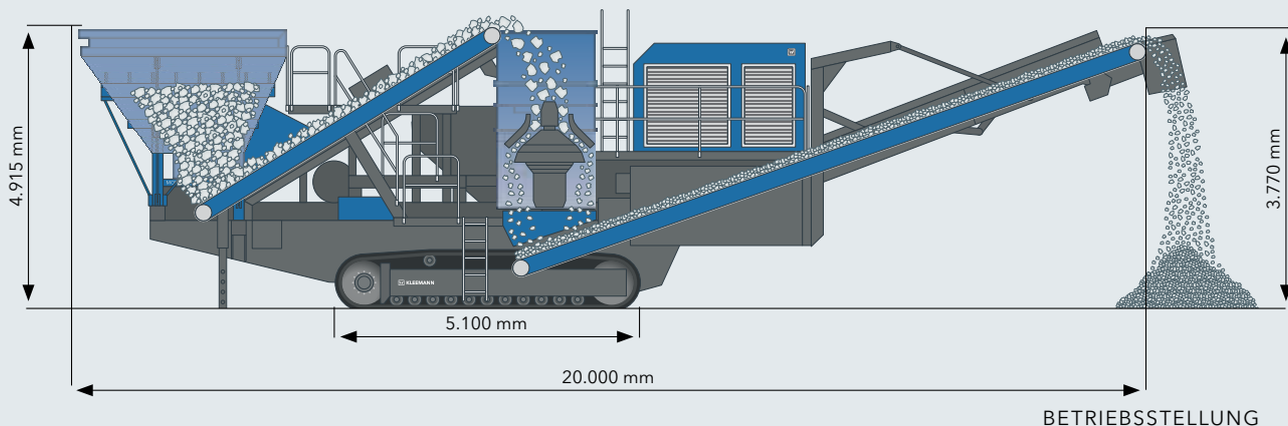


TECHNISCHE INFORMATIONEN | RAUPENMOBILER KEGELBRECHER

# MOBICONE MCO 13





### TECHNISCHE HIGHLIGHTS

- Kegelbrecher mit Gleitlagern und automatischer Umlaufschmierung für hohen Output und lange Beständigkeit
- Als Sekundär- oder Tertiärbrecher
- Diesel-elektrisches Antriebskonzept
- Verkettungsmöglichkeit mit anderen KLEEMANN Anlagen (Option)

### TECHNISCHE INFORMATIONEN MCO 13

**Aufgabeneinheit**

Aufgabeleistung bis ca. (t/h)	590
Aufgabegröße max. (mm)	(0) <sup>1</sup> 5-330
Aufgabehöhe ca. (mm)	4.180
Aufgabehöhe mit Erweiterung ca. (mm)	4.915
Trichtervolumen (m <sup>3</sup> )	8
Trichtervolumen mit Erweiterung (m <sup>3</sup> )	21
Einwurföffnung (Standard) Breite x Länge (mm)	3.400 x 3.900
Einwurföffnung mit Trichtererweiterung Breite x Länge (mm)	3.900 x 4.600

**Aufgaberinne**

Breite x Länge (mm)	1.100 x 2.600
---------------------	---------------

**Bandförderer zum Transport Aufgabematerial**

Breite x Länge (mm)	1.200 x 7.000
---------------------	---------------

**Brecher<sup>1)</sup>**

Kegelbrecher Typ	KX 400
Brechersystemgröße d= (mm)	1.320
Brechergewicht ca. (kg)	23.490
Brecherantrieb Art, ca. (kW)	elektrisch, 315
Brechleistung bei Endkorn 0 - 32 mm (Aufgabegröße 0 - 200 mm) ca. (t/h)	380
Brechleistung bei Endkorn 0 - 45 mm (Aufgabegröße 0 - 250 mm) ca. (t/h)	450
Brechleistung bei Endkorn 0 - 56 mm (Aufgabegröße 0 - 300 mm) ca. (t/h)	535

**Austragsband Brechgut**

Breite x Länge (mm)	1.200 x 10.000
Abwurfhöhe (mm)	3.770

**Antriebsaggregat**

Antriebskonzept	diesel- elektrisch
Scania (Tier 3 / Stufe IIIA) (kW)	481
Generator (kVA)	880

**Maße Transportstellung<sup>2)</sup>**

Transporthöhe ca. (mm)	4.350
Transportlänge ca. (mm)	19.600
Transportbreite max. (mm)	3.850
Transportgewicht ca. (kg)	70.000

**Maße Produktionsstellung<sup>3)</sup>**

Höhe (mm)	4.350
Länge (mm)	20.000
Breite (mm)	3.850
Gewicht ca. (kg)	75.000
Gewicht (Vollausstattung) ca. (kg)	80.000

<sup>1)</sup> Feianteile (0-5mm) vom Backenbrecher bis 5% werden vom Kegelbrecher toleriert  
<sup>2)</sup> Anlage zum Transport zerlegt, Maße der Haupteinheit  
<sup>3)</sup> ohne Optionen

**Optionen:** Sondensteuerung / Aushebemagnet / Metallsuchgerät / Sprühsystem / Externe Stromspeisung / Beleuchtung