



it #3

Transit YA

Carrello



Ruote piroettanti

01

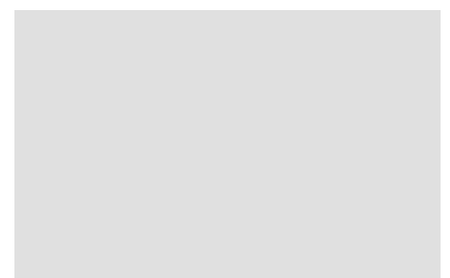
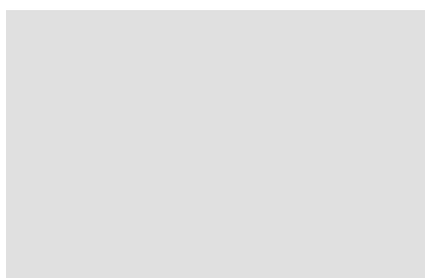
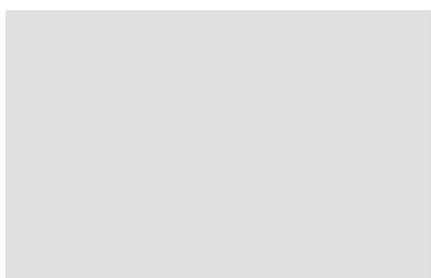
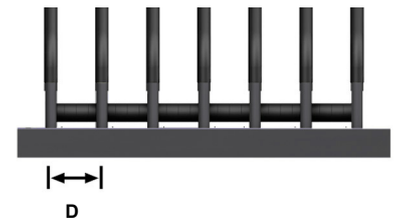


Superfici di contatto

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 Tekna offre alle aziende una concreta risposta a tutte le esigenze di stoccaggio, movimentazione e assemblaggio. Transit YA è un carrello dedicato al trasporto e lo stoccaggio di cornici ante e telai.



Transit Ya

Carrello

01

Ruote piroettanti

Dotato di 4 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

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni L x P x H (mm)	1.540 x 1.050 x 1.305
Profondità comparto (mm)	930
Larghezza comparto D (mm)	100
Appoggio verticale, altezza (mm)	1.045
Comparti	10
Superfici di contatto ricoperte da PVC morbido antiscivolo	•
Ampia base di appoggio	•
Maniglia per lo spostamento	•
4 ruote girevoli, di cui 2 con bloccaggio	ø 125 mm
Portata max. (kg)	500

2020/06/01

www.tekna.it