

## Bar

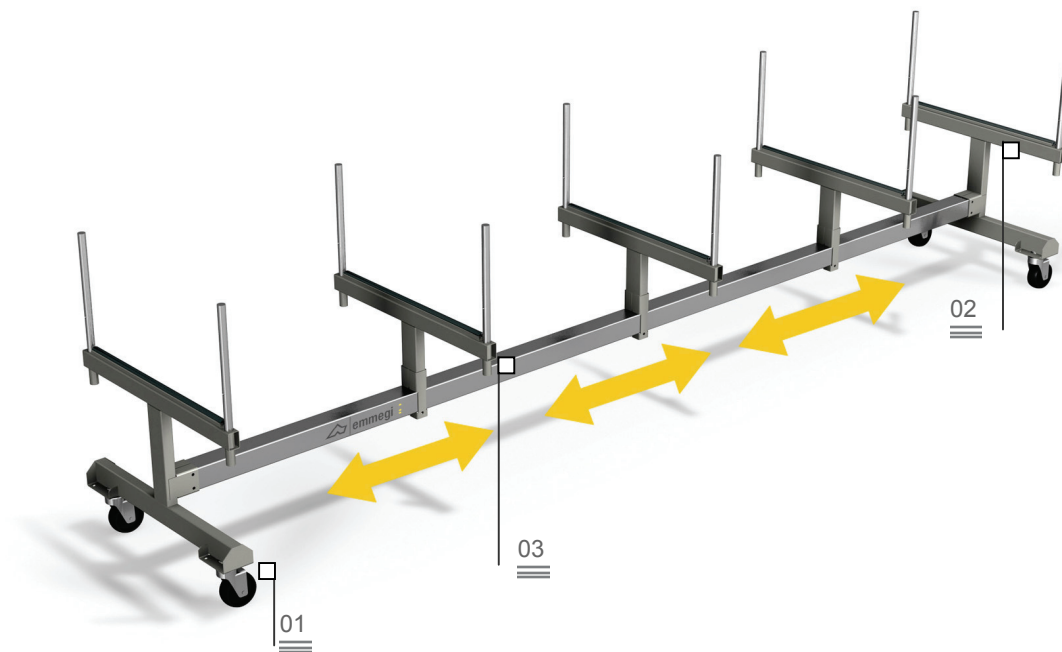
Wózek do transportu i składowania profili

Koła skrętne

01

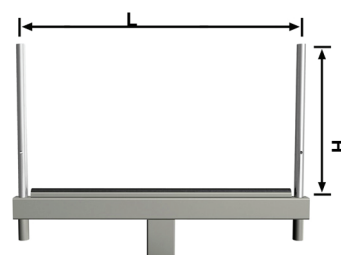
Podest pokryty przeciwpoślizgowym PCV

02



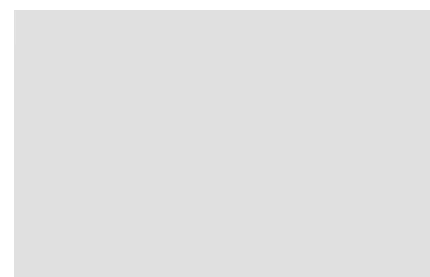
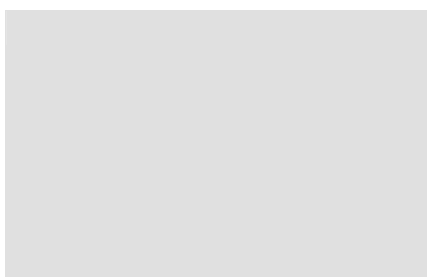
Dla racjonalnej organizacji cyklu produkcyjnego ważne jest prawidłowe rozplanowanie przepływu materiałów, zarówno półproduktów, jak i detali w fazie montażu oraz produktów gotowych. Seria maszyn „Logistyka” firmy Emmegi jest odpowiedzią na potrzeby firm związane z magazynowaniem, transportem wewnętrznym i montażem.

Bar jest wózkiem wielkogabarytowym, skonstruowanym do potrzeb transportu i składowania profili w fazie cięcia.



Ustawienie pionowe regulowane

03



# Bar

Wózek do transportu i składowania profili

## 01

### Koła skrętne

Wózek wyposażono w 4 koła skrętne z hamulcami, które zapewniają jego łatwe prowadzenie i przewożenie elementów. Blokada układu hamulcowego umożliwia stabilne zatrzymanie wózka przy kolejnych strefach roboczych.

## 02

### Podest pokryty przeciwpoślizgowym PVC

Stoły są pokryte warstwą miękkiego i przeciwpoślizgowego PVC, która zapewnia pewne podparcie podczas transportowania profili.

## 03

### Ustawienie pionowe regulowane

System umożliwiający ułożenie profili na podestach.

#### DANE TECHNICZNE

Powierzchnie kontaktu pokryte miękkim i przeciwpoślizgowym PVC

Puste wózki mogą zostać zsunięte

Szerokość ograniczenia L (mm)

790

Wysokość ograniczenia H (mm)

270

4 koła skrętne, z czego 2 wyposażone w blokady ruchu (mm)

ø 150 mm

Regulowane wsporniki środkowe

Demontowane urządzenie do podtrzymania profili z dwiema ustawianymi wysokościami

Nośność (kg)

600