

CHARIOTS TRANSPORTEURS surbaissés multidirectionnels

RÉF. 6136

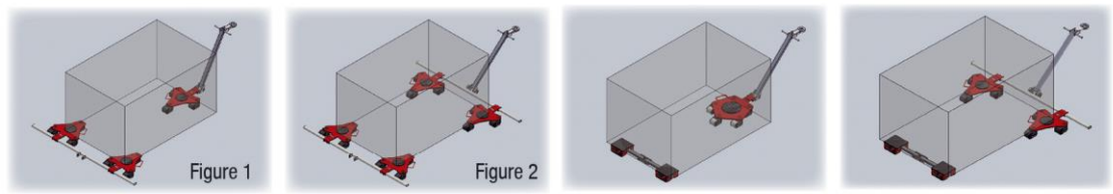
Les chariots RL de mêmes dimensions peuvent être combinés avec une barre de liaison et un timon (en option) de façon à réaliser un appui en 3 ou 4 points (figures 1 et 2). Ils peuvent également être équipés de galets en PUR GKS-ALPERFEKT® pour sols fragiles. En fonction de la solution définie, différents chariots RL de même hauteur peuvent être combinés.



Ces chariots multidirectionnels peuvent aussi être combinés avec des chariots **F** (page 189) ou **TL** (page 188) de même hauteur.

CODE	RL1	RL2	RL4	RL6
Capacité de charge	10 kN (1 T)	20 kN (2 T)	40 kN (4 T)	60 kN (6 T)
Hauteur totale (mm)	100	110	110	118
Nombre de galets / dimensions	3 galets : 75 x 66 mm	3 galets : 85 x 85 mm	5 galets : 85 x 85 mm	5 galets : 85 x 85 mm
Diamètre du support en caoutchouc (mm)	170	170	250	250
Dimension hors tout : L x l x H (mm)	376 x 379 x 100	685 x 515 x 110	760 x 560 x 110	760 x 560 x 118
Poids à vide (kg)	15	30	50	60

