

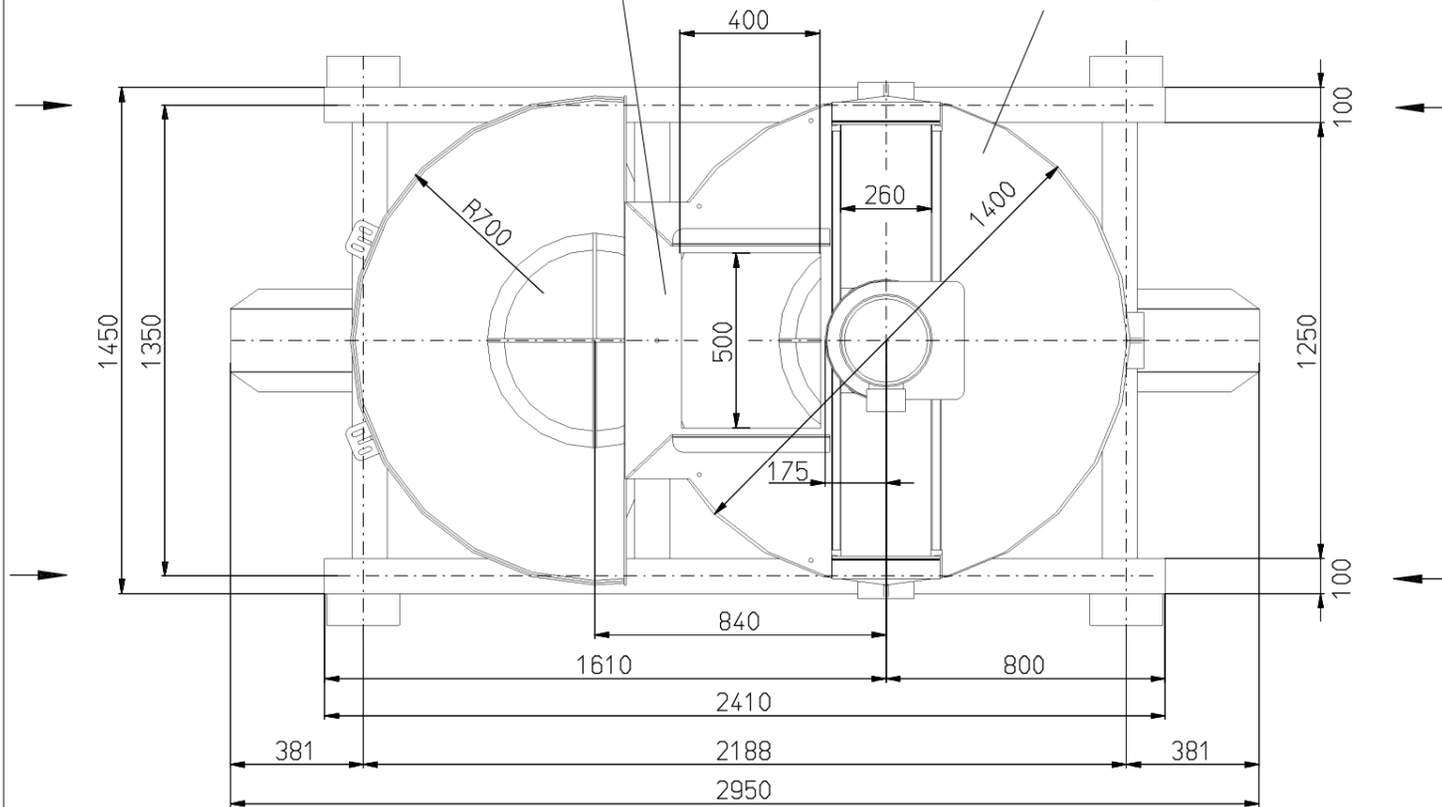
Gewicht leer : 1300kg

Stat. Belastung

der Stützkonstruktion : 2000kg

Pro Laufrad : 500kg

Abdeckung geschraubt
Abdeckung aufklappbar
über Endschalter gesichert



➔ Richtung für baus. Anschläge ➔

Absturzsicherung , Endanschläge ,
Endschalter u. Endschalterfahne
nach örtlichen Gegebenheiten!
-bauseits-

Für diese technische Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor		Fremdtoleranz nach DIN 7168 - mittel	Maßstab 1:10	Gewicht
OB	Datum	Name	Durchlauf-Tellermischer m. Fahrradrahmen u. Einzelkornschurre	
Bearb.	29.07.	D.F.		
Gepr.				
Nr.	ca. 14233			
WOHWA Waagenbau 74629 Pfedelbach		DXF15.14-54 N		Blatt
+100	Gesamtig	Fahrer	14.12.120.F.	
Zust.	Aenderung	Datum	Name	Urspr.
			Ers. f.:	Ers. d.: