CR1000 / CR1000B



COFFRES DE CHANTIER

Informations techniques:

- Rigidité optimisée garantissant une bonne fermeture du couvercle
- 2 poignées sur platines garanties indésoudables
- 2 charnières 5 nœuds renforcées de 90mm avec butée d'ouverture à 95°
- Fermoir porte cadenas grand modèle renforcé avec trou Ø 14 mm pour cadenas
- Plateau baladeur avec angles à soudure renforcée
- Épaisseur tôle: Fond 1 mm / couvercle 1.2 mm





Plateau baladeur









CR1000 (Sans plateau baladeur)

Charge MAXI







CR1000B (Avec plateau baladeur)



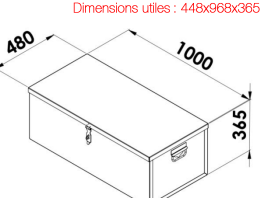




Fermoir porte-cadenas



Charnières renforcées avec butée d'ouverture





Poignée indésoudable

CR1000 / CR1000B

OPTIONS COFFRES DE CHANTIER



Option OCR48



Option OCR48



Option



Option OCR48+PGCR48

PLATEAU INTERMEDIAIRE:

- Option plateau intermédiaire permettant de superposer plusieurs coffres
- Plateau intermédiaire individuel pour chaque coffre de chantier
- 10 références disponibles
- Plateau en tôle galvanisée
- Épaisseur tôle : 1 mm



PLATEAU A ROULETTES:

- Option plateau roulettes facilitant le déplacement des coffres
- Plateau roulettes individuel pour chaque coffre de chantier
- 4 roulettes Ø125mm 4 pivotantes dont 2 avec frein
- 10 références disponibles
- Plateau en tôle galvanisée
- Épaisseur tôle : 1 mm





él : +33(0)4 76 07 80 54

ori@sori.fr

011@5011.1

Juentin Contre Allée - 71, 38210 Tullins