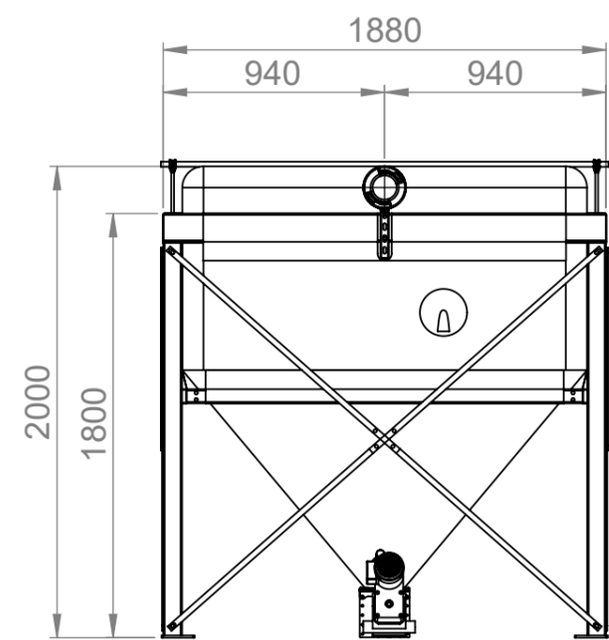
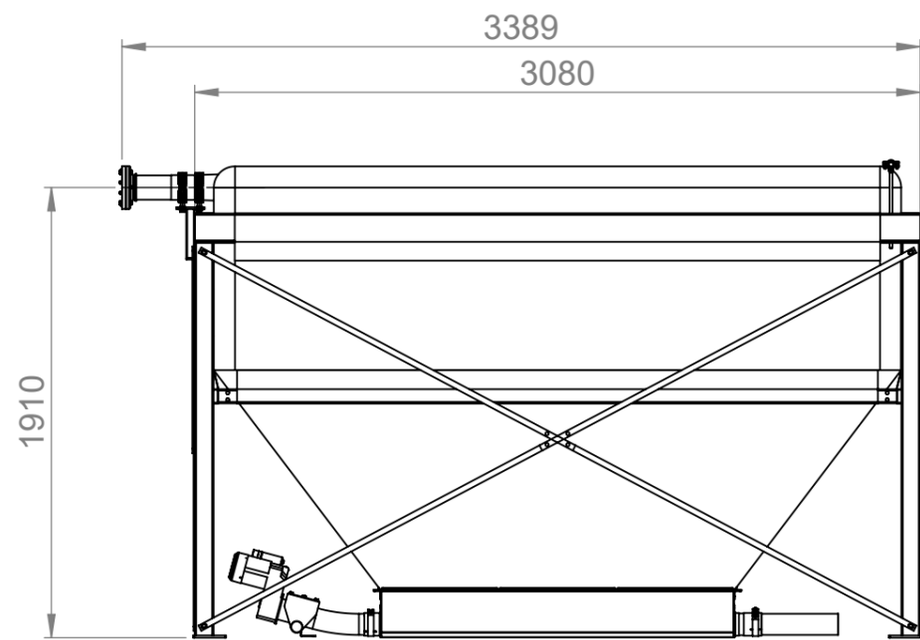


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmerkmalarbeit vorbehalten.



Flexilo TROG HP-TG30x18/16

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

Volumen rechnerisch: max. 5,2 bis 7,8 m³
 Fassung: max. 3,4 bis 5,1 t bei SG 0,65 t/m³
 Erforderliche Raumhöhe: 2,0 bis 2,2 m

