



CAISSON A COMPACTION

Série Renforcée



Adaptable à tout compacteur



Trappe de compaction



Fermeture de porte par
loquet 3 points

Z.I LA PALUE—86220 INGRANDES SUR VIENNE

Tél. 05 49 93 65 73 - Fax 05 49 93 01 14

cmmisarl@orange.fr

www.cmmisarl.e-monsite.com

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Berce	: IPN 180 - Ecartement normalisé 1060mm Avec âme de renfort
Face avant	: Tôle E24-2 Flèche en UPAF 180 x 70 x 5. Reprise de l'effort en partie supérieure Anneau de préhension diam. 50 en acier E-36 Plaque anti-choc ép. 8 mm Hauteur anneau normalisée: 1 430 mm Caisson de tire 240 x 140 x 4
Fond	: Tôle E24-2 Traverses en U de 110 x 70 ép. 3 mm Ecartement de 420 entre les traverses
Côtés	: Tôle E24-2 Renforts latéraux en U de 110 x 70 ép. 4 mm
Toit	: Tôle E24-2 ép. 3 mm
Arceau arrière	: Tube 140 x 80 x 4
Porte arrière	: Ouverture articulation haute ou latérale
Trappe de compaction	: Crochets de bâche et bâche de fermeture de trappe de compaction Largeur 1600 Hauteur 1100
Broche	: 2 broches en fer plein diam. 40
Accessoire	: 2 rouleaux arrières diam. 220 avec axe diam. 40 bagué bronze
Option	: Trappe guillotine
Finition	: Jointage polyuréthane des parties non soudées Phosphatation à chaud 1 couche d'apprêt glycérophtalique 2 couches de laque glycéro de finition

OPTION: trappe guillotine



Z.I LA PALUE—86220 INGRANDES SUR VIENNE

Tél. 05 49 93 65 73 - Fax 05 49 93 01 14

cmmisarlar@orange.fr

www.cmmisarlar.e-monsite.com