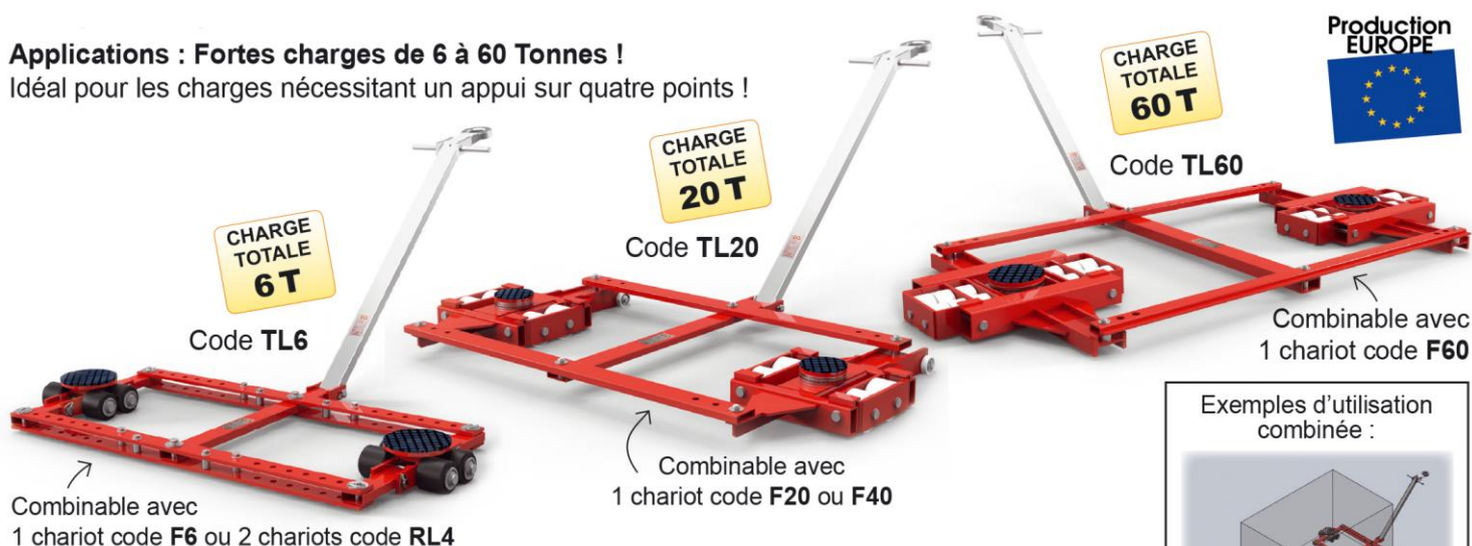
Exemples d'utilisations



PATINS ROULEURS TANDEM jusqu'à 60 tonnes

RÉF. 6136

Applications : Fortes charges de 6 à 60 Tonnes !
 Idéal pour les charges nécessitant un appui sur quatre points !



Combinable avec
 1 chariot code **F6** ou 2 chariots code **RL4**

Combinable avec
 1 chariot code **F20** ou **F40**

Ces chariots tandem peuvent aussi être combinés avec des chariots **F** (page 189) ou **RL** (page 188) de même hauteur.



CODE	TL6	TL20	TL60
Capacité de charge	60 kN (6 T)	200 kN (20 T)	600 kN (60 T)
Hauteur totale (mm)	110	180	180
Nombre de galets (140 x 85 mm)	8	8	24
Écart mini-maxi [Réglage du pas 7 trous] (mm)	500-1150	-	-
Écart mini-maxi [Réglage du pas 3 trous] (mm)	-	1260-1600	1900-2200
Ø Plateau pivotant (mm)	170	170	250
Angle de braquage du plateau pivotant	± 50°	± 45°	± 40°
Timon (mm)	960	1620	1620
Dimension hors tout : L x l (mm)	1420 x 760	2135 x 1180	3150 x 1815
Poids à vide (kg)	54	222	570



