







2500B | 2501B | 2502B | 2503B





2590 | 2591 | 2592 | 2593





Chariots multifonctions
Le principe des «inserts fetra»



Plateforme hydrofuge pour chariots multifonctions (Détails voir page 184)

	Article N°	Charge kg	Ø roues mm	Dimensions utiles L x I mm	Dimensions extérieures L x l x H mm	Poids kg
Chariots à dossier de poussée	2500	500	160	850 x 500	975 x 509 x 948	23
	2501	600	200	1000 x 600	1125 x 609 x 990	27
	2502	600	200	1000 x 700	1125 x 709 x 990	30
	2503	600	200	1200 x 800	1325 x 809 x 990	35
Chariots en tôle d'acier	2500B	500	160	850 x 500	975 x 509 x 948	28
	2501B	600	200	1000 x 600	1125 x 609 x 990	35
	2502B	600	200	1000 x 700	1125 x 709 x 990	38
	2503B	600	200	1200 x 800	1325 x 809 x 990	47
Chariots à barres de poussée	2580	500	160	850 x 500	1100 x 509 x 923	24
	2581	600	200	1000 x 600	1250 x 609 x 960	29
	2582	600	200	1000 x 700	1250 x 709 x 960	32
	2583	600	200	1200 x 800	1450 x 809 x 960	37
Plateformes de base	2590	500	160	850 x 500	919 x 509 x 228	22
	2591	600	200	1000 x 600	1069 x 609 x 270	25
	2592	600	200	1000 x 700	1069 x 709 x 270	30
	2593	600	200	1200 x 800	1269 x 809 x 270	35

Chariots multifonctions Système modulable

Le chariot peut être modifié, complété, les différents éléments sont positionnés dans les inserts des plateformes 2590-2593 et boulonnés.

Tube d'acier revêtement époxy RAL 5007. Plateforme en mélaminé surface effet hêtre. 2 roues pivotantes et 2 roues fixes à bandage TPE 160 x 40 mm ou 200 x 40 mm, moyeu à roulement à billes central. Roues gonflables 220 x 70 mm avec supplément, moyeu à roulement à rouleaux.

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

Hauteur de plateau pour roues: TPE Ø 160 = 228 mm TPE Ø 200= 270 mm Gonflables Ø 220 = 285 mm

Chariots à dossier de poussée 2500B - 2503B

Plateau en tôle d'acier soudé de niveau dans l'armature, revêtement époxy bleu RAL 5007.

Chariots à barres de poussée 2580 - 2583

Longueur des barres 693/640 mm

Options disponibles pour chariots multifonctions

- Différents types de roues
- 4 roues pivotantes
- Bande de protection du châssis
- Galets de protection
- Ecritoire
- Corbeille porte-objets
- Poignée souple
- Système de blocage des roues
- Dossier rabattable
- Motorisation électrique
- Plateforme hydrofuge
- Plateforme caoutchouc
- Porte-lecteur de codes
- PVC dur
- Porte-tablette
- Support porte-bouteille
- Dérouleur de papier
- Collecteur de déchets

Accessoires pages 183-185

Chariots multifonctions Système modulable

Le chariot peut être modifié, complété, les différents éléments sont positionnés dans les inserts des plateformes 2590-2593 et boulonnés.

Tube d'acier revêtement époxy RAL 5007. Plateforme en mélaminé surface effet hêtre. 2 roues pivotantes et 2 roues fixes à bandage TPE 160 x 40 mm ou 200 x 40 mm, moyeu à roulement à billes central. Roues gonflables 220 x 70 mm avec supplément, moyeu à roulement à rouleaux.

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

Hauteur de plateau pour roues: TPE Ø 160 = 228 mm TPE Ø 200= 270 mm Gonflables Ø 220 = 285 mm

1 Ridelle 2 Ridelles 2510 - 2513 | 2520 - 2523

Ridelles en mélaminé surface effet hêtre.

Hauteur ridelles 500 mm

3 Ridelles 4 Ridelles 2530 - 2533 | 2550 - 2553

Ridelles en mélaminé surface effet hêtre.

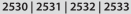
Hauteur ridelles petit côté: 500

Hauteur ridelles grand côté: 500 mm

1 ridelle amovible pour chariot 4 ridelles.









2520 | 2521 | 2522 | 2523



2550 | 2551 | 2552 | 2553



	Article N°	Charge kg	Ø roues mm	Dimensions utiles L x I mm	Dimensions extérieures L x I x H mm	Poids kg
1 Ridelle	2510	500	160	850 x 500	970 x 509 x 948	26
	2511	600	200	1000 x 600	1120 x 609 x 990	33
	2512	600	200	1000 x 700	1120 x 709 x 990	33
	2513	600	200	1200 x 800	1320 x 809 x 990	39
2 Ridelles	2520	500	160	850 x 500	1030 x 509 x 948	30
	2521	600	200	1000 x 600	1180 x 609 x 990	38
	2522	600	200	1000 x 700	1180 x 709 x 990	42
	2523	600	200	1200 x 800	1380 x 809 x 990	48
3 Ridelles	2530	500	160	850 x 500	1030 x 509 x 948	34
	2531	600	200	1000 x 600	1180 x 609 x 990	42
	2532	600	200	1000 x 700	1180 x 709 x 990	46
	2533	600	200	1200 x 800	1380 x 809 x 990	54
4 Ridelles	2550	500	160	850 x 500	1030 x 509 x 948	38
	2551	600	200	1000 x 600	1180 x 609 x 990	47
	2552	600	200	1000 x 700	1180 x 709 x 990	51
	2553	600	200	1200 x 800	1380 x 809 x 990	59







