

Livré avec échelle et crinolines de sécurité  
(obligatoires selon Art. L. 233-5 du code du travail)

**B**

**SILOS INTERIEURS  
POUR "D.A.C." - 2 Cônes**

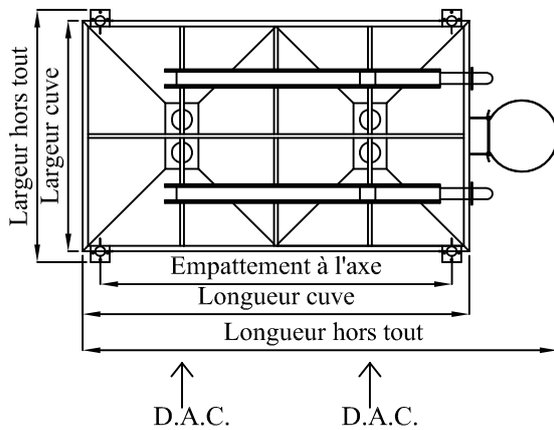
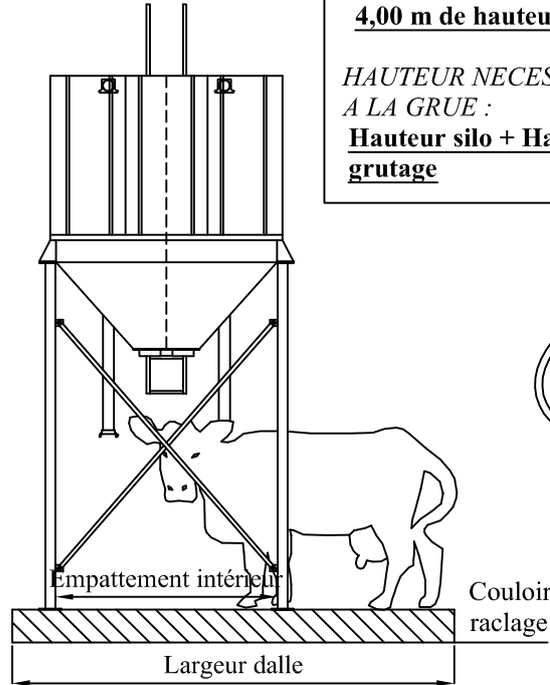
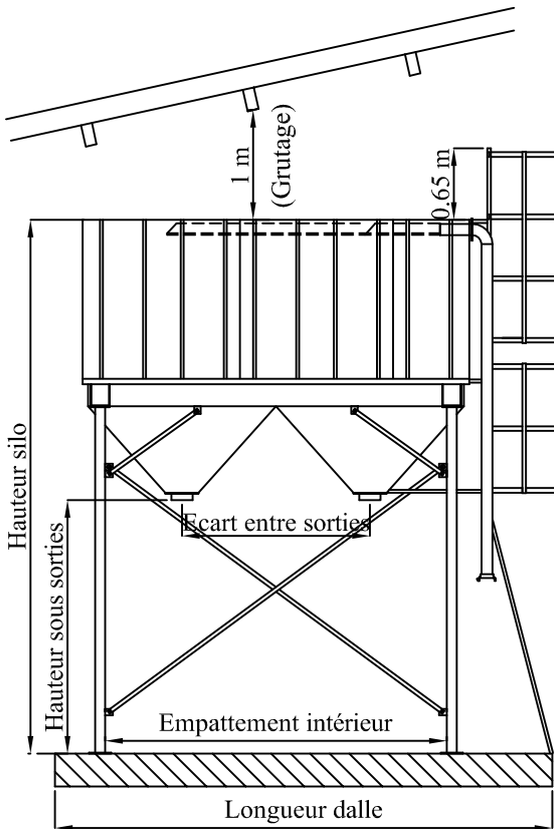
SEPTEMBRE 2019

Dans des conditions normales d'accès, 3 Heures d'installation sont nécessaires. Pour cela le camion doit pouvoir approcher la plateforme aisément. Si accès difficile, les engins de manutention sont à la charge du client.

**DIMENSIONS MINIMALES DU PORTAIL :**  
**4,00 m de hauteur x 3,50 m de largeur**

**HAUTEUR NECESSAIRE POUR LEVAGE A LA GRUE :**

**Hauteur silo + Hauteur dalle + 1 m de grutage**



- ☐ Cuve en acier peint (Vert 6011 ou Gris 7001)
- ☐ Echelle avec crinolines de sécurité et bas d'échelle escamotable
- ☐ Pieds et croisillons galvanisés
- ☐ 4 sorties Ø 190 mm avec trappes d'isolement
- ☐ Cloisonnement standard 50/50 ou 1/3 - 2/3

**OPTIONS**

- ☐ Toit
- ☐ 2 sorties pour DAC supplémentaire (positionnées sur côté du cône)
- ☐ Cloison supplémentaire pour 3ème aliment
- ☐ Trappe de vidange manuelle pour tuyau PVC (non fourni)
- ☐ Alimentation pneumatique 2 aliments avec inverseur manuel
- ☐ Accessoires équipement soufflerie pour montage par client (cf. détail page 9)

Dimensions en mètres.

Volume / Tonnage (si dens = 0.6) <b>SANS SOUFFLERIE</b>	Volume / Tonnage (si dens = 0.6) <b>AVEC SOUFFLERIE</b>	Hauteur silo	Hauteur sous sorties	Ecart entre sorties	Empattement intérieur	Empattement à l'axe	Dimens. cuve	Dimens. hors tout	Dimensions dalle
10 m <sup>3</sup> / 6 T	9 m <sup>3</sup> / 5 T	4.37	2.31	1.70	3.09 x 2.01	3.18 x 2.10	3.50 x 2.10	4.30 x 2.30	4.5 m x 4 m x 30 cm béton : 350 kg / m <sup>3</sup> + 2 treillis ST25
14 m <sup>3</sup> / 8 T	12 m <sup>3</sup> / 7 T	4.87							
17 m <sup>3</sup> / 10 T	15 m <sup>3</sup> / 9 T	5.07	2.24	1.90	3.49 x 2.26	3.58 x 2.35	3.90 x 2.35	4.70 x 2.55	5 m x 4.10 m x 35 cm béton : 350 kg / m <sup>3</sup> + 2 treillis ST25
19 m <sup>3</sup> / 11 T	17 m <sup>3</sup> / 10 T								
25.5 m <sup>3</sup> / 15 T	23.5 m <sup>3</sup> / 14 T	5.07	2.10	2.06	3.80 x 2.74	3.90 x 2.84	4.22 x 2.83	5.02 x 3.03	5.5 m x 4.3 m x 40 cm 350 kg / m <sup>3</sup> + 2 treillis

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