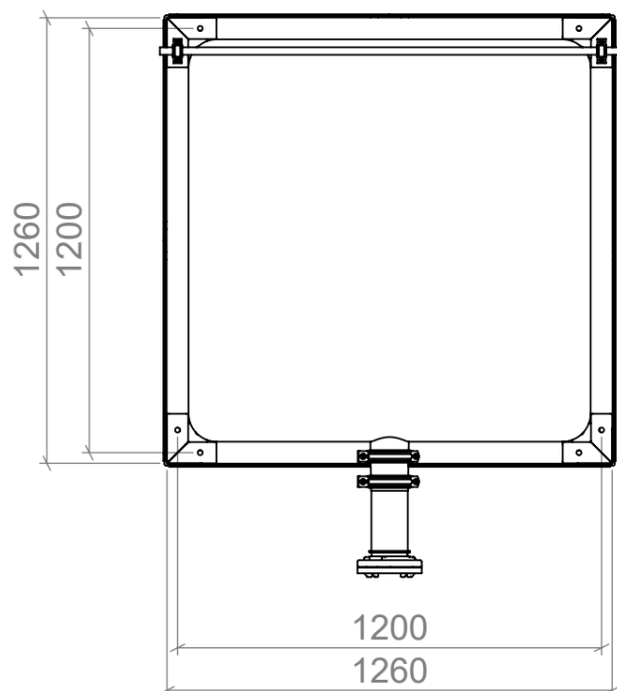
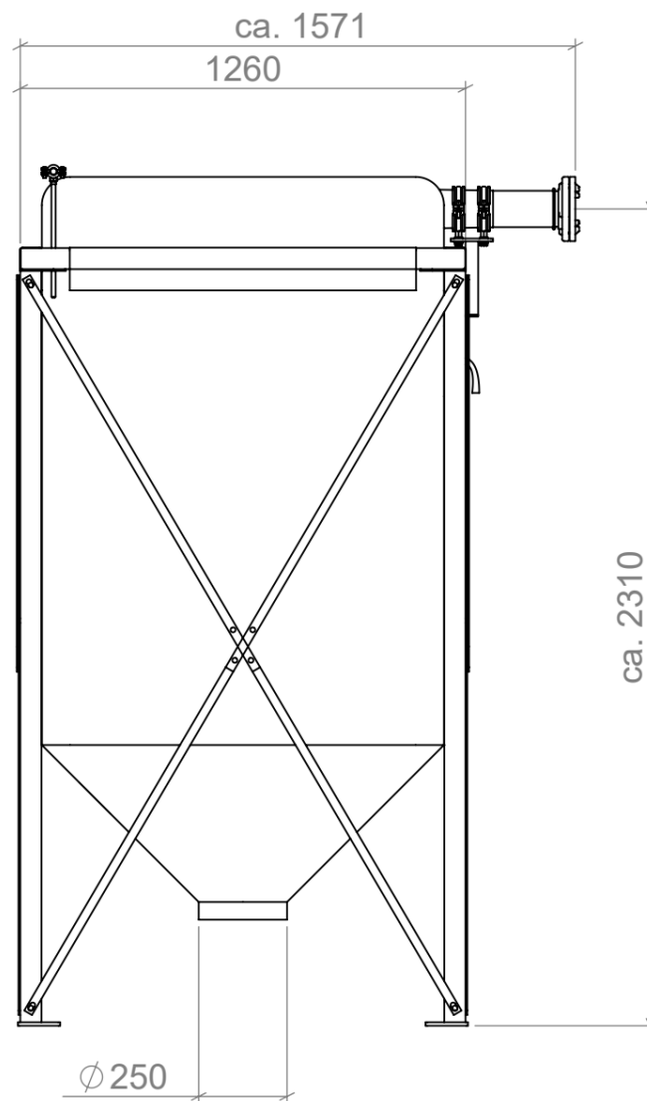
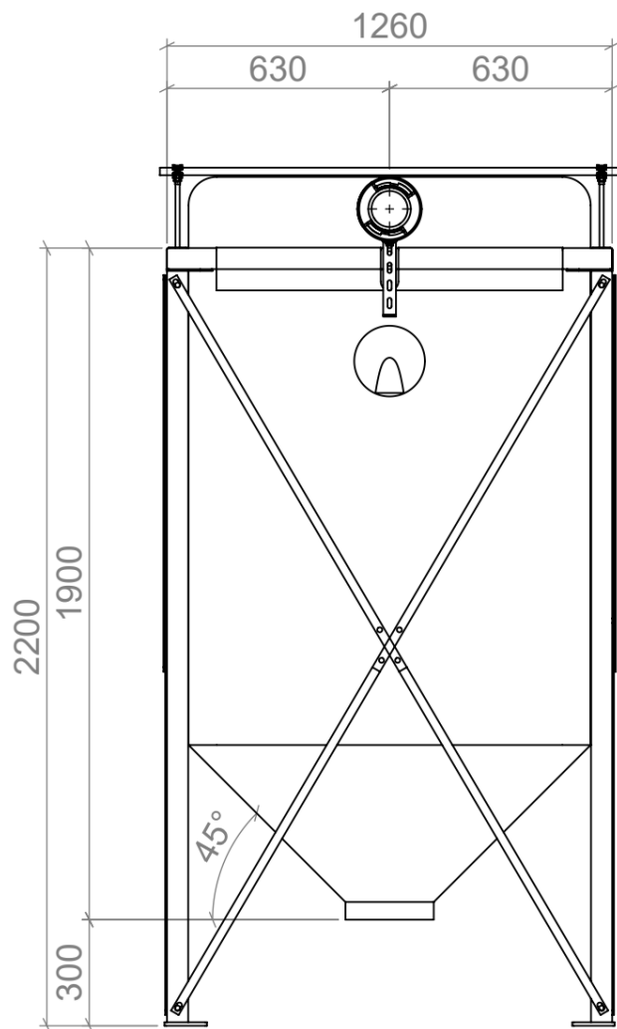


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
 Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmackschutzverletzung vorbehalten.



(1 : 30)

Flexilo STANDARD HP12/20G

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

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

Stahlgestell verzinkt: 1300 x 1300 mm
 Gestellhöhe: 2200 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. Intern			
	Datum	Name		Auftragsnummer: AU...			
	Erstellt	28.11.2024	Meister	Material:			
	Gepr.	28.11.2024		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 STANDARD HP12/20G				
			Artikelnummer: HP12/20G				
Änderung	Datum	Name	Stück	Format	Maßstab	Blatt / von	
			1	A3	1:20	1 / 2	
Schutzvermerk ISO 16016 beachten							