

# TECHNISCHE BESCHREIBUNG

## RESTA KK31 BMD

### KEY FACTS

Aufgabeöffnung:	max. 73mm
Leistung:	max. 40 t/h
Gewicht:	10 Tonnen

### KURZBESCHREIBUNG

Die KK31 ist eine zuverlässige, komplette container-mobile Kegelbrecheranlage, die mit einem Gewicht von 10 Tonnen eine Produktion von hochwertigen Splitten auch in kleineren Mengen erlaubt.

### STANDARDAUSSTATTUNG

- Containermobile Kegelbrecheranlage
- Einlauföffnung: 73 mm
- maximale Aufgabegröße: 55 mm
- kleinste Spaltverstellung: 6 - 22 mm
- Durchsatz: ca. 20 - 40 t/h
- Kegelbrecher KDC 31
- Dieselelektrischer Dual-Antrieb, Einspeisung vom Stromnetz möglich
- vollautomatischer Betrieb des Brechers
- hydraulische Spalteinstellung
- hydraulisch klappbares Förderband
- regelbare Aufgaberinne
- Dieselmotor mit Abgasstufe V
- Generator mit ausreichend Reserve
- Fehlerdiagnosesysteme
- Transport mit 3-Achs-Abrollkipper
- einfache Bedienung
- Betriebsbereit in 5 Minuten

### SONDERAUSSTATTUNG

- Metalldetektor
- Besprühungsanlage
- Beleuchtung





[www.trump-technik.de](http://www.trump-technik.de)

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.