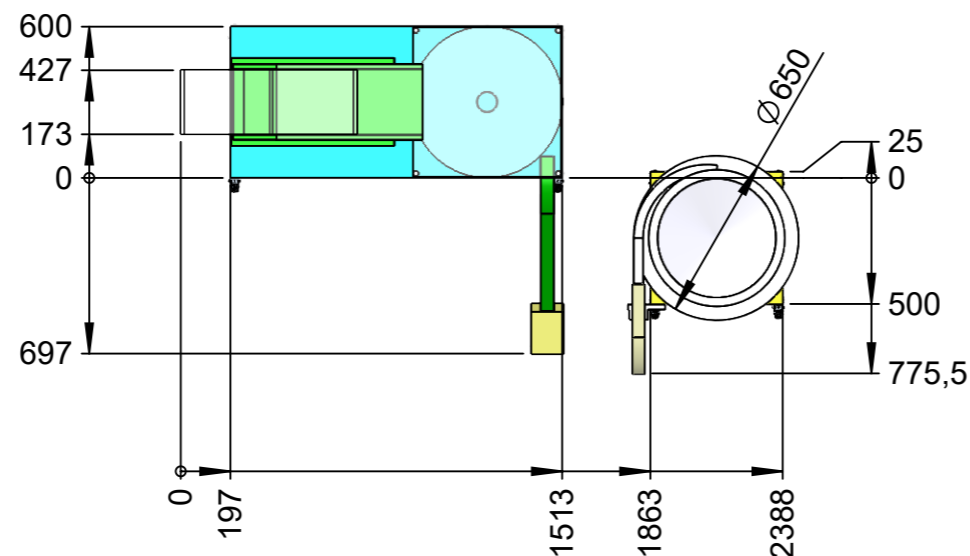
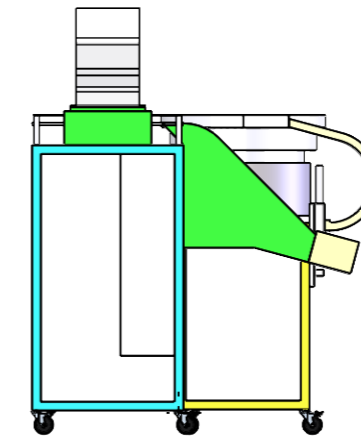
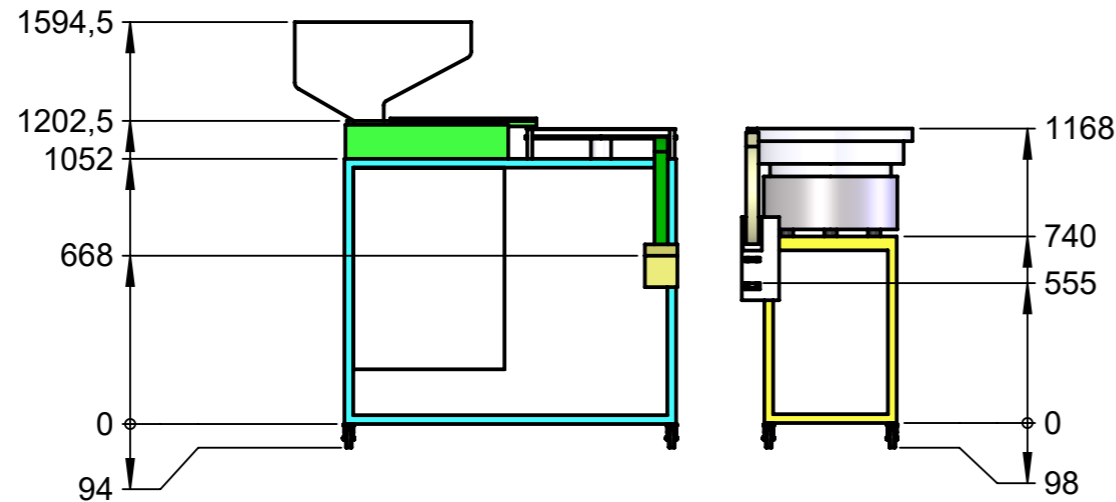
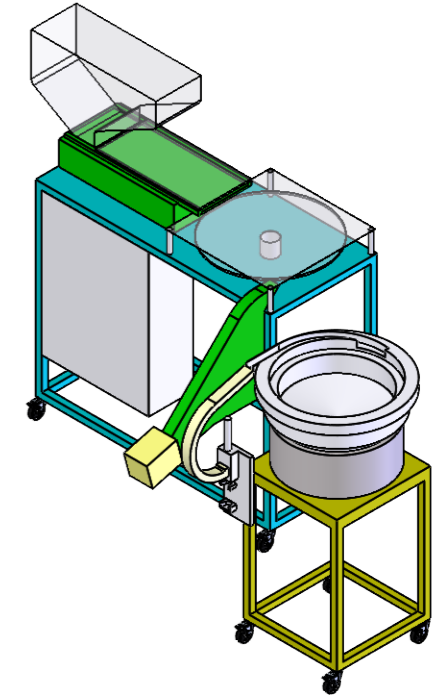
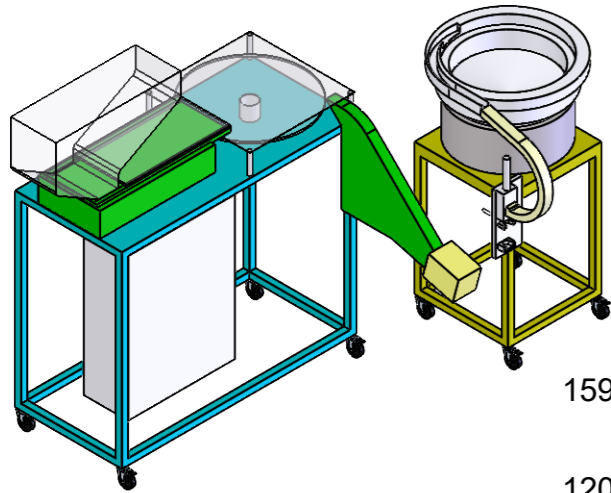


Nur für den konzeptionellen Einsatz. Nicht für die Konstruktion verwenden. Feste Abmessungen werden bei der endgültigen Planung festgelegt.
 Conceptual use only. Do not use for construction. Firm dimensions will be established during final engineering.

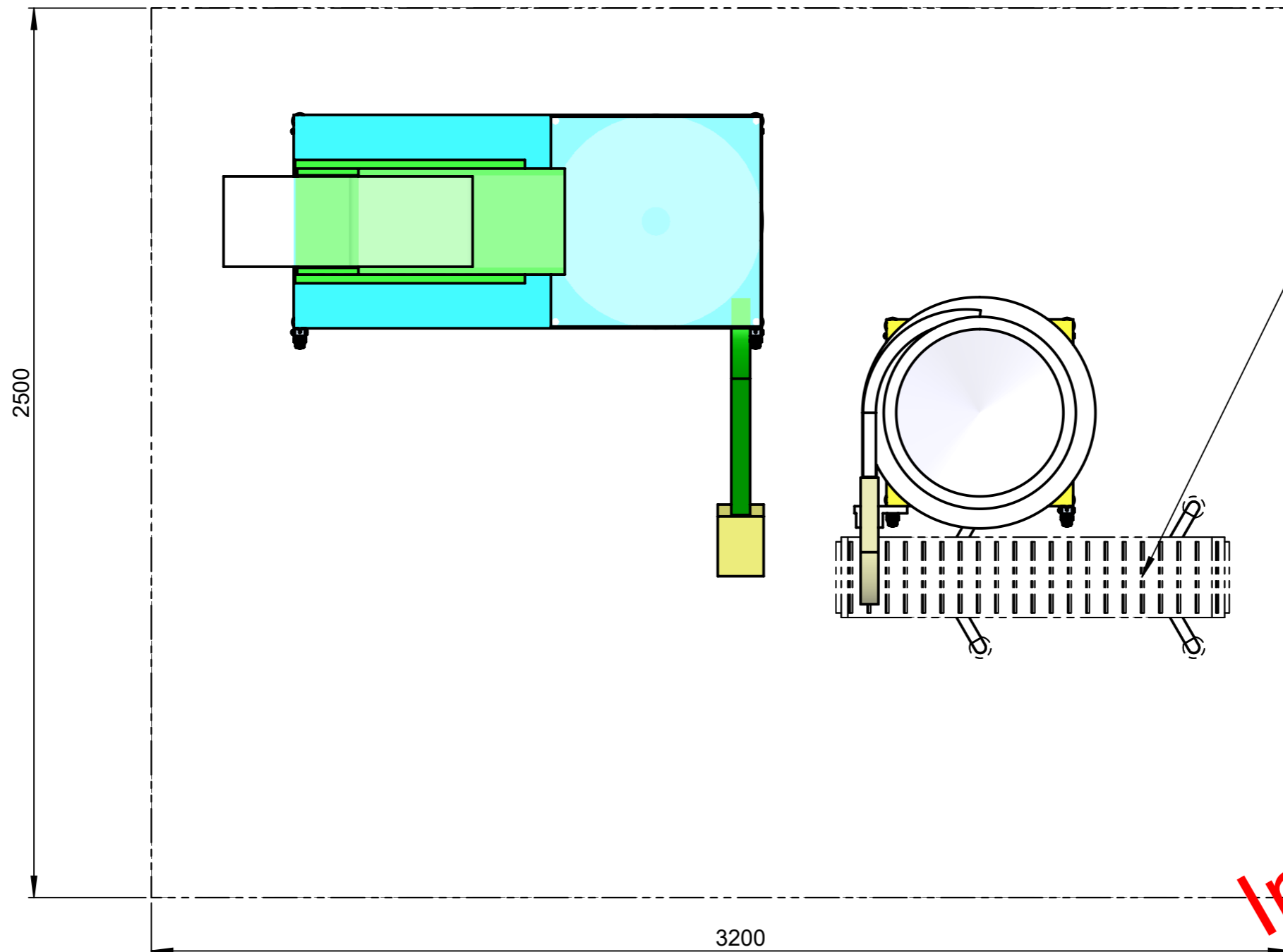


In Bearbeitung
In progress

Alle Maße in mm. Die technischen Daten sind unverbindlich
 All dimensions are in mm. The technical data are not binding

Änderungen durch technische Weiterentwicklung behalten wir uns vor. Kopien unterliegen nicht dem Änderungsdienst.
 Changes through progress in technical development are possible. Copies are not subject on updating service.

A-01	erste Revision		30.03.26
Revision	Änderungsvermerk - Konfiguration		Datum
Maße nach DIN ISO 2768-1m Oberfläche nach DIN ISO 1302	Fertigung: Stück	Material:	Zuschnitt:
	Stück pro Maschine:	Oberfläche:	
CNC-Programm:	Verwendung:	Benennung: T25s	
	Datum	Name	A3 Zeichnungsnummer:
Bearb.: 30.03.26	R.G.	1:30	T25s -Prinzip V01-01
Gepr.:		Gewicht: kg	Blatt: 1 von 2 Rev: A-01



Stollenauslaufband
 tube discharge conveyor
Alternative Items

In Bearbeitung
In progress

Alle Maße in mm. Die technischen Daten sind unverbindlich
All dimensions are in mm. The technical data are not binding

Änderungen durch technische Weiterentwicklung behalten wir uns vor. Kopien unterliegen nicht dem Änderungsdienst.
Changes through progress in technical development are possible. Copies are not subject on updating service.

Maße nach DIN ISO 2768-1m Oberfläche nach DIN ISO 1302	Fertigung: Stück	Material:	Zuschnitt:
	Stück pro Maschine:	Oberfläche:	
CNC-Programm:	Verwendung:	Benennung: T25s	
		Prinzip Darstellung prinziple representation	
	Datum	Name	A3 Zeichnungsnummer:
Bearb.: 30.03.26		R.G.	1:15 T25s -Prinzip V01-01
Gepr.:			Gewicht: kg Blatt: 2 von 2 Rev: A-01