

## Plateau roulant mécano-soudé avec coins 1200 x 800mm - 800 ou 1200kg

Plateau roulant mécano-soudé avec coins de centrage de dimensions 1200 x 800mm

Les coins de centrage calent et retiennent la palette ou caisse transportée : plus de sécurité

- Construction très robuste en tube d'acier soudé
- Plateau avec coins de centrage servant de support pour élingue
- Equipés de 4 roulettes pivotantes
- Charge 800kg avec des roulettes nylon
- Charge 1200kg avec des roulettes "forte charge" (caoutchouc super-élastique, corps alu, roulement à billes)



Caractéristiques	MSXC16N4N	MSXC16T4N
Charge (kg)	800	1200
Dim. utiles	(L) 1200 x (l) 800	(L) 1200 x (l) 800
Dim. Hors-Tout : Longueur	1225	1225
Dim. Hors-Tout : Largeur	825	825
Dim. Hors-Tout : Hauteur	350	350
Ø roues	200	200
Bandage de roue	Nylon	caoutchouc super-élastique
Dim. Utiles : Largeur	800	800
Dim. Utiles : Longueur	1200	1200
Finition	Epoxy Bleu RAL 5005	Epoxy Bleu RAL 5005
Type de revêtement	Acier peint	Acier peint
Type de roulette	4 pivotantes	4 pivotantes
Type de structure	Plateau et coins	Plateau et coins
Poids (Kg)	36	34
Hauteur sol/plateau (mm)	290	290