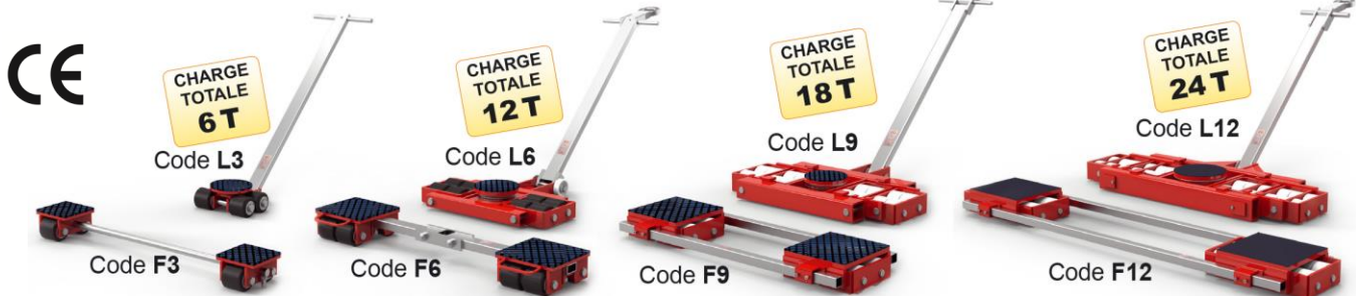
PATINS ROULEURS jusqu'à 120 tonnes

RÉF. 6136



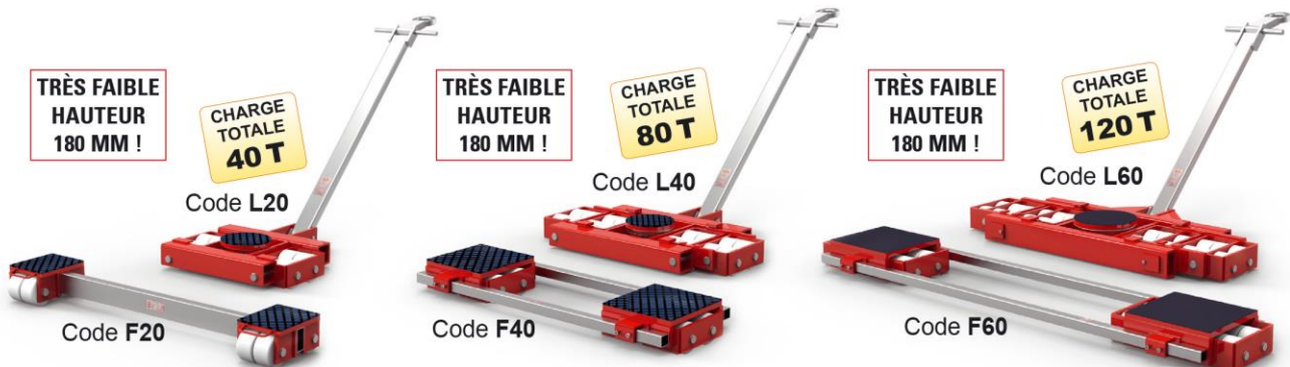
Applications : Fortes charges jusqu'à 120 Tonnes ! Pour plus de stabilité, les chariots des types F40 et au-delà sont équipés de deux barres de liaison.

TRÈS FAIBLE HAUTEUR 110 MM !



Tous les chariots de F3/L3 à F12/L12 peuvent être combinés : entre eux, avec RL2, RL4, RL6 (p.188) avec TL6 (p.188)

CODE	F3	L3	F6	L6	F9	L9	F12	L12
Capacité de charge	30 kN (3T)	30 kN (3T)	60 kN (6T)	60 kN (6T)	90 kN (9T)	90 kN (9T)	120 kN (12T)	120 kN (12T)
Capacité de charge totale (ensemble : F + L)	60 kN (6T)		120 kN (12T)		180 kN (18T)		240 kN (24T)	
Hauteur totale (mm)	110	110	110	110	110	110	110	110
Nombre de galets (85 x 85 mm)	4	4	8	8	12	12	16	16
Surface de contact /Cassette (mm)	150 x 150	-	200 x 220	-	320 x 200	-	200 x 407	-
Barre d'écartement réglable (mm)	300 - 1000	-	640 - 1030	-	840 - 1230	-	1014 - 1430	-
Plateau pivotant Ø170 mm, angle de braquage	-	± 90°	-	± 90°	-	± 90°	-	± 90°
Timon (mm)	-	950	-	1080	-	1080	-	1080
Dimensions hors tout : L x l (mm)	-	270 x 230	-	610 x 520	-	840 x 583	-	1030 x 620
Poids à vide (kg)	15	12	30	41	43	59	52	80



Tous les chariots de F20/L20 à F60/L60 peuvent être combinés : entre eux, avec TL20, TL60 (p.188)

CODE	F20	L20	F40	L40	F60	L60
Capacité de charge	200 kN (20T)	200 kN (20T)	400 kN (40T)	400 kN (40T)	600 kN (60T)	600 kN (60T)
Capacité de charge totale (ensemble : F + L)	400 kN (40T)		800 kN (80T)		1200 kN (120T)	
Hauteur totale (mm)	180	180	180	180	180	180
Nombre de galets (85 x 85 mm)	8	8	16	16	24	24
Surface de contact /cassette (mm)	280 x 220	-	370 x 370	-	390 x 440	-
Barre d'écartement réglable (mm)	440 - 1600	-	740 - 1820	-	1100 - 2730	-
Ø Plateau pivotant (mm)	250	250	250	250	250	250
Angle de braquage plateau pivotant	-	± 90°	-	± 90°	-	± 90°
Timon (mm)	-	1620	-	1620	-	1620
Dimensions hors tout : L x l (mm)	-	747 x 800	-	1204 x 855	-	1690 x 835
Poids à vide (kg)	81	170	210	264	290	435