



Transit KT

Chariot



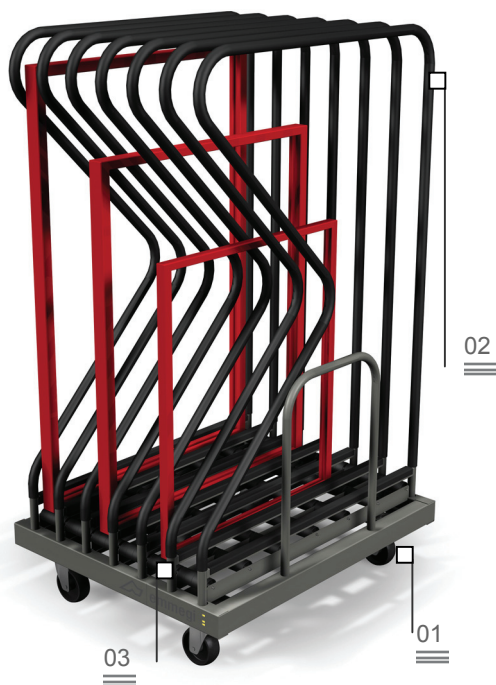
Roulettes pivotantes

01



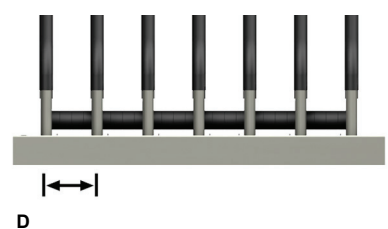
Surfaces de contact latérales

02



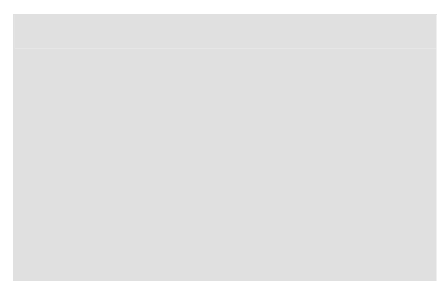
La mise au point d'un flux correct des matériels, qu'il s'agisse de produits semi-finis, de composants en cours de montage ou de produits finis, revêt une importance primordiale dans le processus de rationalisation et d'optimisation du cycle de production. La ligne Logistique d'Emmegi offre aux entreprises une réponse concrète à toutes les exigences de stockage, de manutention et d'assemblage.

Transit KT est un chariot pour le transport et le stockage de châssis et de menuiseries finis. Le plateau d'appui est équipé de rouleaux pour faciliter la manutention des pièces volumineuses ou de grandes dimensions.



Amenagement coulissant des menuiseries

03



Transit KT

Chariot

01

Roulettes pivotantes

Les 2 roulettes fixes et les 2 roulettes pivotantes avec frein du chariot assurent un niveau de mobilité élevé et facilitent la manutention de l'objet. Le blocage des unités de frein permet de les fixer en position à proximité des différentes zones d'usinage.

02

Surfaces de contact latérales

Toutes les surfaces de contact sont recouvertes de PVC souple antidérapant qui garantit l'intégrité de celles-ci durant les opérations de logement.

03

Amenage coulissant des menuiseries

Un amenage fixe assure le pivotement horizontal du cadre grâce à des rouleaux montés sur une tige qui garantissent le glissement particulièrement fluide du cadre et facilitent la manutention.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Profondeur des casiers (mm)	1160
Largeur du casier (mm)	100 ÷ 160
Nombre de casiers	5 ÷ 15
Pré-équipement pour rail K-RAIL	
Nombre de casiers et largeur en fonction du modèle	
Amenage à rouleaux	
Surfaces de contact recouvertes de PVC	
Poignée de transport	
Roulettes (mm) dont deux pivotantes avec frein	Ø 150