

Futtermittelsilo im Stahlgestell silos24 1522

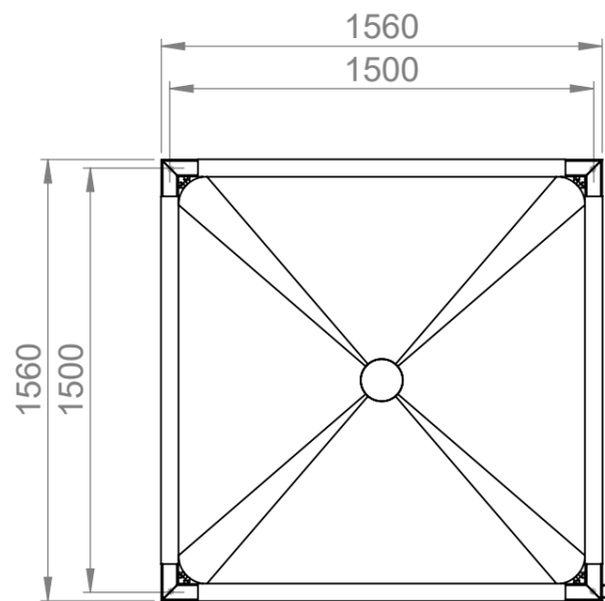
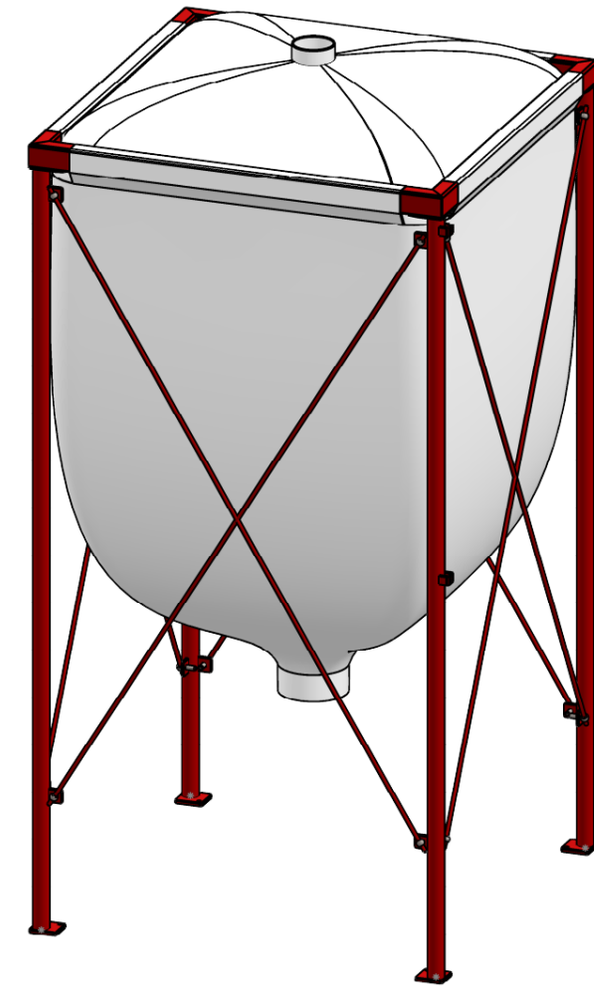
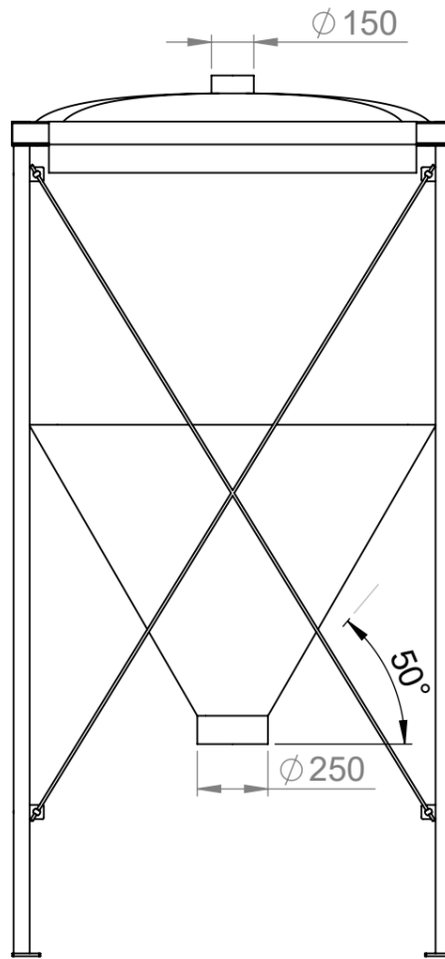
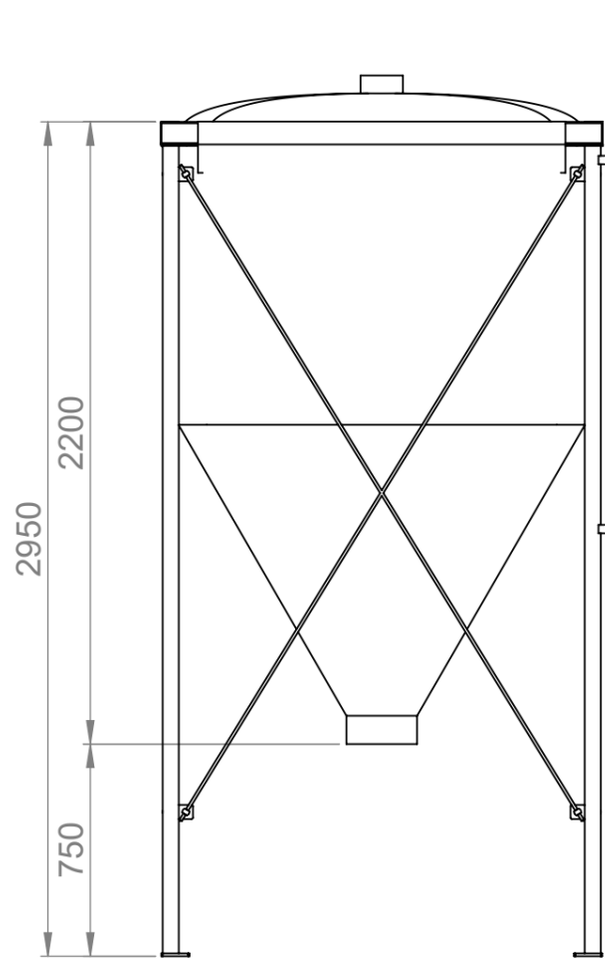
Korpus und Deckel aus unbeschichtetem Polyestergerewebe

