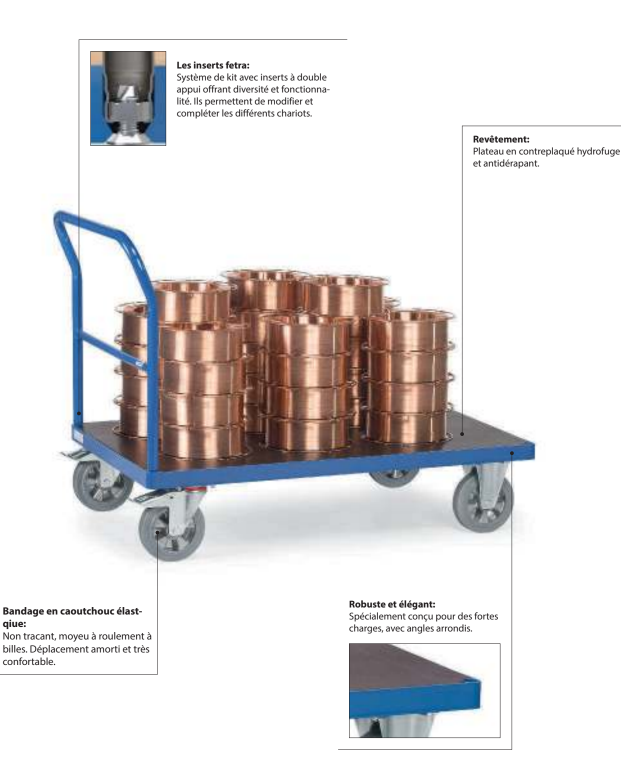
CHARIOTS MULTIFONCTIONS CHARGES LOURDES



CHARIOTS CHARGES LOURDES









Article N° Dimensions utiles Dimensions extérieures L x l x H mm Charge Ø roues Poids LxImm Platesformes de base 12592 1000 x 700 1076 x 700 x 283 38 1200 200 12593 1200 200 1200 x 800 1276 x 800 x 283 42 12595 1200 200 1600 x 800 1676 x 800 x 283 56 12596 1200 200 2000 x 800 2076 x 800 x 283 86 Chariots à barres de 12582 1200 200 1000 x 700 1076 x 700 x 887 42 poussée 1200 200 1200 x 800 12583 1276 x 800 x 887 46 12585 1200 200 1600 x 800 1676 x 800 x 887 60 12586 1200 200 2000 x 800 2076 x 800 x 887 90 Chariots à dossier de 12502 1200 200 1000 x 700 1155 x 700 x 1005 42 poussée 12503 1200 200 1200 x 800 1355 x 800 x 1005 47 12505 1200 200 1600 x 800 1755 x 800 x 1005 60 12506 1200 200 2000 x 800 2155 x 800 x 1005 87

Chariots multifonctions Système modulable

Les chariots multifonctions sont spécialement conçus pour le transport de charges lourdes.

Les roues à bandage élastique de grande qualité avec moyeu à roulement à billes, permettent un déplacement sûr et aisé.

Construction en tube et profilé d'acier mécano-soudés, revêtement époxy bleu RAL 5007. Plateforme en aggloméré antidérapant plastifié et hydrofuge.

2 roues pivotantes et 2 roues fixes à bandage caoutchouc élastique 200 x 50 mm, bleu gris, non traçant. Moyeu à roulement à billes.

Freins sur roues pivotantes conformément à la Norme 1757-3 (Sécurité des chariots de manutentions).

Hauteur de chargement : 283 mm

Chariots à barres de poussée 12582 - 12586

Avec 4 barres à boulonner. Hauteur utile 600 mm.

Accessoires pages 183-185

CHARIOTS CHARGES LOURDES







Chariots multifonctions Système modulable

Les chariots multifonctions sont spécialement conçus pour le transport de charges lourdes.

Les roues à bandage élastique de grande qualité avec moyeu à roulement à billes, permettent un déplacement sûr et aisé.

Construction en tube et profilé d'acier mécano-soudés, revêtement époxy bleu RAL 5007. Plateforme en aggloméré antidérapant plastifié et hydrofuge.

2 roues pivotantes et 2 roues fixes à bandage caoutchouc élastique 200 x 50 mm, bleu gris, non traçant. Moyeu à roulement à billes.

Freins sur roues pivotantes conformément à la Norme 1757-3 (Sécurité des chariots de manutention).

Chariots à ridelles 12512 - 12516

Ridelles en contreplaqué plastifié lisse.

