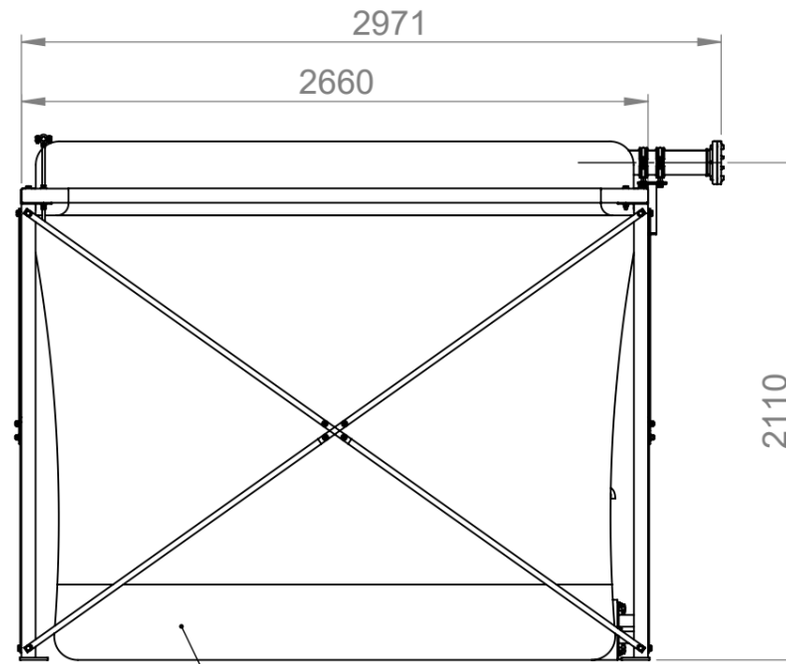


Anordnung Entnahme/Befüllung und Einstieg nach Kundenangabe



PVC beschichtetes Gewebe

Flexilo FLACHBODEN HP-FB26

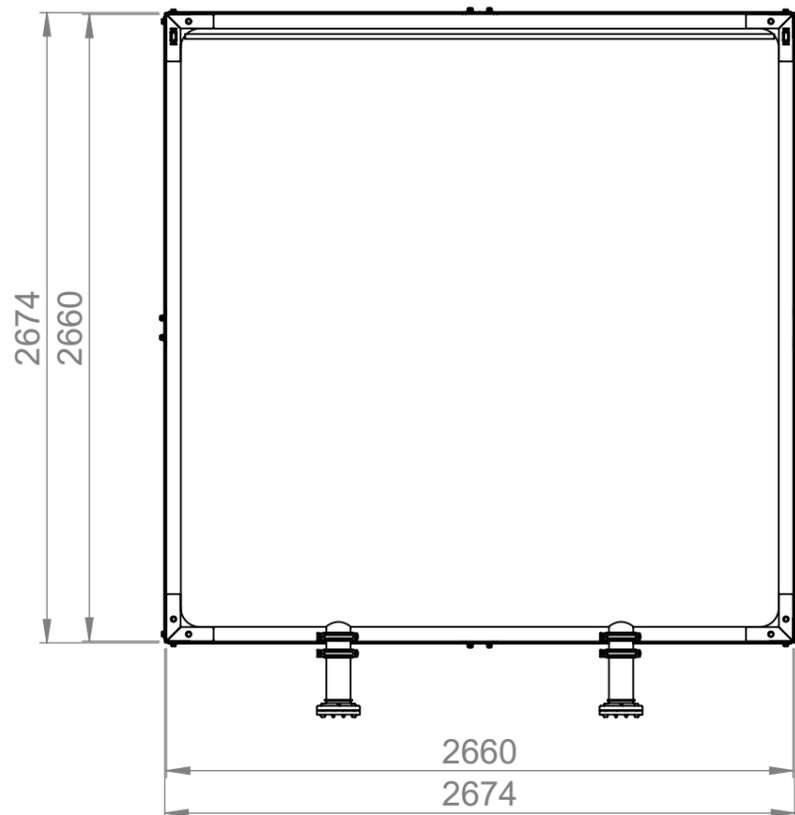
zur Innenaufstellung für Holzpellets aus unbeschichtetem, elektrostatisch ableitfähigem Polyestergewebe mit Filterdeckel, seitlicher Befüllung und Prallschutz

Volumen rechnerisch: max. 11,8 bis 15,7 m³
 Fassung: max. 7,7 bis 10,2 t bei SG 0,65t/m³
 Erforderliche Raumhöhe: 2,2 bis 2,5 m

Entlüftung des Aufstellraumes gemäß VDI-Richtlinie 3464 abhängig von Gesamt-Lagermenge und Länge der Befüll-Leitung

Bezüglich der Anforderungen an den Lagerraum und/oder Feuerstättenaufstellraum, bzw. Heizraum beachten Sie die aktuellen Feuerungsverordnungen Ihres Landes/Bundeslandes.

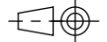
Skizze vorab !



Entnahme erfolgt mittels 5 Saugsonden und manueller Umschalteinheit

Restmenge: ca. 15% - 18%

ACHTUNG: Bei Abweichungen zwischen Fertigungszeichnung und Fertigung, muss eine **schriftliche** Information an die A.B.S. erfolgen !

	Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK		 DIN 6 T1 - Proj.methode 1	Kunde: A.B.S. Intern			
	Datum	Name		Auftragsnummer: AU...			
	Erstellt	27.08.2024	Meister	Material:			
	Gepr.	22.10.2024		Gewicht (kg): 166.132			
A.B.S. Silo- und Förderanlagen GmbH Industriepark 100 74706 Osterburken Tel.: 0049 (0)6291 / 6422 - 0 Fax: 0049 (0)6291 / 6422 - 50			Benennung: HP-FB26				
			Artikelnummer: ---				
Änderung	Datum	Name	Stück	Format	Maßstab	Blatt / von	
			1	A3	1:30	1 / 1	