Volumen rechnerisch: ca. 3,5 m³ Fassung: ca. 2,1 t bei SG 0,6 t/m³

Stahlgestell: 1560 x 1560 mm
 Gestellhöhe: 2.950 mm
 Bodenfreiheit: 750 mm

ACHTUNG: Bei Abweichungen zwischen Fertigungszeichnung und Fertigung, muss eine **schriftliche** Information an Silos 24 erfolgen !

	Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK		 DIN 6 T1 - Proj.methode 1	Kunde:			
	Datum	Name		Auftragsnummer:			
	Erstellt	01.03.2023	Pablo	Material:			
	Gepr.	05.04.2023		Gewicht (kg): 74.262			
				Benennung:			
				1522			
				Artikelnummer: ---			
Änderung		Datum	Name	Stück	Format	Maßstab	Blatt / von
					A3	1:25	1 / 2
				Schutzvermerk ISO 16016 beachten			



Futtermittelsilo im Stahlgestell silos24 1522

Korpus und Deckel aus unbeschichtetem Polyestergerewebe

Volumen rechnerisch: ca. 3,0 m³ Fassung: ca. 1,8 t bei SG 0,6 t/m³

Stahlgestell: 1560 x 1560 mm
 Gestellhöhe: 2.950 mm
 Bodenfreiheit: 750 mm

ACHTUNG: Bei Abweichungen zwischen Fertigungszeichnung und Fertigung, muss eine **schriftliche** Information an Silos 24 erfolgen !

	Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK		 DIN 6 T1 - Proj.methode 1	Kunde:			
	Datum	Name		Auftragsnummer:			
	Erstellt	01.03.2023	Pablo	Material:			
	Gepr.	05.04.2023		Gewicht (kg): 74.261			
			Benennung:				
			1522				
			Artikelnummer: ---				
Änderung		Datum	Name	Stück	Format	Maßstab	Blatt / von
					A3	1:25	2 / 2
Schutzvermerk ISO 16016 beachten							