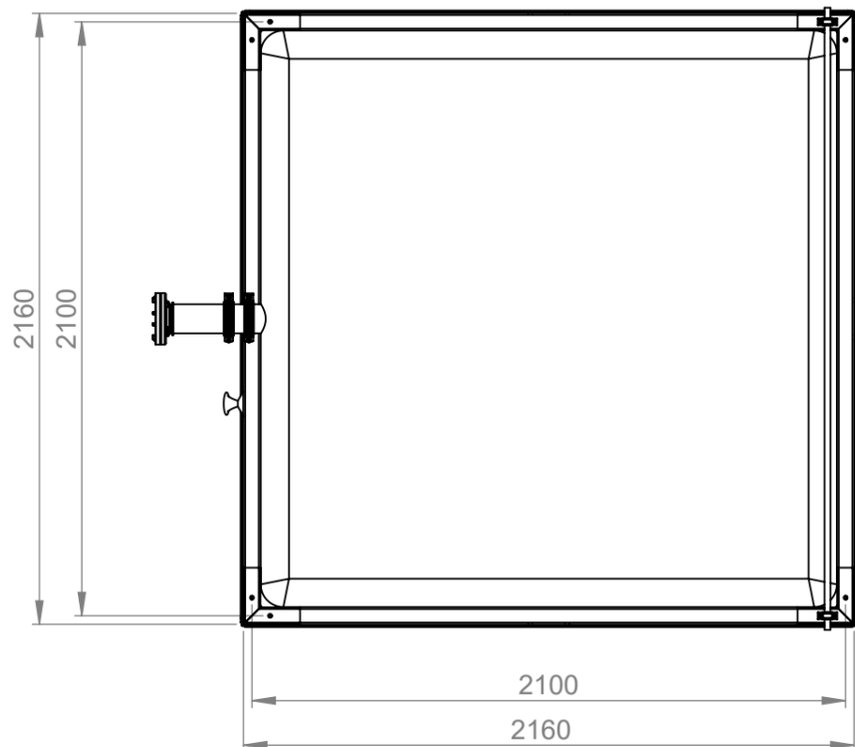
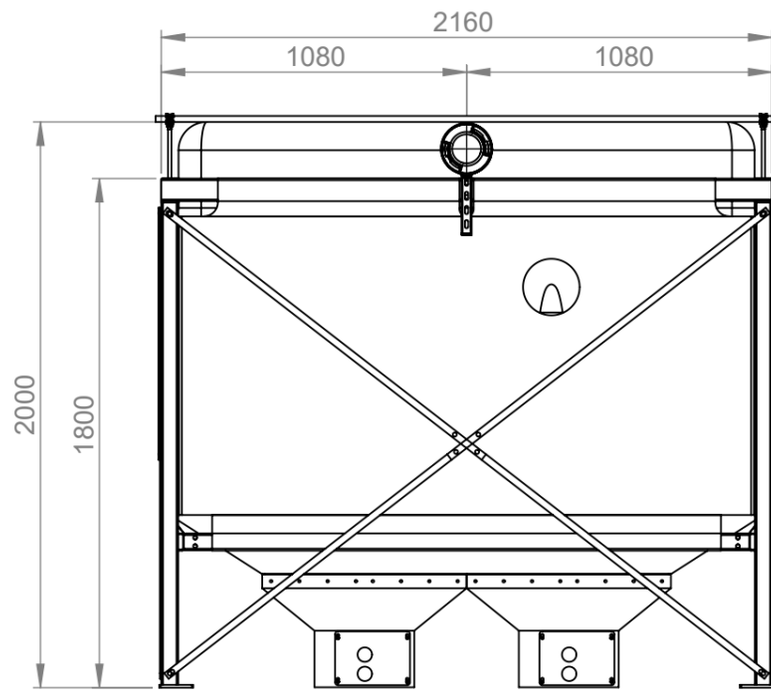
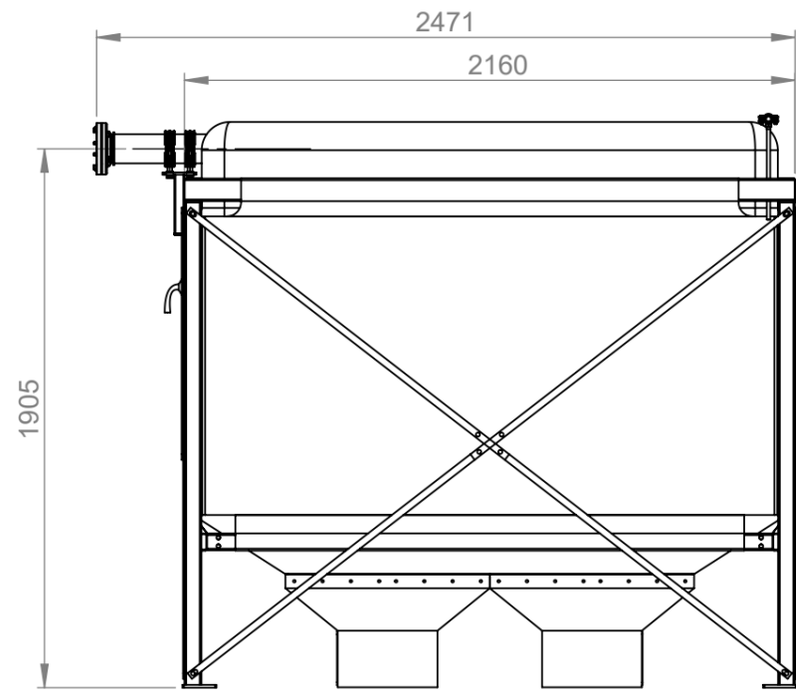


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
 Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmarkenverletzung vorbehalten.



Flexilo MODUL HP-M21/14G

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

Volumen rechnerisch: max. 5,7 bis 7,4 m³
 Fassung: max. 3,7 bis 4,8 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 Umschalteneinheit 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:		Benennung: Flexilo MODUL HP-M21-14	
	Gepr. 09.12.2024				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			Artikelnummer: ---					
Änderung	Datum	Name	Schutzvermerk ISO 16016 beachten		Stück 1	Format A3	Maßstab 1:25	Blatt / von 1 / 1