



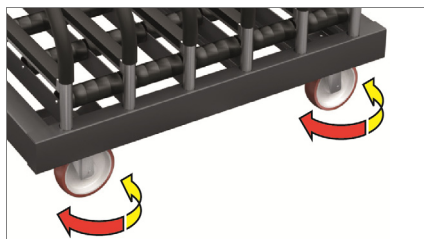
emmeggi

A  
Aluminium  
S  
Steel  
P  
Pvc

it #2

## Transit KT

Carrello



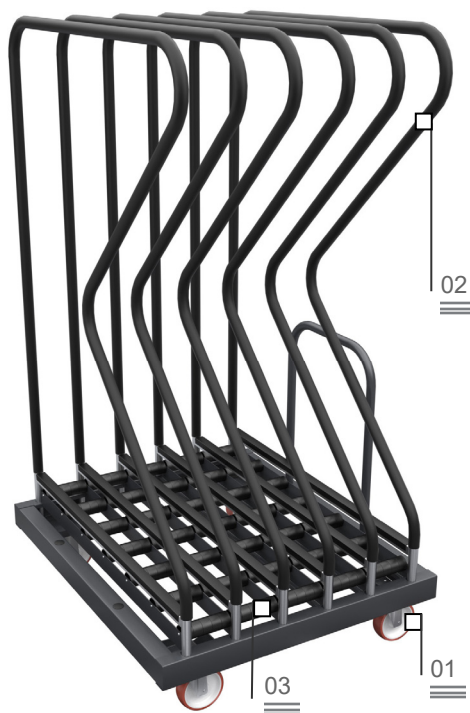
Ruote piroettanti

01



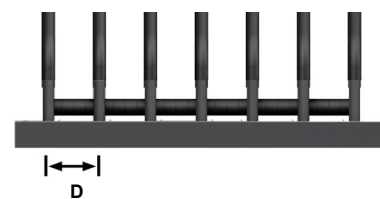
Superfici di contatto laterali

02



Nella razionalizzazione e ottimizzazione del ciclo produttivo svolge un ruolo importante la progettazione di un corretto flusso dei materiali, siano essi semilavorati, particolari in fase di montaggio o prodotti finiti. La linea Logistica di Emmeggi offre alle aziende una concreta risposta a tutte le esigenze di stoccaggio, movimentazione e assemblaggio.

Transit KT è un carrello per il trasporto e lo stoccaggio di telaio e serramenti finiti. La base di appoggio è dotata di rulli per facilitare la movimentazione di pezzi pesanti o di grandi dimensioni.



Rulliera scorrimento serramento

03



Le immagini sono riportate solo a scopo illustrativo

# Transit KT

Carrello

## 01

### Ruote piroettanti

Dotato di 2 ruote fisse e 2 ruote piroettanti con freno, assicurano un elevato grado di mobilità e facilità di movimentazione dell'oggetto. Il bloccaggio delle unità di frenatura consente di fissarne la posizione in prossimità delle diverse aree di lavoro.

## 02

### Superfici di contatto laterali

Tutte le superfici di contatto sono rivestite in PVC morbido antiscivolo che garantisce l'integrità delle superfici nelle fasi di alloggiamento.

## 03

### Rulliera scorrimento serramento

Una rulliera fissa consente la traslazione orizzontale della cornice grazie a rullini montati su stelo che assicurano scorrevolezza e facilità di movimentazione.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza comparti (mm)	995 – 1540 – 2200 – 1010 1840 – 2670 – 1160 - 2140
Larghezza comparti D (mm)	100 ÷ 160
Numero scomparti	5 ÷ 15
Predisposizione per binario K-Rail	•
Superfici di lavoro ricoperte da PVC morbido antiscivolo	•
Maniglia per lo spostamento	•
Ruote (mm) di cui due girevoli con freno	∅ 150