1520 | 1521 | 1522 | 1523







	Article N°	Charge kg	Ø roues mm	Dimensions utiles L x I mm	Dimensions extérieures L x l x H mm	Poids kg
1 Ridelle	1510	500	160	850 x 500	970 x 509 x 948	26
	1511	600	200	1000 x 600	1120 x 609 x 990	34
	1512	600	200	1000 x 700	1120 x 709 x 990	37
	1513	600	200	1200 x 800	1320 x 809 x 990	43
2 Ridelles	1520	500	160	850 x 500	1030 x 509 x 948	30
	1521	600	200	1000 x 600	1180 x 609 x 990	38
	1522	600	200	1000 x 700	1180 x 709 x 990	42
	1523	600	200	1200 x 800	1380 x 809 x 990	48
3 Ridelles	1530	500	160	850 x 500	1030 x 509 x 948	34
	1531	600	200	1000 x 600	1180 x 609 x 990	42
	1532	600	200	1000 x 700	1180 x 709 x 990	46
	1533	600	200	1200 x 800	1380 x 809 x 990	54
4 Ridelles	1550	500	160	850 x 500	850 x 500 1030 x 509 x 948 38	38
	1551	600	200	1000 x 600	1180 x 609 x 990	47
	1552	600	200	1000 x 700	1180 x 709 x 990	51
	1553	600	200	1200 x 800	1380 x 809 x 990	59

Chariots multifonctions Système modulable

Le chariot peut être modifié, complété, les différents éléments sont positionnés dans les inserts des plateformes 2590-2593 et boulonnés.

Tube d'acier revêtement époxy RAL 5007. Plateforme en mélaminé surface effet hêtre. 2 roues pivotantes et 2 roues fixes à bandage TPE 160 x 40 mm ou 200 x 40 mm, moyeu à roulement à billes central. Roues gonflables 220 x 70 mm avec supplément, moyeu à roulement à rouleaux.

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

Hauteur de plateau pour roues: TPE Ø 160 = 228 mm TPE Ø 200= 270 mm Gonflables Ø 220 = 285 mm

1 Ridelle 2 Ridelles 1510 - 1513 | 1520 - 1523

Ridelles en treillis métallique 50 x 50 x 4 mm. Hauteur 500 mm.

3 Ridelles 4 Ridelles 1530 - 1533 | 1550 - 1553

Ridelles en treillis métallique 50 x 50 x 4 mm. 1 côté amovible.

Hauteur ridelles petit côté: 500 mm.

Hauteur ridelles grand côté: 500 mm.

2 grands côtés amovibles dont 1 côté boulonné.

Accessoires pages 183-185

Chariots multifonctions Système modulable

Le chariot peut être modifié, complété, les différents éléments sont positionnés dans les inserts des plateformes 2590-2593 et boulonnés.

Tube d'acier revêtement époxy RAL 5007. Plateforme en mélaminé surface effet hêtre. 2 roues pivotantes et 2 roues fixes à bandage TPE 160 x 40 mm ou 200 x 40 mm, moyeu à roulement à billes central. Roues gonflables 220 x 70 mm avec supplément, moyeu à roulement à rouleaux.

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

Hauteur de plateau pour roues: TPE Ø 160 = 228 mm TPE Ø 200= 270 mm Gonflables Ø 220 = 285 mm

Chariots caisse 2560 | 2561 | 2562 | 2563

Chariots caisse en bois, hauteur des côtés 250 mm, tous les côtés amovibles.

Largeur utile = largeur plateforme – 60 mm

Chariots avec arceaux latéraux en tube 1580 | 1581 | 1582 | 1583

Hauteur des côtés 720 mm Largeur utile =

largeur plateforme – 60 mm

Chariots à ridelles latérales en mélaminé 2541 | 2542 | 2543

Surface effet hêtre 620/750 mm

Largeur utile = largeur plateforme – 60 mm

Chariots avec ridelles latérales en tube 2571 | 2572 | 2573

Chariots à ridelles latérales avec barres verticales distantes de 130 mm.

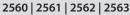
Hauteur des ridelles 750 mm.

Largeur utile =

largeur plateforme – 60 mm

Accessoires pages 183-185







1580 | 1581 | 1582 | 1583







2571 | 2572 | 2573



	Article N°	Charge kg	Ø roues mm	Dimensions utiles L x I mm	Dimensions extérieures L x l x H mm	Poids kg
Chariots caisse	2560	500	160	850 x 500	970 x 509 x 948	30
	2561	600	200	1000 x 600	1120 x 609 x 990	36
	2562	600	200	1000 x 700	1120 x 709 x 990	40
	2563	600	200	1200 x 800	1320 x 809 x 990	46
Chariots avec arceaux latéraux en tube	1580	500	160	850 x 500	910 x 509 x 948	29
	1581	600	200	1000 x 600	1060 x 609 x 990	35
	1582	600	200	1000 x 700	1060 x 709 x 990	40
	1583	600	200	1200 x 800	1260 x 809 x 990	44
Chariots avec ridelles latérales	2541	600	200	1000 x 600	1060 x 609 x 1025	42
	2542	600	200	1000 x 700	1060 x 709 x 1025	45
	2543	600	200	1200 x 800	1260 x 809 x 1025	54
	2571	600	200	1000 x 600	1060 x 609 x 1025	39
	2572	600	200	1000 x 700	1060 x 709 x 1025	42
	2573	600	200	1200 x 800	1260 x 809 x 1025	48