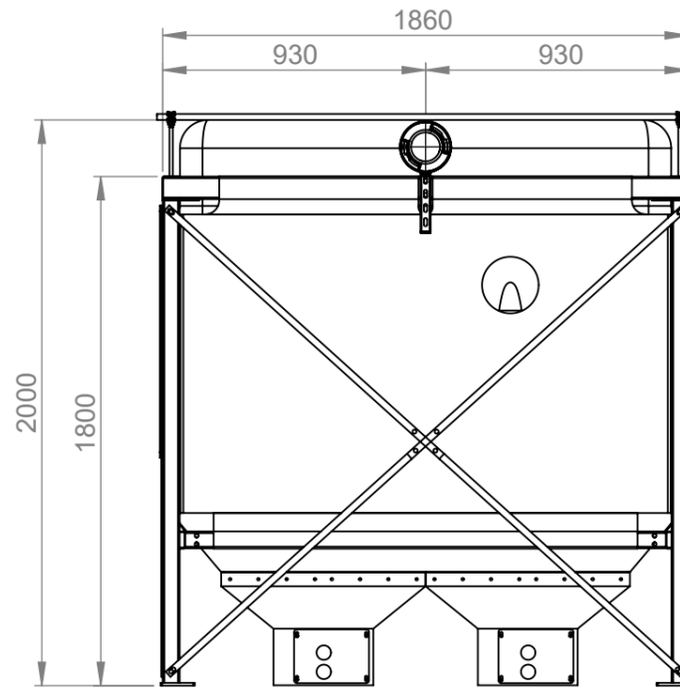
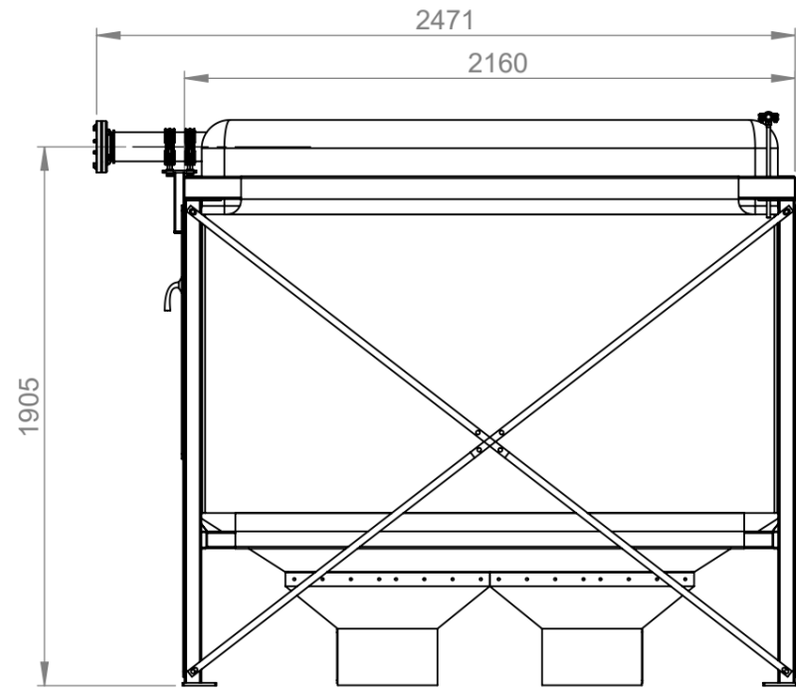


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
 Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmerkmalarbeit vorbehalten.



Flexilo MODUL HP-M21x18/14G

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

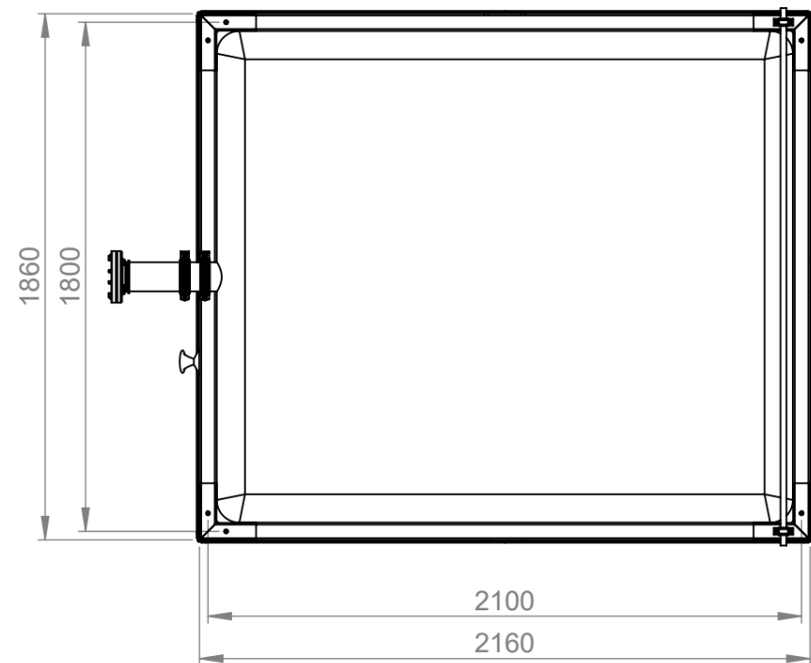
Volumen rechnerisch: max. 5,0 bis 6,4 m³
 Fassung: max. 3,3 bis 4,2 t bei SG 0,65 t/m³
 Erforderliche Raumhöhe: 2,0 bis 2,1 m

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!

Hinweis:
 Entnahme erfolgt per manueller oder automatischer Umschalteinheit und Saugsonden.
 Diese sind im Lieferumfang nicht enthalten.



	Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK		 DIN 6 T1 - Proj.methode 1		Kunde: A.B.S. Intern	
	Datum		Name		Auftragsnummer: AU...	
	Erstellt 29.11.2024		Meister		Material:	
	Gepr. 13.12.2024				Gewicht (kg):	
A.B.S. Silo- und Förderanlagen GmbH Industriepark 100 74706 Osterburken Tel.: 0049 (0)6291 / 6422 - 0 Fax: 0049 (0)6291 / 6422 - 50				Benennung:		
				Flexilo MODUL HP-M21x18-14		
				Artikelnummer: ---		
Änderung	Datum	Name	Stück	Format	Maßstab	Blatt / von
			1	A3	1:25	1 / 1

Schutzvermerk ISO 16016 beachten