

## Silo Galvanizado Exterior

### Principais Características

#### Tecto

- Tecto fabricado em chapa de aço galvanizada lisa mediante sectores poligonais devidamente conformados, com as margens perfiladas actuando como vigas, fornecendo uma grande resistência e estanquicidade.
- União da estrutura c/parafusos, porcas e anilhas zincadas, anilhas de borracha e juntas de vedação, para evitar a entrada de humidade e garantir uma perfeita estanquicidade.
- Inclinação a 35°.
- Contém respirador para evaporação da humidade que se acumula por condensação.

#### Cilindro

- Cilindro fabricado em chapa de aço galvanizada ondulada, com revestimento de zinco.
- Reforçado com perfis laminados galvanizados, situados no exterior.
- União da estrutura c/parafusos, porcas e anilhas zincadas, anilhas de borracha e juntas de vedação, para evitar a entrada de humidade e garantir uma perfeita estanquicidade.

#### Base Cónica

- Base cónica fabricada em chapa de aço galvanizada lisa mediante sectores poligonais devidamente conformados.
- União da estrutura c/parafusos, porcas e anilhas zincadas, anilhas de borracha e juntas de vedação, para evitar a entrada de humidade e garantir uma perfeita estanquicidade.
- Inclinação a 60°.

#### Pés

- O cilindro está apoiado sobre estrutura de perfis laminados galvanizados (corpo estrutural armado) de modo a absorver a força produzida pelas cargas verticais.
- Escadas e resguardos cumprem o disposto no DL 50/2005

### Descrição do Produto

Silos metálicos fabricados em aço galvanizado ondulado, de elevada qualidade e durabilidade. Sistema de carga mecânico e pneumático.

O fundo cónico com inclinação 60° e com a boca de saída distante do solo, separa a massa armazenada do contacto com o solo e humidades, permite otimizar a saída dos produtos por gravidade. Capacidades disponíveis de 5,5 a 18,5 toneladas. Nota: outras capacidades sob consulta.

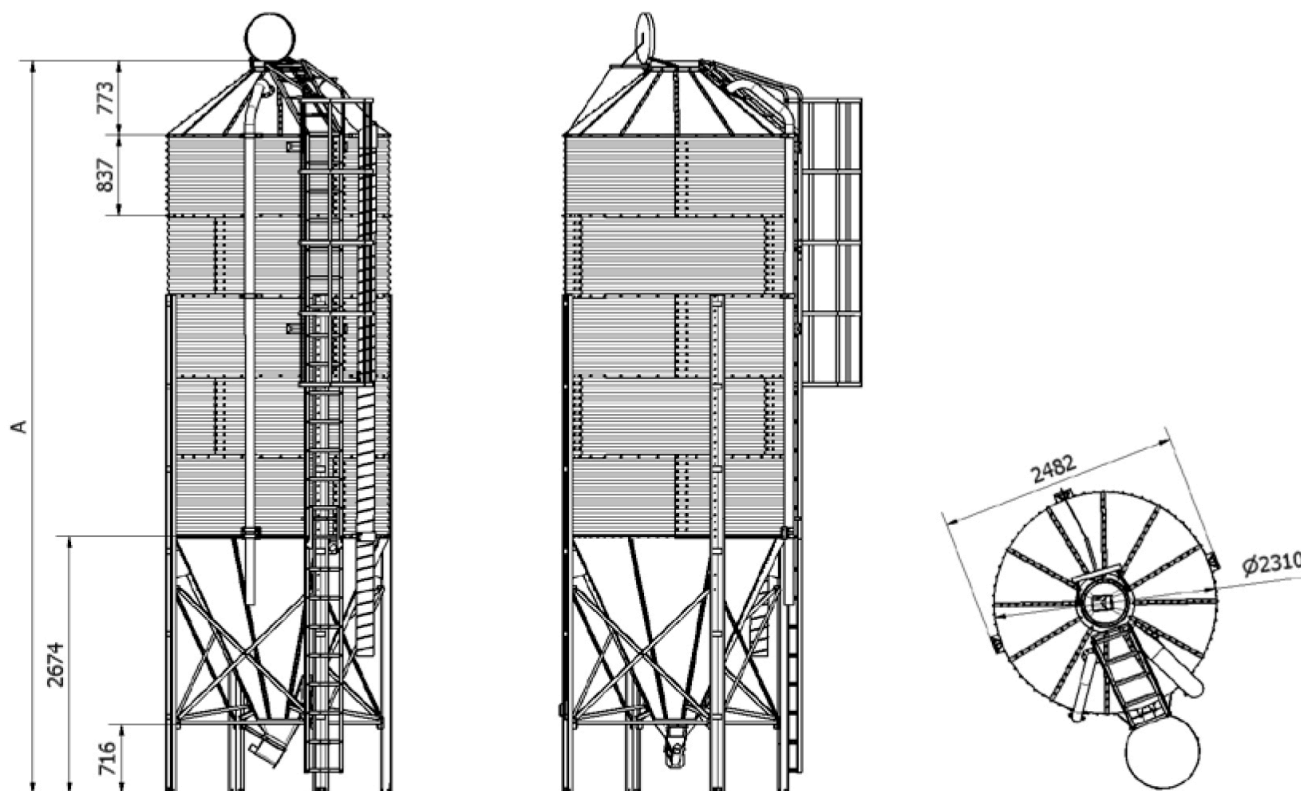
**Obs; Consultar Acessórios Silo Galv. Exterior**

### Modelos e Preços

Código	Modelo
2701-0218	Silo Galvanizado Biomassa - 7,7m <sup>3</sup>
2701-0219	Silo Galvanizado Biomassa - 11m <sup>3</sup>
2701-0220	Silo Galvanizado Biomassa - 14,6m <sup>3</sup>
2701-0221	Silo Galvanizado Biomassa - 18,1m <sup>3</sup>
2701-0229	Silo Galvanizado Biomassa - 21,5m <sup>3</sup>
2701-0230	Silo Galvanizado Biomassa - 25m <sup>3</sup>
2701-0231	Silo Galvanizado Biomassa - 28,5m <sup>3</sup>

Todos os modelos sob encomenda especial.



**Dimensões**


MODELO	ALTURA - A (MT)	DIÂMETRO (MT)	CAPACIDADE (TON)	CAPACIDADE (DM3)	Nº DE ANEIS
7,7m3	4,280	2,310	5,05	7762	1
11,2m3	5,117	2,310	7,30	11209	2
14,6m3	5,954	2,310	9,53	14656	3
18,1m3	6,791	2,310	11,77	18103	4
21,5m3	7,628	2,310	14,01	21550	5
25m3	8,465	2,310	16,25	24997	6
28,5m3	9,302	2,310	18,50	28444	7

