

TREMIE STANDARD

Pour chargement par godet

DESRIPTIF

- > Trémie en acier avec peinture antirouille et laque de finition
- > Châssis en acier galvanisé à chaud
- > Toit polyester avec ouverture depuis le sol par treuil manuel
- > Réhausse acier avec peinture antirouille et laque de finition
- > Angle de cône optimisé pour une meilleure descente de l'aliment (48°/ 63°)
- > Boitard 1 vis inclus



Echelle et crinoline galvanisées incluses

Bas d'échelle escamotable

Evolutive ! Augmenter la capacité avec une réhausse*

OPTIONS

- > Hublot de contrôle Ø100
- > Sortie supplémentaire Ø200 avec trappe
- > Réhausse galvanisée
- > Grille caillebottis galvanisée dans la partie réhausse
- > Cloisonnement possible 50/50 ou 1/3-2/3
- > Evolutive : gagner en capacité pour aller jusqu'à 26m³

Référence	Volume	Tonnage (densité 0,6)	Dimensions de la cuve	Hauteur sous collerette	Hauteur chargement	Dimension dalle**
Trémie standard – acier peint 1 aliment (8 à 26m³)						
TCS-8M3-P	8m ³	4,8T	3,90 x 2,35m	1,22m	3,26m	5m x 3,5m Épaisseur 20cm
TCS-14M3-P	14m ³	8T	3,90 x 2,35m	1,22m	3,95m	5m x 3,5m Épaisseur 30cm
TCS-17M3-P	17m ³	10T	3,90 x 2,35m	1,22m	4,30m	5m x 3,5m Épaisseur 35cm
TCS-22M3-P	22m ³	13T	3,90 x 2,35m	1,22m	4,98m	5m x 3,5m Épaisseur 35cm
TCS-26M3-P	26m ³	15T	3,90 x 2,35m	1,22m	5,33m	5m x 3,5m Épaisseur 40cm

2 Trémies standard montées en Tandem – acier peint 1 aliment (8 à 26m³)						
TCDS-8M3-P	2 x 8m ³	2 x 4,8T	3,90 x 2,35m	1,22m	3,26m	9m x 3m Épaisseur 20cm
TCDS-14M3-P	2 x 14m ³	2 x 8T	3,90 x 2,35m	1,22m	3,95m	9m x 3,5m Épaisseur 30cm
TCDS-17M3-P	2 x 17m ³	2 x 10T	3,90 x 2,35m	1,22m	4,30m	9m x 3,5m Épaisseur 35cm
TCDS-22M3-P	2 x 22m ³	2 x 13T	3,90 x 2,35m	1,22m	4,98m	9m x 3,5m Épaisseur 35cm
TCDS-26M3-P	2 x 26m ³	2 x 15T	3,90 x 2,35m	1,22m	5,33m	9m x 3,5m Épaisseur 40cm

Trémie standard cloisonnée – acier peint 2 aliment (8 à 26m³)						
TCS-8M3-CL-P	8m ³	4,8T	3,90 x 2,35m	1,22m	3,26m	5m x 3,5m Épaisseur 20cm
TCS-14M3-CL-P	14m ³	8T	3,90 x 2,35m	1,22m	3,95m	5m x 3,5m Épaisseur 30cm
TCS-17M3-CL-P	17m ³	10T	3,90 x 2,35m	1,22m	4,30m	5m x 3,5m Épaisseur 35cm
TCS-22M3-CL-P	22m ³	13T	3,90 x 2,35m	1,22m	4,98m	5m x 3,5m Épaisseur 35cm

* La capacité de la trémie peut être augmentée en rajoutant une réhausse empilable, dans la limite d'un volume total de 26m³. La capacité de la dalle à recevoir une charge supplémentaire doit être vérifiée au préalable

** Dimensions de la dalle données à titre indicatif, hors gouttière, sur sol stabilisé. Prévoir béton dosé à 350 kg/m³ et 2 treillis ST25