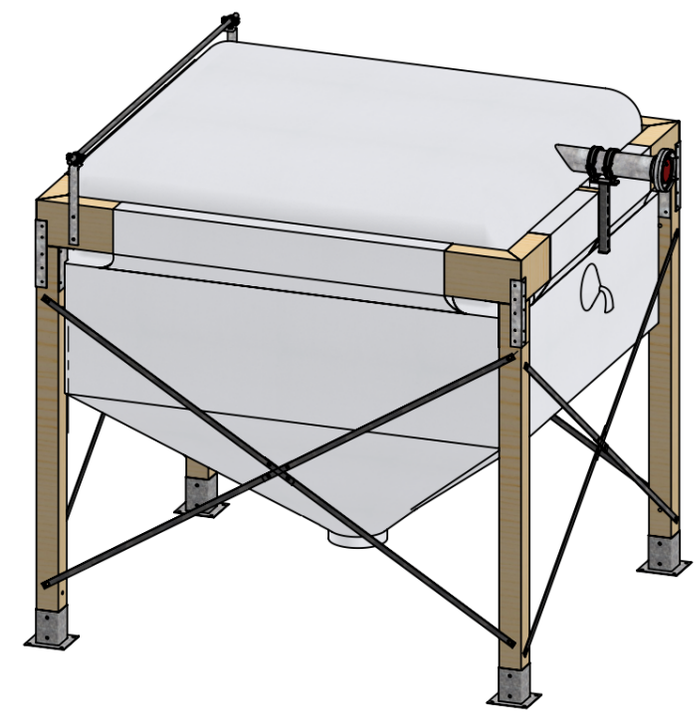
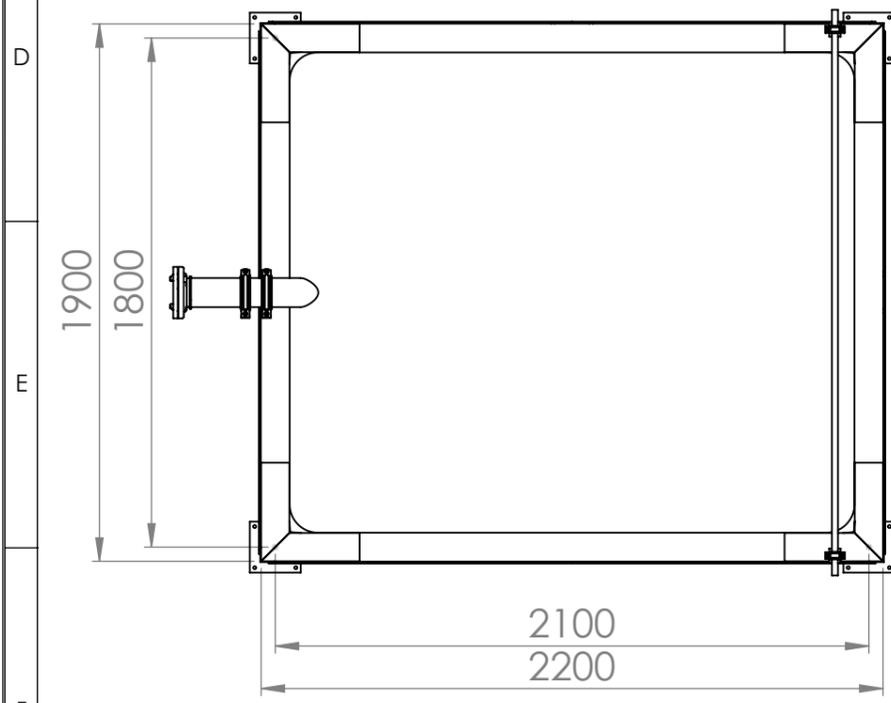
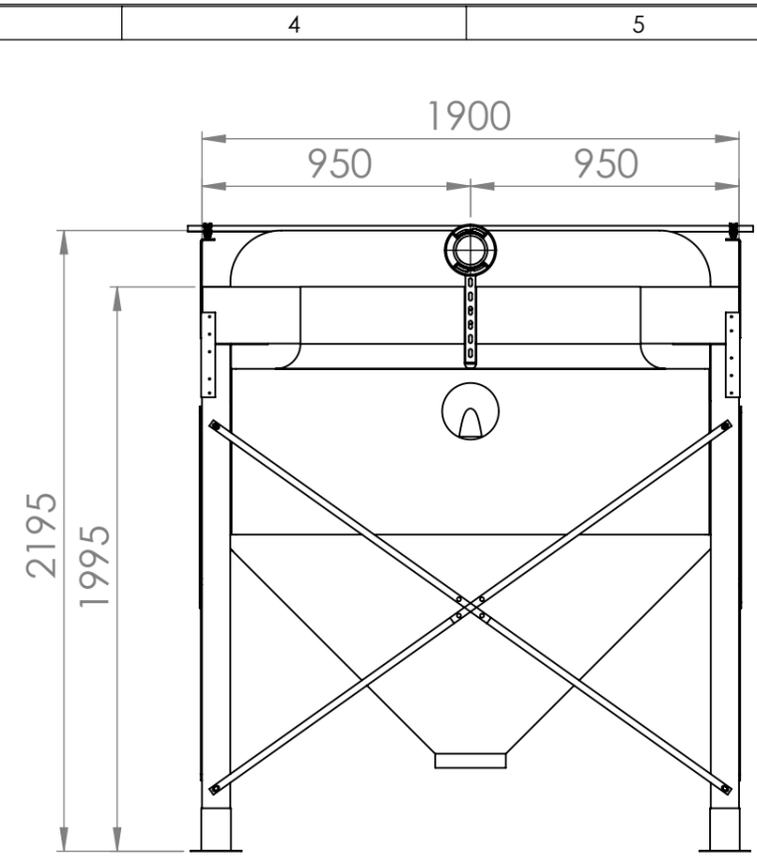
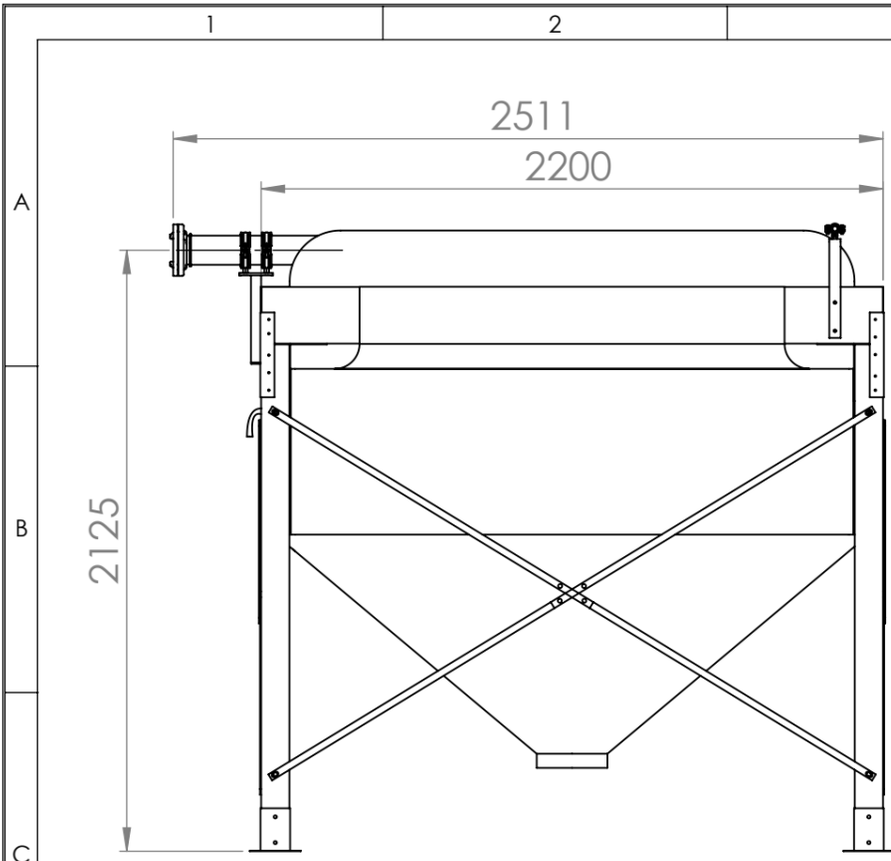


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhaltes sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
 Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksamkeit vorbehalten.



Flexilo ECO HP-E21x18/18G

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

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

	Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK		 DIN 6 T1 - Proj.methode 1	Kunde: A.B.S. Intern			
	Datum	Name		Auftragsnummer: AU...			
	Erstellt	03.02.2025	Meister		Material:		
	Gepr.	07.02.2025			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 ECO HP-E21x18-18			
Schutzvermerk ISO 16016 beachten				Artikelnummer: ---			
Änderung	Datum	Name		Stück	Format	Maßstab	Blatt / von
				1	A3	1:25	1 / 1