



### Mahlen und Zerkleinern

Hammermühlen  
 - Großraum - Hammermühlen  
 - Normalraum - Hammermühlen  
 Aufbereiter  
 Brecher  
 Krümmer

### Mischen und Dosieren

Einwellenmischer  
 Doppelwellenmischer  
 Flüssigkeits- und Dampfzugabe  
 Befettungsanlagen  
 Mikrodosieranlagen  
 Waagen

### Sieben

Flachsiebmaschinen  
 Trommelsiebmaschinen

### Silobau

Silosystem RF & SB  
*(Eckige Stahlsilos, in Dammwand und  
 Glattwandausführung)*  
 Silosystem SH  
*(Stahl – Holz Bauweise)*  
 Rundsilos - in Normalstahl  
                   - in Edelstahl  
 Zubehör für alle Ausführungen

### Austragapparate

Austragschnecken  
 - als Simplexausführung  
 - als Duplexausführung  
 - als Triplexausführung  
 - als Quadroplexausführung  
 Vibrationsböden  
 - mit Klöpferboden  
 - mit 45° Trichter  
 Rotierende Austragapparate  
 Kippbalken  
 - mit Hydraulik - Antrieb  
 Fluid-Trichter  
 Vibrolüfter zur Fluidisierung

### Milling and grinding

Hammer mills  
 - Large case hammer mills  
 - Normal case hammer mills  
 Homogeniser  
 Crusher  
 Crumbler

### Mixing and proportion

Single-shaft mixer  
 Double-shaft mixer  
 Liquid- and Steam addition  
 Fat coating device  
 Micro dosing  
 Scales

### Screening

Flat sieve machines  
 Screening drum machines

### Silo building

Silo system RF & SB  
*(Angular steel silos in Dam wall and  
 smooth wall design)*  
 Silo system SH  
*(Steel - wood construction)*  
 Round silos - in mild steel  
                   - in stainless steel  
 Accessory for all silos

### Discharge devices

Screw conveyor  
 - as Simplex version  
 - as Duplex version  
 - as Triplex version  
 - as Quadroplex version  
 Vibrohopper  
 - with torispherical head type Klöpfer  
 - with 45 degree hopper  
 Rotary discharge device  
 Toppole girder  
 - with Hydraulic drive  
 Vibro blower for fluidisation  
 Fluid-hopper



## Mechanische Förderer

### Förderbänder

- stationär mit verschiedenen Gummibändern
- fahrbar mit verschiedenen Gummibändern
- mit Stahl-Förderband
- ausfahrbar (Teleskopband)

### Förderschnecken

- als Rohr-Förderschnecken
  - als Trog-Förderschnecken
- (für horizontale, diagonale und vertikale Förderung)*

### Dosierschnecken

### Trogkettenförderer

### Becherwerke

- als Gurtelevator für vertikale Förderung
- mit Kette für horizontale + vertikale Förderung

## Pneumatische Förderung

### Druckerzeuger

### Rohrsysteme

### Rohrweichen

### Durchblasschleusen

## Lufttechnik (Aspiration)

### Ventilatoren

### Zyklone

### Filter

### Rohrsysteme

## Zubehör

### Klappkästen

- Deckenklappkästen eckig
- Rohrklappkästen eckig

### Schieber

- für Siloausläufe
- für Förderschnecken
- für Trogkettenförderer
- Ein-/Zweisegment-Schwingschieber
- Dosierschieber

### Magnete

- Rohrmagnete
- Gitterrostmagnete
- Plattenmagnete

### Schleusen in verschiedensten Ausführungen

### Rohrbaukastensysteme - alle Teile

## BIG-BAG Entleerstationen

## BIG-BAG Befüllstationen

## Mechanical conveyors

### Belt conveyor

- Mobile with different rubber belt
- Stationary with different rubber belt
- with steel conveyor belt
- telescope able

### Screw conveyor

- Pipe conveyor
  - Duct conveyor
- (for horizontal, diagonal and vertical convey)*

### Dosing screw conveyor

### Chain conveyor

### Bucket elevator

- with belt for vertical conveying
- with chain for horizontal + vertical conveying

## Pneumatic pressure conveying

### Compressor

### Piping systems

### Distribution box (switch)

### Blow – through airlock

## Air systems (Aspiration)

### Ventilator

### Cyclones

### Filter

### Piping systems

## Accessory

### Distribution boxes

- Ceiling distribution box angular
- Pipe distribution box angular

### Slide gate

- for silo discharge
- for screw conveyors
- for chain conveyors
- one and two segment swing slide
- dosing slide gate

### Permanent magnets

- pipe permanent magnet
- grating rust permanent magnet
- plate permanent magnet

### Airlocks in many different series

### Conveying pipe system - all device

## BIG-BAG deplete station

## BIG-BAG filling station