Hauteur utile 500 mm

Servante 12497

Plateau carré.

Charge maximum plateau du haut 500 kg

Servantes 12402 - 12406 12422 - 12426

Plateaux rectangulaires.

Charge maximum plateaux du haut et médian: 500 kg.

Tiroir 2149

sur glissière à billes, ouverture au 4/5ème, serrure à cylindre. Hauteur x largeur x profondeur interne 105 x 410 x 475 mm. (Jusqu'à 2 par chariot, pour 12497 uniquement 1).





12512 | 12513 | 12515 | 12516

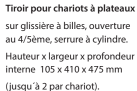


12497



12402 | 12403 | 12405 | 12406







12422 | 12423 | 12425 | 12426



Division de tiroir En tôle zinguée 2 longueurs et 6 largeurs.

	Article N°	Charge kg	Ø roues mm	Dimensions utiles L x I mm	Dimensions extérieures L x I x H mm	Hauteur plateaux mm	Poids kg
1 ridelle	12512	1200	200	1000 x 700	1155 x 700 x 1005	283	45
	12513	1200	200	1200 x 800	1355 x 800 x 1005	283	52
	12515	1200	200	1600 x 800	1755 x 800 x 1005	283	64
	12516	1200	200	2000 x 800	2155 x 800 x 1005	283	96
Chariots à plateaux	12497	1200	200	700 x 700	910 x 700 x 925	283, 925	54
	12402	1200	200	1000 x 700	1210 x 700 x 925	283, 925	67
	12403	1200	200	1200 x 800	1410 x 800 x 925	283, 925	77
	12405	1200	200	1600 x 800	1810 x 800 x 925	283, 925	100
	12406	1200	200	2000 x 800	2210 x 800 x 925	283, 925	156
	12422	1200	200	1000 x 700	1210 x 700 x 925	283, 604, 925	97
	12423	1200	200	1200 x 800	1410 x 800 x 925	283, 604, 925	108
	12425	1200	200	1600 x 800	1810 x 800 x 925	283, 604, 925	144
	12426	1200	200	2000 x 800	2210 x 800 x 925	283, 604, 925	228
Tiroir acier	2149	-	_	_	-	_	-
Division de tiroir	2148/ES	_	_	_	_	_	_

CHARIOTS CHARGES LOURDES









18202 | 18203



18212-1 | 18213-1





Chariots multifonctions Système modulable

Les chariots multifonctions sont spécialement conçus pour le transport de charges lourdes.

Construction en tube et profilé d'acier mécano-soudés, revêtement époxy bleu RAL 5007.

1 plateau fixe et 3 amovibles en aggloméré plastifié et hydrofuge, une face lisse l'autre antidérapante.

Plateaux réglables au pas de 100 mm.

Hauteur plateaux: 283, 688, 1088, 1488 mm

Charge par plateau 180 kg.

Les roues de grande qualité à bandage caoutchouc élastique avec moyeu à roulement à billes permettent un déplacement confortable et aisé.

2 roues pivotantes et 2 roues fixes à bandage caoutchouc élastique 200 x 50 mm, bleu gris, non traçant. Moyeu à roulement à billes.

Freins sur roues pivotantes conformément à la Norme 1757-3 (Sécurité des chariots de manutention).

Chariots à plateaux 18212 -1 | 18213-1 | 18312 -1 | 18313-1

Ridelles avec tubes verticaux distancés de 130 mm, 1 grand côté amovible et également muni de tubes verticaux.

Plateaux

Supplément pour plateaux avec paire d'équerres de maintien.

Dimensions mm
Article N°.
Euro

1000 x 700
E18202ETAW
108,

1200 x 800
E18203ETAW
136,

	Article N°	Charge kg	Ø roues mm	Dimensions utiles L x l mm	Dimensions extérieures L x l x H mm	Poids kg
Chariots à plateaux	18202	1200	200	1000 x 700	1173 x 700 x 1583	85
	18203	1200	200	1200 x 800	1373 x 800 x 1583	101
	18212-1	1200	200	1000 x 700	1184 x 724 x 1583	103
	18213-1	1200	200	1200 x 800	1384 x 824 x 1583	121
	18302	1200	200	1000 x 700	1173 x 700 x 1817	84
	18303	1200	200	1200 x 800	1373 x 800 x 1817	103
	18312-1	1200	200	1000 x 700	1184 x 724 x 1817	110
	18313-1	1200	200	1200 x 800	1384 x 824 x 1817	128

Accessoires pages 183-185