

MC350

Der Lebensmittel-Spezialist
The food & beverage 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

Getreide

Grains

Hülsenfrüchte

Legumes

Saaten

Seeds

Öl-Extraktionsschrot

Oil-extraction meal/cake

Kräuter/Gewürze

Herbs/spices

Kaffee/Tee

Coffee/tea

Braugerste

brewing barley

Hülsenfrüchte, Nüsse

Legume, nuts

Backwaren

Pastries

...und vieles mehr

...and much more

STANDARD-AUSSTATTUNG

- Motorisierte, stufenlose Verstellung des Mahlspalts
- Schnellwechsel der Crackereinheit
- Staub- und wasserdichte Crackereinheit
- Automatischer Fremdkörperschutz durch Federtechnik
- Produktberührende Teile aus Edelstahl
- Inklusive einem Crackereinheit (Scheibenprofil nach Wahl)
- EG-konform, ATEX zertifiziert

STANDARD-CONFIGURATION

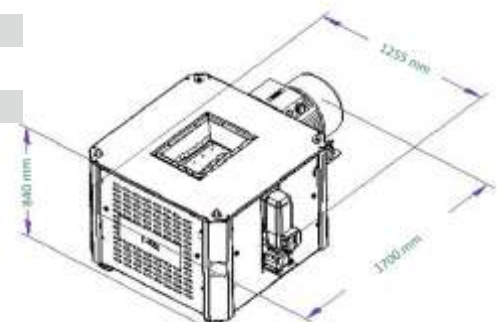
- Motorized, stepless adjustment of the grinding gap
- Quick exchange of the crackerunit
- Dust- and waterproof crackerunit
- Automatic foreign object protection by spring technique
- All product touching parts in stainless steel
- Including one crackerunit (diskprofile of your choice)
- EC-conform, ATEX certified

TECHNISCHE DATEN

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

TECHNICAL DATA / SPECIFICATIONS

- Input chute: 445 x 315 mm
- Output chute: 445 x 315 mm
- Outer dimensions: (see drawing)
- Drive power: 1x 30 kW / 1x 41 hp
- Weight: 1100 kg / 2425 lb



MAKOPA GmbH & Co. KG
Von-Drais-Str. 18
D-77855 Achern
Germany
Telefon / phone: +49 (0)7841 67197-0
E-Mail: info@makoba.de
Web: www.makoba.de

 **MAKOPA**