



Enterder DITTMER EM 6, EM 8, EM 10

zur Klutentrennung und Reinigung von runden und ovalen Knollen



EM 8-8-H Arbeitsbreite 800mm mit 8 PU-Spiralwalzen,
Antrieb Heck

Merkmale :

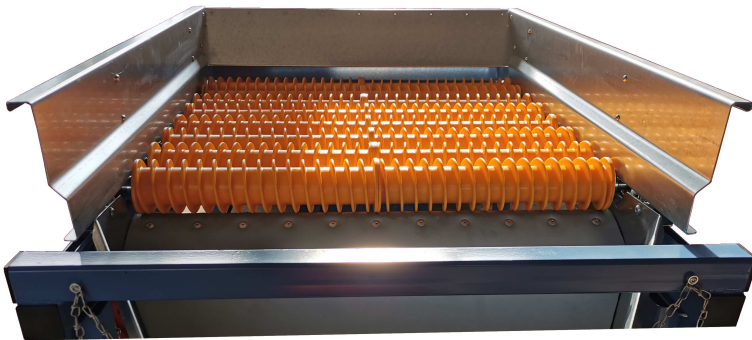
- Nenndurchsatz 8, 12 bzw. 15 t/h bei Kartoffeln
- Enterderwalzen mit PU - Spiralen oder Gummischeiben bestückt
- Wartungsfreundlicher Aufbau der Maschine für schnellen Zugang zu Lagern und Ketten
- Langlebiger Antriebsstrang mit gehärteten Kettenrädern
- Höhen- und neigungsverstellbare Stützfüße
- Antrieb wahlweise auf- oder abgabeseitig
- Schonend durch geringe Übergabehöhen an Auf- und Abgabe
- Flexibel einsetzbar durch kompakte Bauweise

Zusatzausrüstung auf Wunsch :

- Bock- und Lenkrollen

Technische Daten :

	EM 6	EM 8	EM 10
Nenndurchsatz :	8 t/h	12 t/h	15 t/h
Arbeitsbreite :	600 mm	800 mm	1000 mm
Arbeitslänge			
mit PU-Spiralen:	ca 800 mm	ca 800 mm	ca 800 mm
mit Gummischeiben :	ca 1000 mm	ca 1000 mm	ca 1000 mm
Anzahl der Enterderwalzen :	8	8	8
Antriebsleistung :	0,75 kW, 400 V	0,75 kW, 400 V	0,75 kW, 400 V

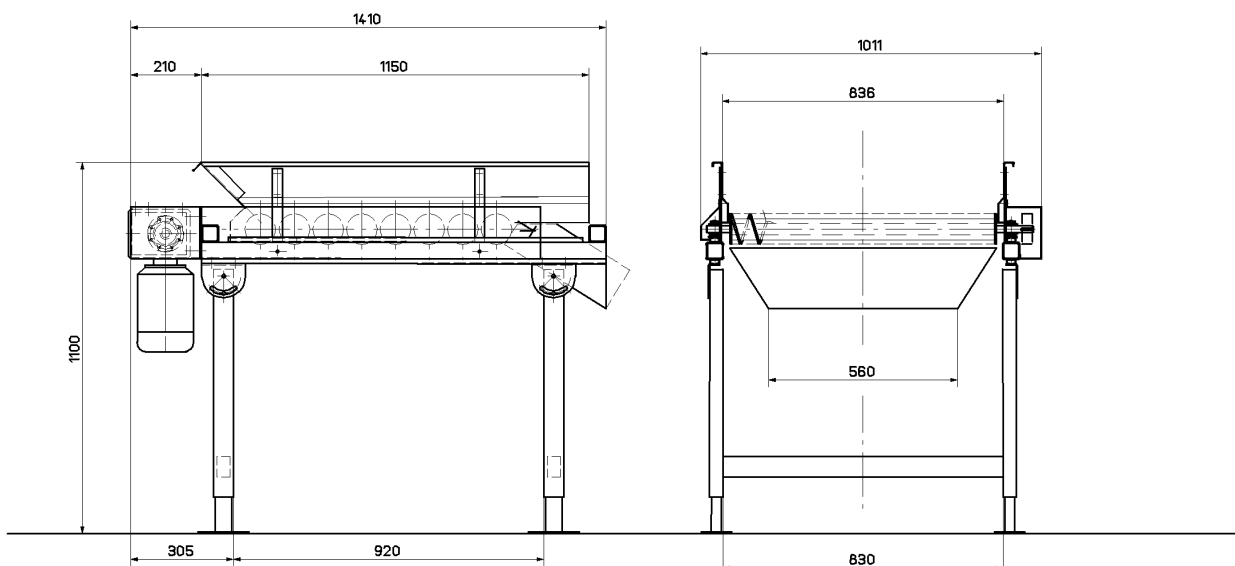


Enterder mit PU - Spiralen



Enterder mit Gummischeiben

Maße :



Maßblatt BM 8-8 H mit PU - Spiralen

... Technik für den Menschen

