

## MULTICRACKER MC 350

### Der Lebensmittel-Spezialist

*The food specialist*

- Bis zu 80% Energieeinsparung  
• *Up to 80% energy saving*
- Bis zu 30 Tonnen/Stunde Durchsatz  
• *Up to 30 t/h throughput*



#### IHRE VORTEILE YOUR ADVANTAGES

- schonende, effiziente Verarbeitung wertvoller Rohstoffe  
• *gentle, efficient processing of valuable raw material*
- homogenes Mahlgut  
• *homogenous ground product*
- keine Erwärmung des Materials  
• *no material heating*
- kompakte Bauweise  
• *compact design*
- SPS-fähige Integration  
• *PLC-capable integration*

#### IDEALE ANWENDUNGSGEBIETE

#### IDEAL AREAS OF APPLICATION

Mais	Corn
Sojabohnen	Soybeans
Geflügelfutter	Poultry feed
Feuchtmais	Wet corn
Weizen	Wheat
Raps	Rapeseed
Mischfutter	Mesh feed
Lebensmittel	Food
Kaffee, Tee, Gewürze	Coffee, Tea, Spices
...und vieles mehr	...and much more

#### STANDARD-AUSSTATTUNG

Stufenlose Verstellung des Mahlpalt  
Schnellwechsel der Crackereinheit  
Staub- und wasserdichtes Mahlwerk  
Fremdkörperschutz durch Federtechnik  
Basismaschine ohne Schaltschrank  
Inklusive Cracker-Satz (Profil nach Wahl)  
EG-zertifiziert  
ATEX-geprüft

#### STANDARD-CONFIGURATION

Stepless adjustment of grinding gap  
Quick change of cracker unit  
Dust- and waterproof grinding unit  
Foreign object protection with springs  
Basic machine without switch cabinet  
Including one cracker set (profile of your choice)  
EC-certified  
ATEX-proved

#### TECHNISCHE DATEN

Maße Einlass: 445 x 315 mm  
Maße Auslass: 445 x 315 mm  
Abmaße: (siehe Zeichnung)  
Antriebsleistung: 1x 30 kW  
Gewicht: 1100 kg

#### TECHNICAL DATA / SPECIFICATIONS

Input chute: 445 x 315 mm  
Output chute: 445 x 315 mm  
Outer dimensions: (see drawing)  
Driving power: 1x 30 kW / 1x 40,8 hp  
Weight: 1100 kg / 2425 lb

