

Trockner

Trocken-  
Reiniger

Durchsatz-  
Leistungen

Maschinen-  
größe

Sieb

Siebabreinigung

Rotor

Rotorscheufeln

Klappbare Deckel

Options-  
möglichkeiten

## Mechanischer TROCKNER

für Kunststoff – Mahlgut, Flakes, Folien

- zur mechanischen Abscheidung von großen Wassermengen
- zur mechanischen Oberflächenreinigung

Verschiedene Baugrößen

Durchsatzleistungen je nach Produkt

- Hardware von 250 – 3000 kg/h
- Folienware von 100 – 1500 kg/h

von Rotor/Sieb  $\varnothing$ 400-1500 mm

12-eckig, leicht austauschbar.

kontinuierlich, rotierend

Trommel-Rotor

austauschbar, aus verschleißfesten Material.

in Flügelform, schnelles öffnen/anheben durch integrierter Hubvorrichtung.

Torque-Antrieb, kein Riementrieb, Motor direkt gekuppelt, gleichbleibendes Drehmoment, variable Drehzahl möglich.

## Mechanischer- Trockner

## Mechanischer- Trockner mit geöffneten Deckeln

