

Flexilo TROG HP-TG30x15/19

zur Innenaufstellung für Holzpellets aus unbeschichtetem, elektrostatisch ableitfähigem Polyestergewebe mit Filterdeckel, seitlicher Befüllung und Prallschutz

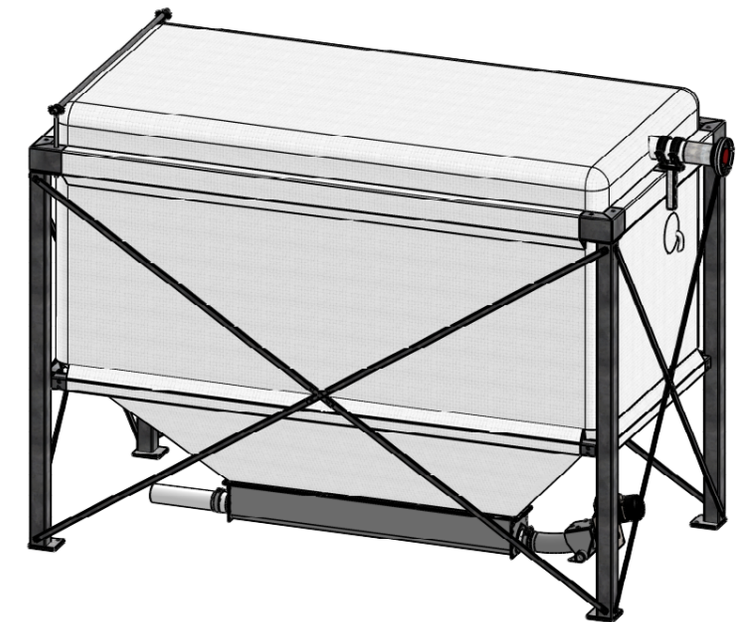
Volumen rechnerisch: max. 6,1 bis 8,3 m³
 Fassung: max. 4,0 bis 5,4 t bei SG 0,65 t/m³
 Erforderliche Raumhöhe: 2,3 bis 2,5 m

Förderleistung: ca. 195 kg/h
 Motorleistung: 0,25 kW / 74 U/min
 Motorspannung: 230 V

Entlüftung des Aufstellraumes gemäß VDI-Richtlinie 3464 abhängig von Gesamt-Lagermenge und Länge der Befüllleitung

Bezüglich der Anforderungen an den Lagerraum und / oder Feuerstättenaufstellraum bzw. Heizraum beachten Sie die aktuellen Feuerungsverordnungen Ihres Landes / Bundeslandes.

Skizze vorab !



Spiralen-Hinweis:

Übergabe auf vorhandene Saugförderanlage muss ohne Überdruck erfolgen, da sonst Beschädigungen an der Spiralförderanlage entstehen können.

Elektrische Ausführung (Steuerung) kundenseitig.

ACHTUNG: Bei Abweichungen zwischen Fertigungszeichnung und Fertigung, muss eine **schriftliche** Information an die A.B.S. erfolgen !

| | | | | | | |
|--|---|---|---------------------------------|--------|---------|-------------|
|  | Allgemein- toleranzen DIN ISO 2768-mK |  DIN 6 T1 - Proj.methode 1 | Kunde: A.B.S. Intern | | | |
| | Datum | Name | Auftragsnummer: AU... | | | |
| | Erstellt 07.08.2024 | Meister | Material: | | | |
| | Gepr. 28.10.2024 | | Gewicht (kg): 582.622 | | | |
| A.B.S. Silo- und Förderanlagen GmbH Industriepark 100 74706 Osterburken Tel.: 0049 (0)6291 / 6422 - 0 Fax: 0049 (0)6291 / 6422 - 50 | | | Benennung: HP-TG30x15-19 | | | |
| | | | Artikelnummer: --- | | | |
| Änderung | Datum | Name | Stück | Format | Maßstab | Blatt / von |
| | | | 1 | A3 | 1:30 | 1 / 1 |