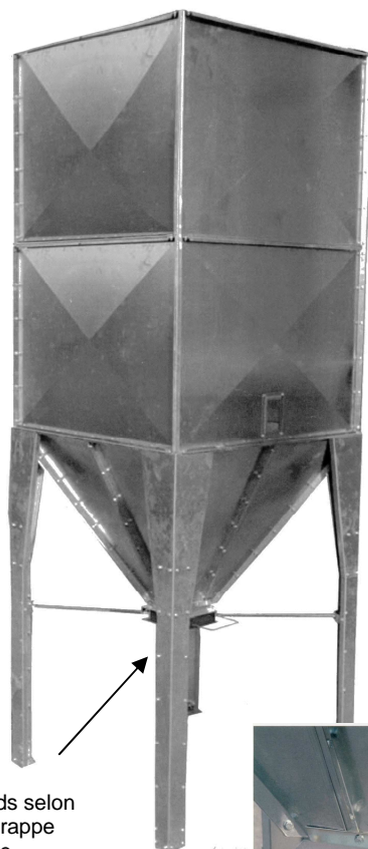


## Trémies de Stockage sur pieds ModulSilos

*Le Stockage polyvalent modulable  
pour céréales, granulés, tourteaux*

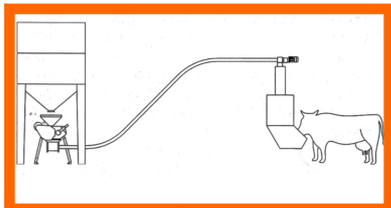
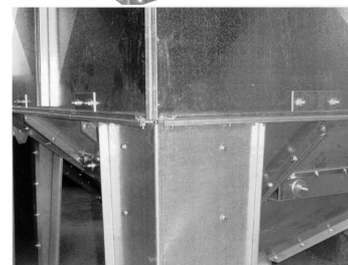
Tôles des parois verticales  
renforcées  
par un pliage type  
« pointe de diamant »

Dimensions  
de 1000x1000 mm à  
3000x3000 mm,  
hauteur rehausses  
400 ou 900 mm



Cône  
à 40°, à 50°, à 60°,  
selon nature des produits  
à stocker

Hauteur des pieds selon  
hauteur sous trappe  
nécessaire



Fabriqué en Autriche par



**Simple à monter - Résistants - Rehaussables pour s'adapter à votre utilisation!!**

**Nombreux accessoires additionnels possibles : toit conique, trappe de visite,  
tube de ventilation, regard, système de pesage, etc**

## Caractéristiques techniques :

Les Trémies sur pieds « MODULSILOS » sont disponibles en diverses sections et hauteurs. Elles peuvent aller jusqu'à une capacité de 40 m<sup>3</sup>.

Composées de parois de section modulable, elles peuvent être carrées ou rectangulaires selon l'emplacement disponible.

Longueurs et largeurs (sections) en mm :

1000x1000	1500x1250	1750x1500	2000x1500	2200x1750	2500x1750
1250x1000	1500x1500	1750x1750	2000x1750	2200x2000	2500x2000
1250x1250	1750x1000	2000x1000	2000x2000	2200x2200	2500x2200
1500x1000	1750x1250	2000x1250	2200x1500	2500x1500	2500x2500
3000x1500	3000x1750	3000x2000	3000x2200	3000x2500	3000x3000



L'épaisseur des tôles selon les sections est de 1.5mm à 3mm, ce qui rend la structure de la Trémie sur pieds très résistante.

Des tirants intérieurs maintiennent un équilibrage parfait.

L'épaisseur des pieds selon hauteurs et dimensions est de 3 et 4mm.

La nature des produits stockés détermine l'inclinaison du cône :

- 40° Céréales
- 50° Granulés
- 60° Tourteaux

Pour contrôler les niveaux des produits stockés, les MODULSILOS peuvent être équipés de regards.

En option également, une trappe de visite peut y être installée pour un accès facilité à l'intérieur des trémies.

Selon le degré d'inclinaison de la trémie choisie, la trappe de vidange de la trémie est de 150x150, 200x200 ou 350x350.

Egalement un toit peut être monté au-dessus de la Trémie afin de préserver vos stockages de toutes intrusions de nuisibles.

Afin de ventiler les récoltes, vous pouvez également positionner un tube de ventilation à l'intérieur de la Trémie d'un diamètre de 250mm avec perforations de 2 mm.

**LES TREMIES SUR PIEDS MODUSILOS SONT DONC LA SOLUTION ENTIEREMENT MODULABLE POUR STOCKER VOS MATIERES PREMIERES, OU PRODUITS FINIS**

