

## Equipements de manutention



### Chariots à plateaux

- ▶ Ensemble mécano soudé et assemblé selon le principe des "inserts fetra".
- ▶ Revêtement époxy bleu RAL 5007.
- ▶ Avec 2 portes battantes et toit en tubes d'acier avec habillage en treillis métallique de 100 x 100 x 5 mm, verrou à douille porte-cadenas intégré à l'armature en tube (cadenas non fourni)
- ▶ Habillage en treillis métallique.
- ▶ 1 plateau fixe et 3 amovibles en mélaminé surface effet hêtre. Plateaux amovibles et réglables au pas de 100 mm.
- ▶ 2 roues pivotantes et 2 roues fixes à bandage TPE 200 x 40 mm. Moyeu à roulement à billes central. Freins sur roues pivotantes conformément à la norme européenne 1757-3.

Article N°	Charge kg	Ø roues mm	Dimensions utiles L x l mm	Dim. extérieures L x l x H mm	Poids kg
8581-3DE	600	200	1000 x 600	1169 x 630 x 1800	104
8582-3DE	600	200	1000 x 700	1169 x 730 x 1800	115
8583-3DE	600	200	1200 x 800	1369 x 830 x 1800	140



## Chariots à dossier

- ▶ 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 roulements à billes central.
- ▶ Freins sur roues pivotantes conformément à la norme européenne EN 1757-3 (sécurité des chariots de manutention)

Article N°	Charge kg	Ø roues mm	Dimensions utiles L x l mm	Dim. extérieures L x l x H mm	Poids kg	
2500	500	160	850 x 500	975 x 509 x 948	24	
2501	600	200	1000 x 600	1125 x 609 x 990	28	
2502	600	200	1000 x 700	1125 x 709 x 990	30	
2503	600	200	1200 x 800	1325 x 809 x 990	35	



## Servantes

- ▶ Ensemble mécano soudé et assemblé selon le principe des "inserts fetra".
- ▶ Revêtement époxy RAL 5007.
- ▶ Plateaux en mélaminé surface effet hêtre.
- ▶ Charge plateau du haut 200 kg.
- ▶ 2 roues pivotantes et 2 roues fixes à bandage TPE 160 x 40 ou 200 x 40 mm, moyeu à roulement à billes central. Freins sur roues pivotantes conformément à la norme européenne 1757-3.

Article N°	Charge kg	Ø roues mm	Dimensions utiles L x l mm	Dim. extérieures L x l x H mm	Hauteurs des plateaux mm	Poids kg	
2400	500	160	850 x 500	1047 x 509 x 860	228/860	37	
2401	600	200	1000 x 600	1197 x 609 x 900	270/900	44	
2402	600	200	1000 x 700	1197 x 709 x 900	270/900	49	
2403	600	200	1200 x 800	1397 x 809 x 900	270/900	58	