



Transit KT

Wózek



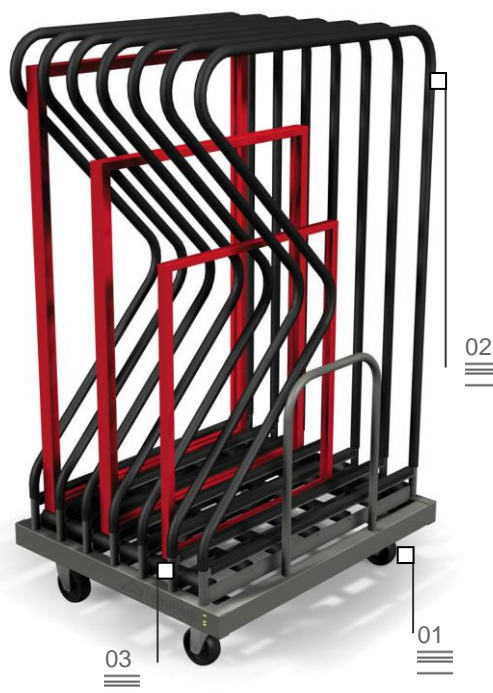
Koła skrętne

01



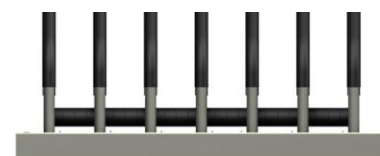
Boczne powierzchnie stykne

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.

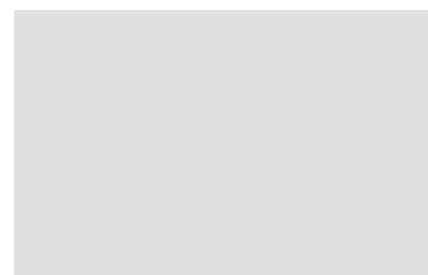
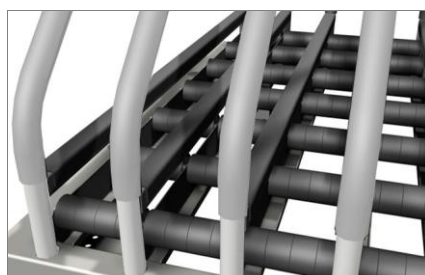
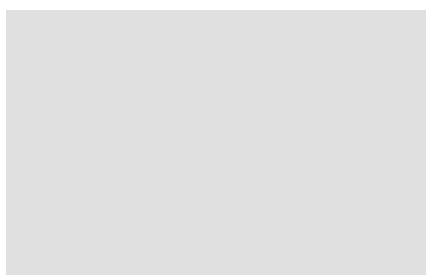
Transit KT to wózek do transportu i składowania ościeżnic i gotowej stolarki otworowej. Podstawa każdego przedziału wyposażona jest w rolki, co ułatwia przesuw elementów ciężkich i o dużych wymiarach.



D

Rolotek przesuwu ramy

03



Transit KT

Wózek

01

Koła skrętne

Wózek wyposażono w 2 koła jezdne i 2 koła skrętne z hamulcami, które zapewniają jego łatwe prowadzenie i transport materiałów. Blokada układu hamulcowego umożliwia stabilne zatrzymanie wózka przy poszczególnych strefach roboczych.

02

Boczne powierzchnie stykowe

Wszystkie powierzchnie kontaktu są pokryte warstwą miękkiego i przeciwpoślizgowego PVC, która zapewnia utrzymanie powierzchni w nienaruszonym stanie podczas osadzania.

03

Rolotek przesuwu ramy

Rolotek o stałej pozycji umożliwia poziome przemieszczanie ramy, dzięki rolkom zamontowanym na trzpieniu, które zapewniają płynny i łatwy przesuw.



DANE TECHNICZNE

Głębokość przedziałów (mm)	1160
Szerokość przedziału (mm)	100 ÷ 160
Liczba przedziałów	5 ÷ 15
Adaptacja do szyn K-Rail	
Liczba i szerokość przedziałów zależy od modelu	
Podstawa z rolotkiem	
powierzchnie kontaktu pokryte miękkim i przeciwpoślizgowym PVC	
Uchwyt do przenoszenia	
Koła (mm) z których dwa skrętne z hamulcami	ø 150