

Die neuen TB- GFK Silos wurden speziell für die Lagerung von Streugut optimiert. Der glasfaserverstärkte Kunststoff garantiert Stabilität, vollständige Dichtheit, witterungsbeständigkeit und eine hohe thermische Isolation.

Sonderausstattung:

- Teleskopschlauch NW 300, Länge 1,8m mit Flansch und Handbedienung von unten
- Steigleiter zum Silodach verzinkt mit Rückenschutz
- Zwischenpodest für Steigleiter ab 10 m Gesamthöhe
- Geländer zum Einstiegdom

Technische Daten:

Siloinhalt: 25, 35, 40, 50, 60, 70, 85 m³
 Schüttgewicht: 1,2 t/m³
 Silodurchmesser: 3.000 mm
 Gesamthöhe: 12.600 mm
 Durchfahrts Höhe: 4.000 mm
 Durchfahrtsbreite: 3.000 mm



V [m ³]	SH [m]
25	2,43
35	3,85
50	5,98
60	7,4
70	8,82
80	10,24
85	10,95

Fülleitung

- 180° heruntergezogen
- (Stahl-verzinkt oder Edelstahl)
- mit passendem Tankwagen-Anschluss

PVC-Entlüftungsrohr

- garantiert sichere Befüllung

Flanschplatten

- extra groß und stabil

Konus mit 60° Neigung

- verspricht schnelle und sichere Entleerung

Auslaufschieber

- für die Befüllung des Streufahrzeuges
- über verklemmungsfreie Kettenzugvorrichtung oder elektrisch

Arbeitsbühne

- für einfache Bedienung und Blick auf die Beladung

Stahlgestell

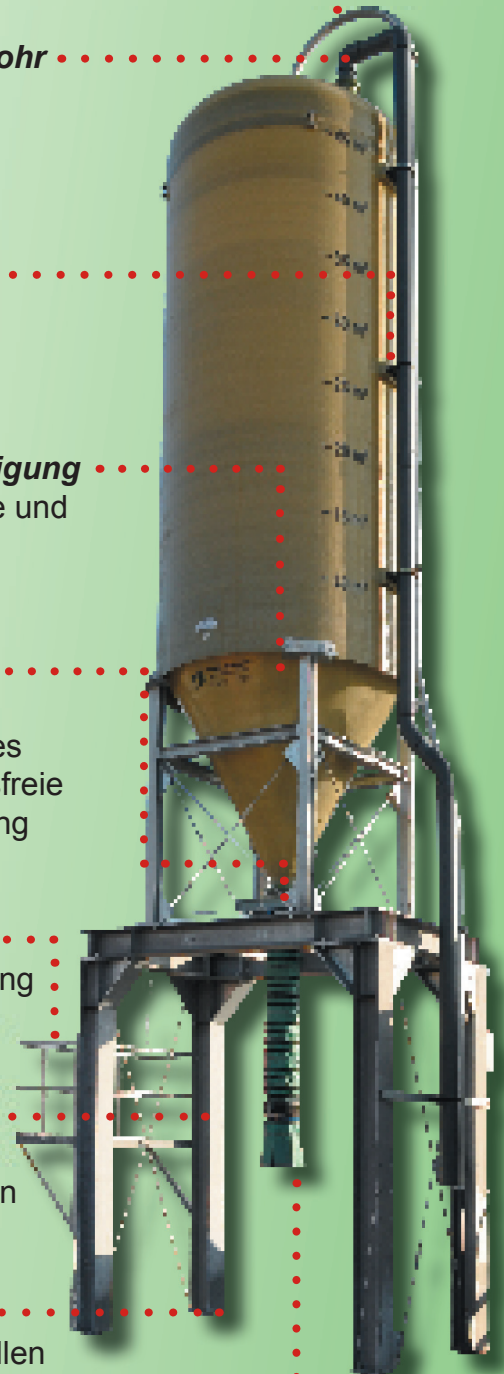
- stabiles Untergestell
- starke Flanschplatten
- feuerverzinkt

Unterfahrt

- für schnelles Befüllen des Streufahrzeuges

Teleskopschlauch

- (Sonderausstattung)



THOME-BORMANN GmbH
 Land-, Kommunal- u. Flughafentechnik
 D-54595 Prüm-Dausfeld
 Rudolf-Diesel-Str. 6

Tel.: +49 6551-14790
 Fax: +49 6551-147921
 www.thome-bormann.de
 info@thome-bormann.de

Fachhändler: