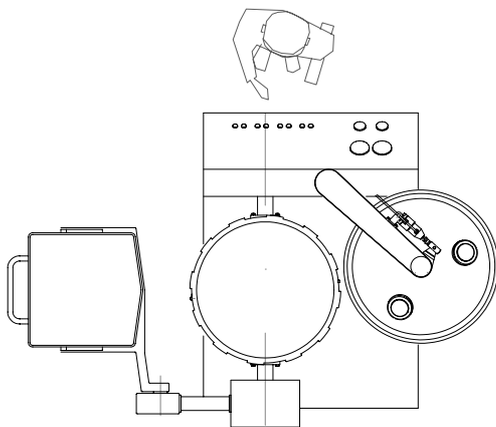
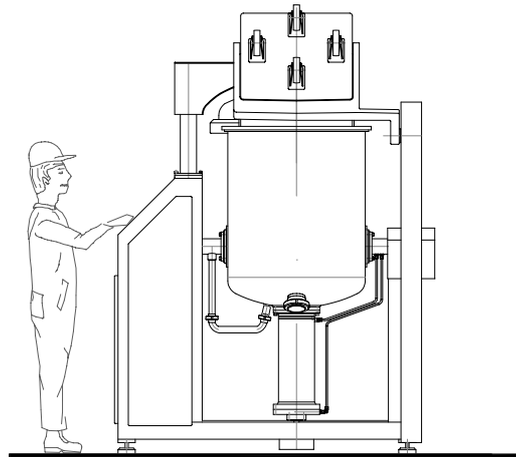
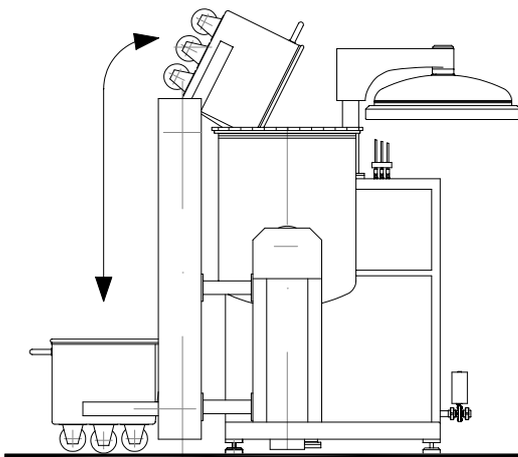
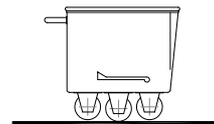


# ZUBEHÖR FÜR DIG-MAZ 500 / 1000 / 2000

## BESCHICKUNGSEINRICHTUNG

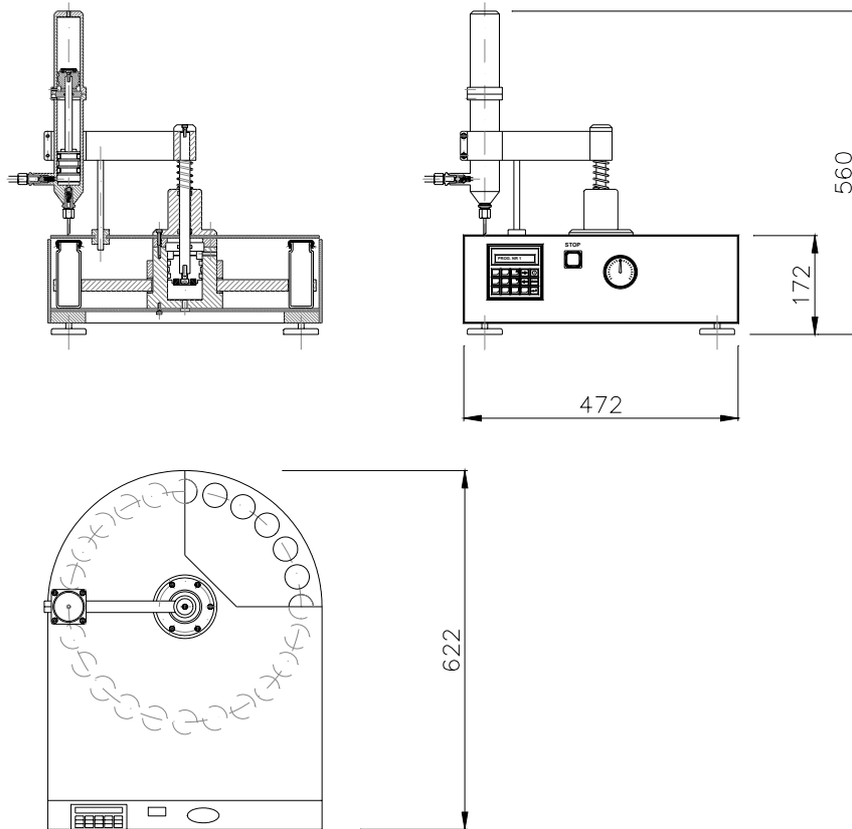


**BESCHICKUNGSWAGEN  
INHALT 200 L**



<b>Elektroanschluss:</b>	3x400 V / 50 Hz	<b>Eex - Ausführung</b>
<b>Anschlusswert:</b>	1,1 kW	

## ZUBEHÖR FÜR ALLE TYPEN PROBENFÜLLER



Diese Anlage dient zur empirischen Ermittlung der Extraktionszeit.  
Am Eingabeterminal können folgende Parameter eingestellt werden:

- Probenentnahme – Intervallzeit
- Anzahl der Proben

Das Display zeigt den jeweiligen Ist-Zustand der Anlage an.  
Über eine RS485-Schnittstelle kann die Steuerung mit einem PC verbunden werden.  
Alle Prozessabläufe können somit im Computer gespeichert und mittels Ausdruck dokumentiert werden.

<b>Probenvolumen:</b>	100 ml
<b>Probenanzahl:</b>	24
<b>Intervallzeit:</b>	1min – 999min
<b>Druckluft:</b>	6 bar
<b>Elektroanschluss:</b>	1x230 V / 50 Hz
<b>Werkstoff:</b>	1.4301