

Flexilo TROG HP-TG30x21/16

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

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

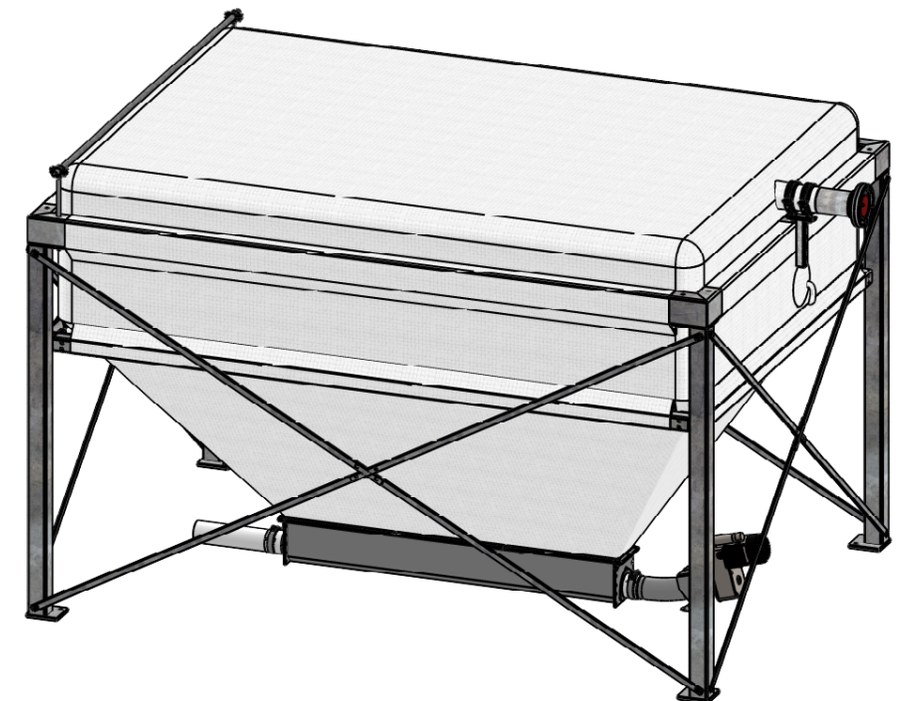
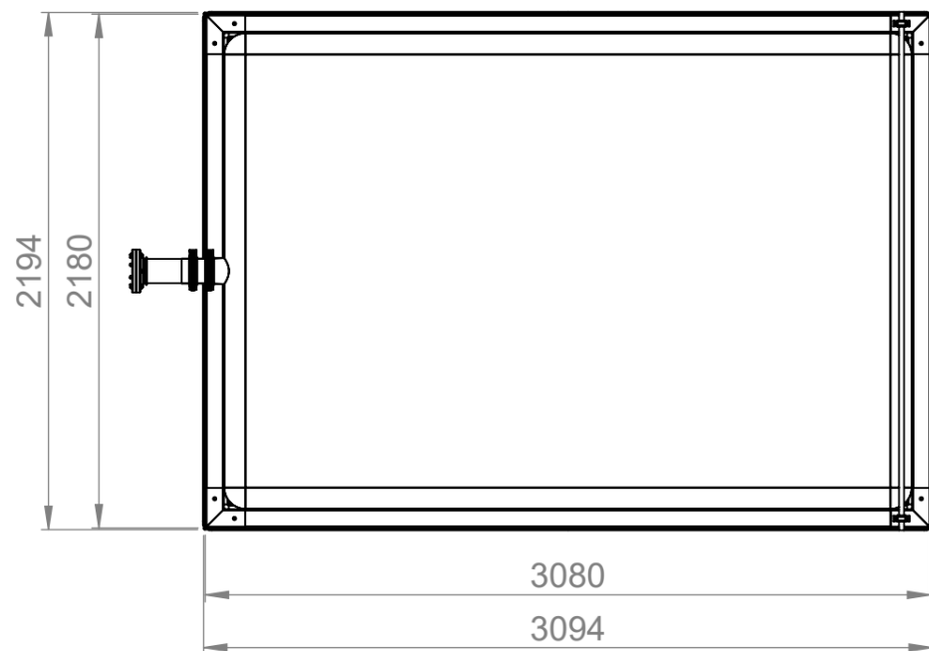
Bezüglich der Anforderungen an den Lagerraum und / oder Feuerstättenaufstellraum bzw. Heizraum beachten Sie die aktuellen Feuerungsverordnungen Ihres Landes / Bundeslandes.

Skizze vorab !

Spiralen-Hinweis:

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

Elektrische Ausführung (Steuerung) kundenseitig.



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmerkmalarbeit vorbehalten.

	Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK		 DIN 6 T1 - Proj.methode 1	Kunde: A.B.S. Intern				
	Datum			Name		Auftragsnummer: AU...		
	Erstellt 08.06.2016		Meister		Material:		Gewicht (kg): 598.900	
	Gepr. 28.10.2024				Benennung:		HP-TG30x21/16	
A.B.S. Silo- und Förderanlagen GmbH Industriepark 100 74706 Osterburken Tel.: 0049 (0)6291 / 6422 - 0 Fax: 0049 (0)6291 / 6422 - 50				Artikelnummer: ---				
Änderung	Datum	Name	Schutzvermerk ISO 16016 beachten	Stück	Format	Maßstab	Blatt / von	
				1	A3	1:30	1 / 1	