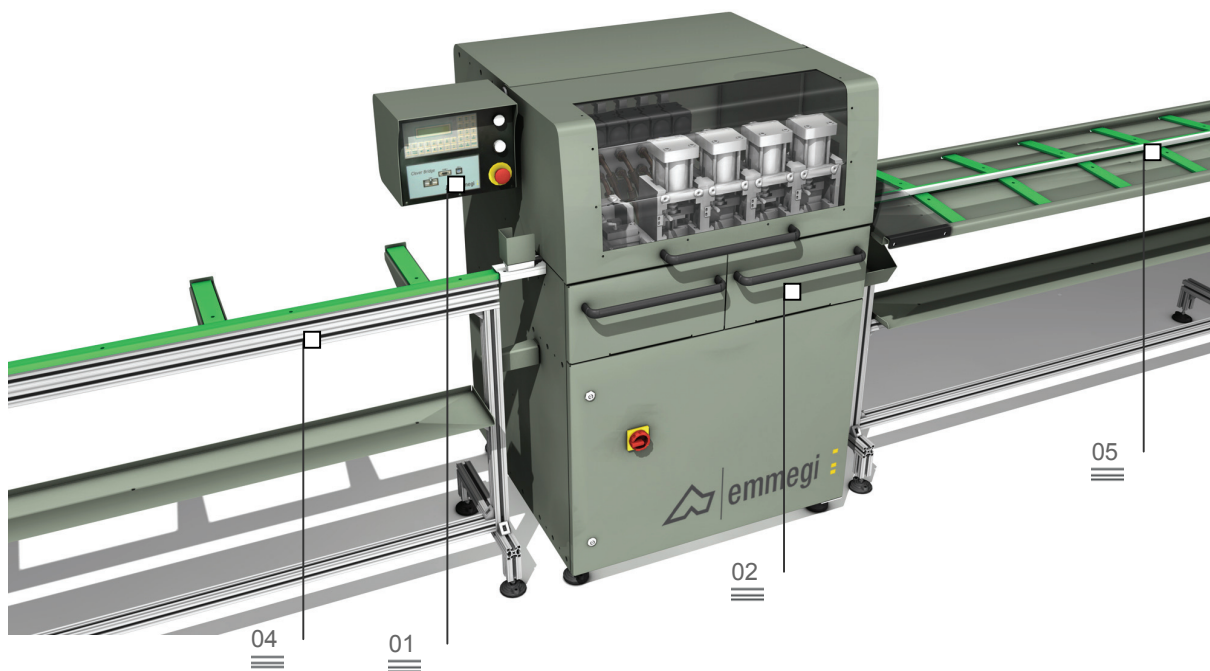
Машина за обработване на рейки (Syncro®)



Панел за управление с дисплей 01

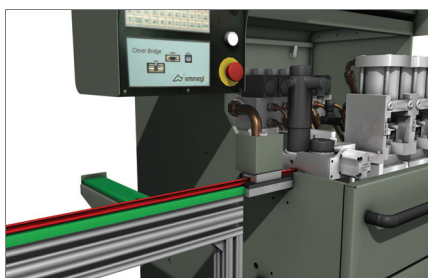


Кутия за събиране на изрезки 02



Полуавтоматична машина със система за хидравлично рязане, предназначена за обработка и рязане на рейките. MLA 450 разполага с широка подаваща плоскост и плот за разтоварване за улесняване на движението и управлението на обработваните материали. Управлението на машината става посредством PLC (програмируем логически контролер), монтиран на самата машина. Предназначена за принадлежности Syncro®.

Подаване, обработване и автоматично рязане 03



Подаваща плоскост 04



Плот за разтоварване 05



# MLA 450

Машина за обработване на рейки (Syncro®)

## 01

### Панел за управление с дисплей

Панелът за управление представлява интерфейс с клавиатура и дисплей за въвеждане и визуализация на параметрите за обработката. За да се улесни обмена на данни с PC машината има 4 USB порта и един сериен порт. Освен това е предвидено и свързване с баркод четец и с принтер за етикети.

## 02

### Кутия за събиране на изрезки

Две подвижни кутии, които са разположени под зоната на рязане, събират изрезките, получени при обработването като улесняват операциите по почистването.

## 03

### Подаване, обработване и автоматично рязане

Машината има постояннотоков електродвигател с кодиращо устройство за автоматичното подаване на рейките. Система от хидродинамични режещи притискащи елементи извършва рязането и обработването.

## 04

### Подаваща плоскост

Подаващата плоскост с обща дължина, равна на 6000 мм, позволява рейката да бъде разположена по цялата ѝ дължина без да излиза извън машината.

## 05

### Плот за разтоварване

Плотът за разтоварване с обща дължина, равна на 2500 мм, позволява натрупването на рейки и има пневматичен сепаратор за комплекта рейки, предвиден за всеки заключващ механизъм.



#### РАЗМЕРИ

Размери (дължина x ширина x височина) (мм)	950 x 900 x 1.420
Подаваща плоскост за полагане на рейките, дължина (мм)	6.000
Плот за разтоварване с пневматична система за отделяне на комплекта рейки за всеки заключващ механизъм, дължина (мм)	2.500
Тегло на машината (без подаващата плоскост и плота за разтоварване) (кг)	400
Тегло на подаващата плоскост и плота за разтоварване (кг)	100

#### ДРУГИ

Панел за управление с дисплей за визуализация и въвеждане на параметрите за обработването	•
Автоматично обработване и рязане на рейките	•
Блокове за рязане, които се задействат хидравлично	5
Хидродинамична централа, вместимост (литри)	70
Автоматично подаване на рейката посредством постояннотоков електродвигател с кодиращо устройство	•
USB портове	4
Сериен порт за свързване с PC	•
Възможност за свързване на баркод четци	•
Възможност за свързване на принтер	•