

# MC11

Der perfekte Einstieg  
in die moderne Mühlentechnik

*The perfect entry  
into modern grinding technology*

- Bis zu 80% Energieeinsparung  
• Up to 80% energy saving
- Bis zu 8 T/Std Durchsatz  
• Up to 8 mt/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, kleine Stellfläche  
*compact design, little floor space*
- > Staub- und wasserdichtes Mahlwerk  
*Dust and waterproof grinding unit*
- > SPS-fähige Integration  
*PLC-capable integration*

## IDEALE ANWENDUNGSGEBIETE

## IDEAL AREAS OF APPLICATION

Getreide

Grains

Hülsenfrüchte

Legumes

Saaten

Seeds

Extraktionsschrot

Extraction meal/cake

Kräuter/Tees

Herbs/tea

Arzneien

Pharmaceuticals

Chemiekalien

Chemicals

...und vieles mehr

...and much more

## STANDARD-AUSSTATTUNG

Manuelle, stufenlose Verstellung des Mahlspalts

inkl. integrierter Digitalanzeige des Mahlspalts

Schnellwechsel der Crackereinheit

Staubdichtes Mahlwerk

Fremdkörperschutz durch Federtechnik

Inkl. einer Crackereinheit / Mahlwerk

Scheibenprofil nach Wahl

EG-konform, ATEX zertifizierte Crackereinheit

## STANDARD-CONFIGURATION

Manual, stepless adjustment of the grinding gap

incl. integrated digital display of the grinding gap

Quick-action exchange of crackerunit

Dustproof grinding unit

Foreign object protection by spring technique

Incl. one crackerunit / grinding unit

Disk profile of your choice

EC-conform, ATEX certified crackerunit

## TECHNISCHE DATEN

Einlass: DN 200 (andere verfügbar)

Auslass: DN 200 (andere verfügbar)

Abmaße: (siehe Zeichnung)

Antriebsleistung: 2x 5,5 kW

Gewicht: 560 kg

## TECHNICAL DATA / SPECIFICATIONS

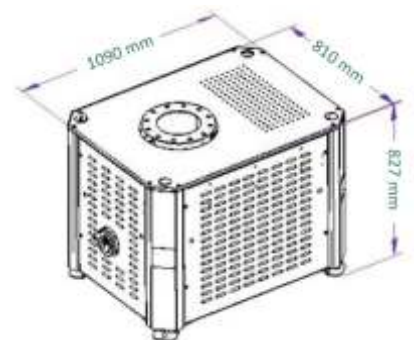
Input size: DN 200 (others available)

Output size: DN 200 (others available)

Outer dimensions: (see drawing)

Drive power: 2x 5,5 kW / 2x 7,48 hp

Weight: 560 kg / 1235 lbs



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

**MAKOPA**