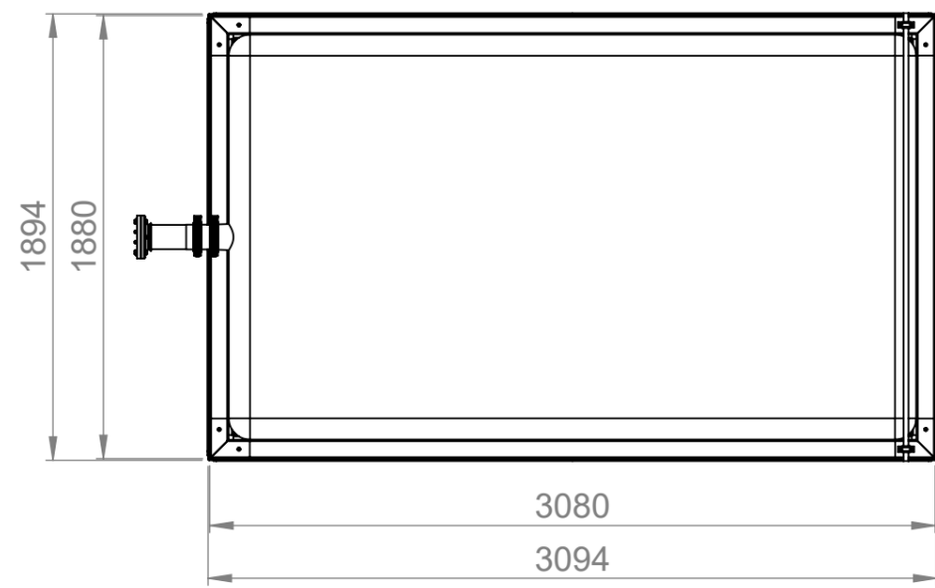
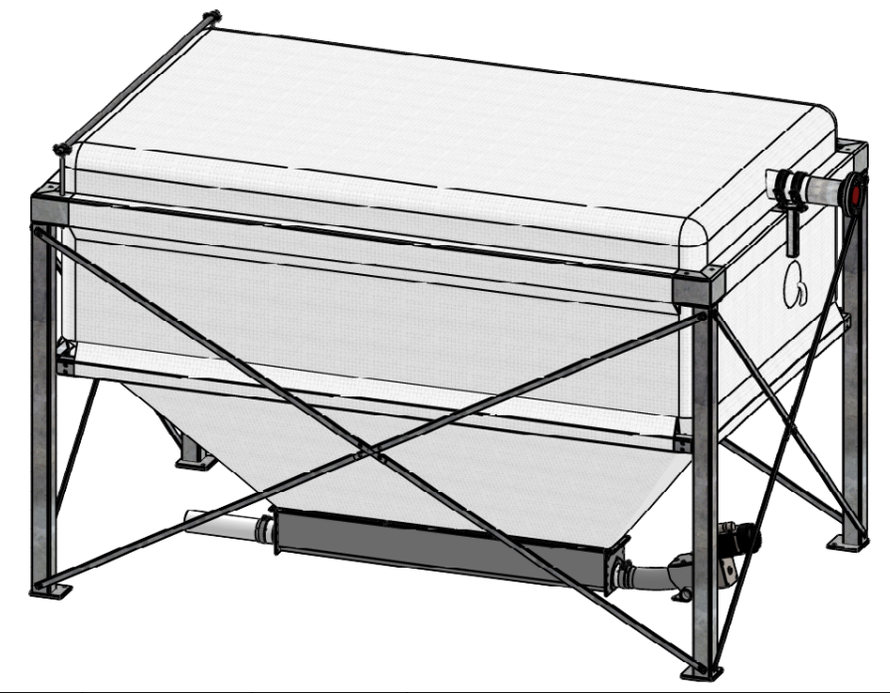
Förderleistung: ca. 195 kg/h
 Motorleistung: 0,25 kW / 74 U/min
 Motorspannung: 230 V

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.



	Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK			Kunde: A.B.S. Intern				
	Datum			Name		Auftragsnummer: AU...		
	Erstellt 08.06.2016		Meister		Material:			
	Gepr. 28.10.2024				Gewicht (kg): 581.751			
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-TG30x18/16		Artikelnummer: ---			
					Stück	Format	Maßstab	Blatt / von
Änderung	Datum	Name	Schutzvermerk ISO 16016 beachten		1	A3	1:30	1 / 1