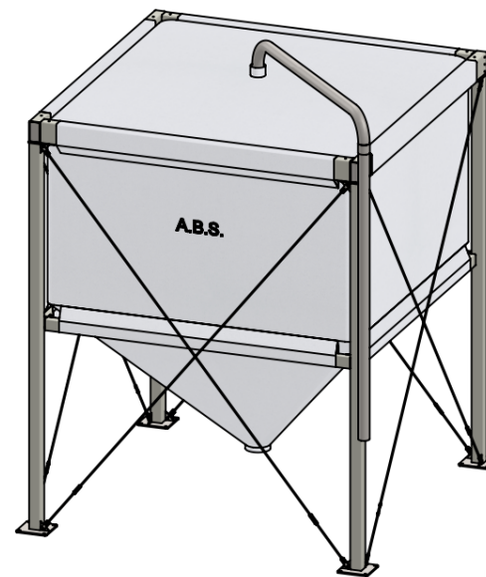
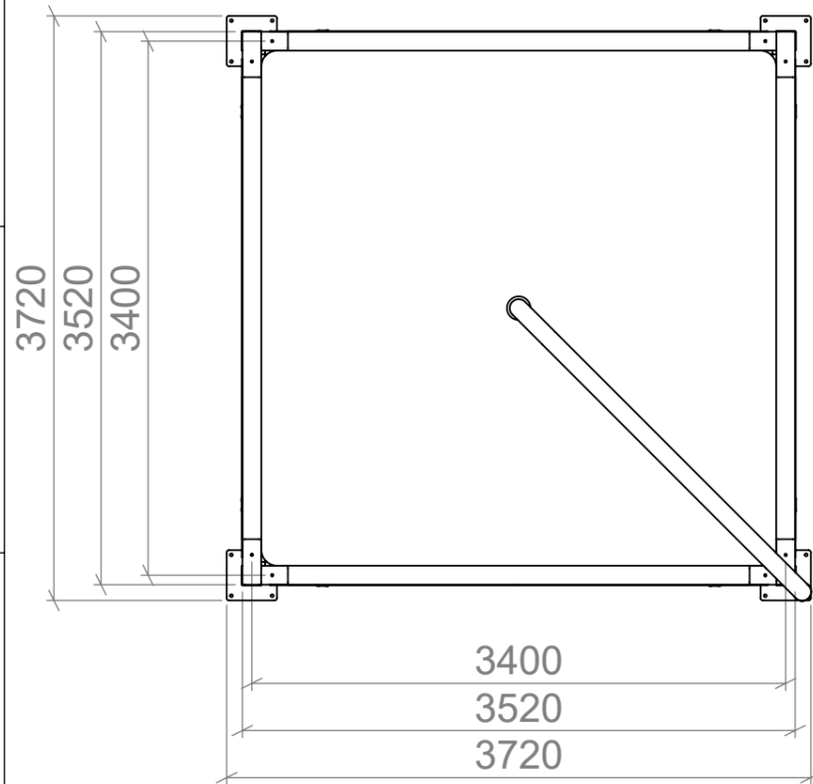
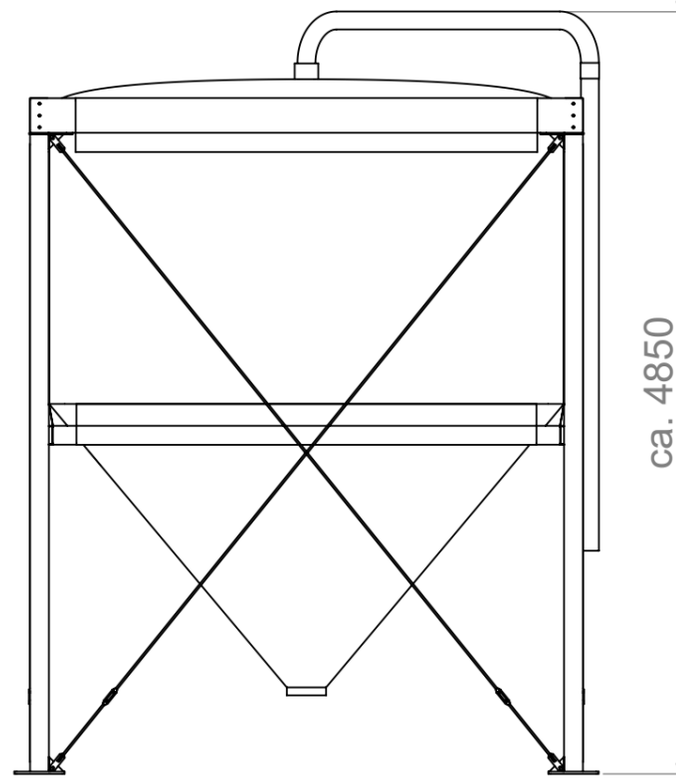
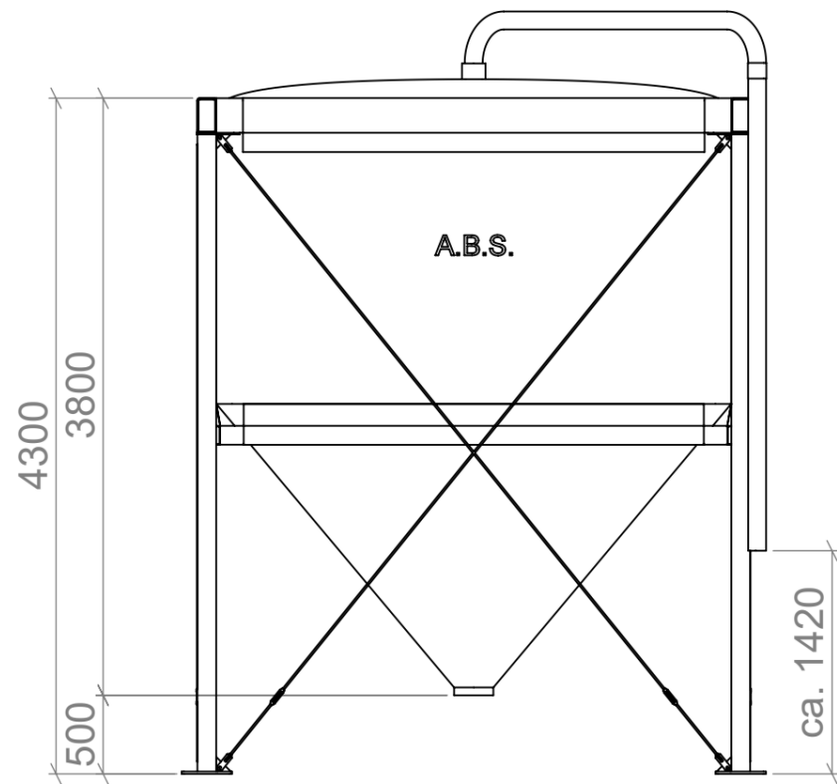


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhaltes sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
 Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmerkmalsverletzung vorbehalten.



Flexilo MAXI HPM 34/38G

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

Volumen rechnerisch: max. 26,5 m³
 Fassung: max. 17,2 t bei SG 0,65 t/m³
 Erforderliche Raumhöhe: 5200 mm

Stahlgestell grundiert/verzinkt: 3.600 x 3.600 mm
 Gestellhöhe: 4.300 mm
 Bodenfreiheit: 500 mm

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.			
	Datum			Name		Auftragsnummer: AU...	
	Erstellt 20.02.2025		Meister		Material:		
	Gepr. 26.02.2025				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 MAXI 34/38G			
Schutzvermerk ISO 16016 beachten				Artikelnummer: ---			
				Stück	Format	Maßstab	Blatt / von
Änderung	Datum	Name	1	A3	1:45	1 / 1	