

BENNES CÉRÉALIÈRES

En conformité avec la Norme Française R 17-108

Caractéristiques générales de la structure

Toutes nos bennes sont construites en soudures continues

Capacités

25 m³

30 m³

35 m³

Dimensions intérieures

6000 x 2300 x 1850

6000 x 2300 x 2185

6400 x 2300 x 2400



Photos non contractuelles

OPTIONS PORTES



OPTIONS BÂCHES



CDAL

ZA 1, route de Pierrepont • 55230 ARRANCY SUR CRUSNES

+33 (0)3 29 85 95 46

cdal@orange.fr • www.cdal.fr

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Berce IPN de 180 mm

- Chapelle renforcée en UPN de 180 mm
- Anneau de préhension de 60 mm de diamètre en XC38
- Rouleaux arrière de longueur de 200 mm et de 220 mm de diamètre avec graisseur

Fond de 4 mm d'épaisseur

- Espacements tous les 660 mm entre les traverses

Côtés de 3 mm d'épaisseur

- Espacements de 670 mm entre les montants
- Rives en tube de 100 x 100 mm et de 3 mm d'épaisseur

Panneau face avant de 3 mm d'épaisseur

- 2 échelles d'accès sur face avant, gauche + droite

Porte arrière 2 vantaux de 3 mm d'épaisseur

- 3 charnières par vantail
- Double crémone de fermeture centrale avec verrouillage excentrique gauche et droite
- Déverrouillage latéral de sécurité par poignée
- 2 Échelles sur portes arrières, gauche + droite
- Étanchéité de la porte 2 vantaux par rond ou cornière soudée
- 2 trappes céréalières

Autre

- Crochets de bâche sur tout le pourtour de la benne
- Finition haute qualité
- 2 couches d'apprêt polyuréthane + 2 couches de laque polyuréthane

Options

- Porte universelle
- Porte 1 battant
- Déverrouillage hydraulique
- Trappes céréalières
- Double fond pour ventilation
- Bâchage par enrouleur
- Brise lame
- Étanchéité par joint EPDM
- Etc, ...

CDAL

ZA 1, route de Pierrepont • 55230 ARRANCY SUR CRUSNES

+33 (0)3 29 85 95 46

cdal@orange.fr • www.cdal.fr