



## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

# QJ241 SANDVIK

### KEY FACTS

Aufgabeöffnung: max. 1.000 x 650 mm  
Leistung: max. 225 t/h  
Gewicht: 33,7 Tonnen

### KURZBESCHREIBUNG

Die QJ241 ist ein kettenmobiler Backenbrecher mit eigenem Dieselmotor und hydraulischem Antrieb, Überbandmagnet und Seitenband für Vorabsiebung. Die Maschine eignet sich perfekt für den Einsatz in kleineren Steinbrüchen oder für Abbrucharbeiten.

### STANDARD AUSSTATTUNG

- widerstandsfähige Auskleidung des Bunkers
- Vibrationsrinne
- Gurtschutz-Platte
- Füllstandssensor an der Brechkammer
- Zentralschmierung für Brechwerk
- Feinkornband
- Dieselbetankungspumpe (elektrisch)
- Wasserbedüsung-Anlage
- hydraulische Wasserpumpe
- Überbandmagnet
- Staubschutzhüllen Hauptförderband
- Sicherungsleine an allen Austragsbändern
- Werkzeugkasten
- Lichtmast und Motorraumbeleuchtung
- Funkfernbedienung für Kettenlaufwerk
- My-Fleet Telematik System

### SONDERAUSSTATTUNG

- Füllstandssensor am Hauptband
- automatische Zentralschmieranlage





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

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.