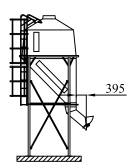




### SILOS 3.5 à 21.5 m³ Polyester - Cônes Déportés

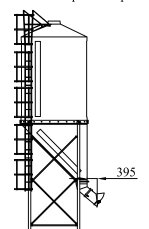
SEPTEMBRE 2019

# SILOS 3.5 à 9 m³ (reprise extérieure) (1) à plan de joint horizontal



Volume	Tonnage (densité 0.6)	Ø Silo	Hauteur totale	Hauteur sous goulotte	Empattement à l'axe (4 pieds)	Dimensions dalle *
3.5 m <sup>3</sup>	2 T		4.47 m			2.5 2.5 20
7 m <sup>3</sup>	4 T	2.10 m	5.47 m	1.04 m	1.56 m	2.5 m x 2.5 m x 20 cm béton : 350kg / m <sup>3</sup>
9 m³	5 T		6.08 m			+ 1 treillis ST25

Goulotte avec casquette de protection



# SILOS 12 à 21.5 m³ (reprise extérieure) (1) monobloc

Volume	Tonnage (densité 0.6)	Ø Silo	Hauteur totale	Hauteur sous goulotte	Empattement à l'axe (4 pieds)	Dimensions dalle *
12 m³	7 T	- 2.54 m	6.30 m	- 1.00 m	1.91 m	3 m x 3 m x 30 cm béton : 350 kg / m <sup>3</sup> + 2 treillis ST25
15 m³	9 T		6.90 m			
17.5 m³	10 T		7.40 m			3 m x 3 m x 35 cm béton : 350 kg / m <sup>3</sup> + 2 treillis ST25
21.5 m³	13 T		8.20 m			

<sup>\*</sup> Dimensions de la dalle données à titre indicatif, hors gouttière, sur sol stabilisé.

# a b1 c c b2 p

## SILOS 3.5 à 21.5 m³ (reprise à l'intérieur d'un bâtiment) (2)

(Plus value pour goulotte sur mesure)

Pour les dimensions des silos et des dalles, se référer au tableau ci-dessus, sauf pour les hauteurs totales qui dépendent de l'implantation que vous souhaitez.

Merci de préciser les dimensions suivantes sur fiche de renseignements, en annexe.

- Débord toiture : a = ...... - Epaisseur mur : b1+b2 = .....

Nature du mur à percer : .....Débord intérieur : c = 0,20 m

- Debord interieur : c = 0,20 m- Hauteur sous trappe : d = 1,00 m

- Hauteur sous gouttière : h = ......

- Dalle à niveau?

- OUI

- NON : + haute que niveau intérieur de : ......

- haute que niveau intérieur de : ......

- Ouverture trappe ? : - De face

- De côté (si couloir)

- □ Gel coat de couleur standard : Blanc 9002
- ¤ Cylindre pour silo monobloc, réalisé en enroulement filamentaire
- □ Chapeau avec ouverture à partir du sol
- 🗷 Echelle avec crinolines de sécurité galvanisées et bas d'échelle escamotable
- ¤ Pieds et croisillons galvanisés
- □ Cône à pente importante
- □ Trappe guillotine



Nous nous réservons la possibilité de faire évoluer les caractéristiques dimensionnelles de nos produits.