



HORN Technic GFK - Futtermittelsilos - monolithische Ausführung

HORN Technic GFK-Silos werden aus erstklassigen Materialien aus einem Guss hergestellt. Aus modernsten Fertigungsmethoden resultiert ein absolutes Qualitätsprodukt! Vollständige Dichtheit, hohe thermische Isolation (kein Kondenswasser) sowie hohe Witterungs- und UV-Beständigkeit sind die Hauptmerkmale, welche unsere Silos besonders auszeichnen.

Inhalt cbm	Inhalt t	Höhe m	Durchmesser m	Gewicht kg
4,00	2,40	- / 4,15	- / 1,55	210,00
6,00	3,60	4,60 / 4,74	1,90 / 1,70	260,00
8,00	4,80	-/4,85	2,00	310,00
8,50	5,00	4,90 /-	2,10	310,00
10,00	6,00	-/ 5,40	2,10	350,00
12,00	7,20	5,50 / 5,70	2,30 / 2,20	380,00
15,00	9,00	6,00 / 6,28	2,40 / 2,30	430,00
17,50	10,00	6,50 /-	2,50	480,00
18,00	10,80	-/ 7,05	2,30	490,00
20,00	12,00	6,90 / 6,65	2,50 / 2,60	580,00
24,00	14,50	7,70 /-	2,50	700,00
26,00	15,00	-/ 7,62	2,60	800,00
31,00	18,60	-/ 8,62	2,60	910,00
34,00	20,00	9,15/-	2,60	1050,00
40,00	24,00	-/ 8,47	3,00	1150,00
52,00	31,20	-/ 10,48	3,00	1300,00
66,00	39,60	-/ 12,45	3,00	1450,00
75,00	45,00	-/ 13,45	3,00	1500,00

Auf Anfrage weitere Größen im Programm

Zur Grundausrüstung gehören

- durchsichtiger Niveaustreifen
- feuerverzinkte Tankwagen-Befüll- und Entlüftungsleitungen
- Regentropfkante über Fördertechnik
- Auslauf mit Schieber
- Tankwagen-Kupplung 3" oder 4"
- Ankerdübel und geprüfte Typenstatik

Sie erhalten die Silos auf Wunsch schlüsselfertig montiert mit Fördertechnik und Steuerung (Schaltkasten) und in allen RAL-Farben. Optional mit Spiralentnahme für die Beschickung eines Melkroboters und Fütterungsautomaten oder mit Entnahmeschnecke für die Mischwagenbefüllung.

HORN Technic GFK-Silos entsprechen den deutschen Sicherheitsbestimmungen.



1 Schneckenentnahmetrichter verzinkt



2 Entstaubungssektion



3 Bullauge (Sichtfenster)



4 Schnecke Typ 205



5 GFK Silo 75 cbm

Wichtiges Zubehör:

- | | | | |
|---|--|---|--|
| 1 | Schneckenentnahmetrichter, verzinkt mit Siloentnahmeschnecke | 5 | Schaltkasten |
| 2 | Entstaubungssektion | 6 | Funkfernsteuerung |
| 3 | Bullauge (Sichtfenster) | 7 | Einstiegs Luke verzinkt |
| 4 | Schnecke Typ 205 mit Getriebemotor | 8 | Spiralentnahmetrichter mit Förderspirale |



5 Schaltschrank



6 Funkfernsteuerung



7 Einstiegs Luke verzinkt



8 Spiralentnahmetrichter



GFK Silo zur Befüllung für Futtermischwagen



GFK-Silos mit Kettenelevator



GFK Silos mit Siloentnahmeschnecke