

# CHARIOTS TRANSPORTEURS SÉRIE K PROFESSIONAL

Pour des charges jusqu'à 28 tonnes, hauteur 110 mm

## **i** DESCRIPTION

■ Les galets tandems donnent une remarquable facilité pour tourner, due à une réduction de la friction dans les virages. La résistance aux frottements, beaucoup plus faible, permet aux rouleurs arrière de suivre la bonne direction.

■ Galets non marquants.

■ Grâce au rouleau professionnel, les forces de direction sont réduites jusqu'à 30% en cas manœuvre manuelle.

■ Les barres de traction de la série K sont maintenant disponibles avec une poignée amovible. La poignée amovible est également disponible en kit de réajustement.

■ Les informations sur la capacité de charge se réfèrent à une vitesse maximale de 2 km/h.

■ Tous nos chariots de transports sont livrés prêts à être utilisés: le chariot directionnel est équipé d'un plateau tournant sur roulement à billes et d'une barre de traction comme montré sur la photo. Le chariot réglable est constitué de deux rouleurs et d'une barre de liaison.

■ Charge utile plus élevée avec les mêmes dimensions que la série K, grâce au quadruple roulement des roues professionnelles.



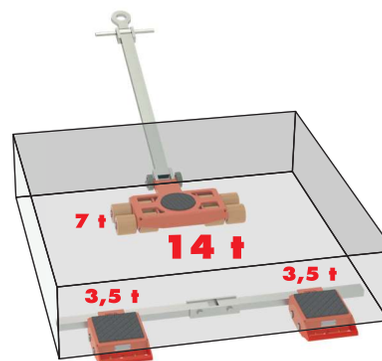
Poids de la charge jusqu'à		14 t		20 t	
TYPE		JLB 7 K	JFB 7 K	JL 10 K	JFB 10 K
Capacité maximum	kg	7 000	2 x 3 500	10 000	2 x 5 000
Nombre de galets	Pièce	8	2 x 4	12	2 x 6
Dimension des galets	Ø x l mm	85 x 85	85 x 85	85 x 85	85 x 85
Hauteur de montage	mm	110	110	110	110
Surface d'appui par chariot	E x F mm		170 x 170		170 x 170
Dimensions rouleur	L2 x B2 mm		325 x 200		325 x 390
Barre de liaison avec articulation	Longueur mm		1 230		1 230
Rouleurs réglables de - à	G - H mm		400-1 030		400-1 030
Surface d'appui du plateau tournant	Ø C mm	150		170	
Dimensions	L1 x B1 mm	445 x 590		580 x 820	
Barre d'attelage avec oeil d'accrochage	Longueur mm	1 210		1 210	
Poids avec Professional	kg	35	27	56	35

**NUMÉRO DE COMMANDE** ■ 07 071 085-D ■ 08 071 085-D ■ 07 100 085-D ■ 08 101 085-D

**INSPEC  
-TION**en accord avec le  
règlement technique  
ANSI / ASME  
(USA)

Les galets avec des roulements à billes garantissent un déplacement facile

## ▶ EXEMPLE DE RÉPARTITION DE LA CHARGE sur un ensemble 14 tonnes

Informations  
sur les**GALETS**vous trouverez sur  
pages 64-65.

Poids de la charge jusqu'à

28 t

TYPE		JL 14 K	JFB 14 K
Capacité maximum	kg	14 000	2 x 7 000
Nombre de galets	Pièce	16	2 x 8
Dimension des galets	Ø x l mm	85 x 85	85 x 85
Hauteur de montage	mm	110	110
Surface d'appui par chariot	E x F mm		170 x 170
Dimensions rouleur	L2 x B2 mm		325 x 390
Barre de liaison avec articulation	Longueur mm		1 230
Rouleurs réglables de - à	G - H mm		400-1 030
Surface d'appui du plateau tournant	Ø C mm	170	
Dimensions	L1 x B1 mm	580 x 1 000	
Barre d'attelage avec oeil d'accrochage	Longueur mm	1 210	
Poids avec Professional	kg	65	38

NUMÉRO DE COMMANDE

■ 07 140 085-D

■ 08 141 085-D