



TECHNISCHE BESCHREIBUNG

QI442 SANDVIK

KEY FACTS

Aufgabeöffnung: max. 1.360 x 800 mm
Leistung: max. 500 t/h
Gewicht: 56,5 Tonnen (ohne Nachsieveinheit)

KURZBESCHREIBUNG

Die Prallmühle QI442 ist ein raupenmobiler Prallbrecher und mit der SANDVIK CI621 Prisec™ Technik ausgestattet. Dies ermöglicht eine hohe Flexibilität, da er sowohl in der Primär- als auch in der Sekundär-Brechstufe eingesetzt werden kann und im offenen oder geschlossenen Kreislauf arbeitet.

STANDARDAUSSTATTUNG

- Vorrichtung für Nachrüstung der Nachsieveinheit
- Vibrations-Vorabsiebung
- Trichtererweiterung für Radladerbeschickung
- Plattenbandaufger
- hydraulische Stützfüße
- Dieselbetankungspumpe (elektrisch)
- Wasserbedüsung-Anlage
- hydraulische Wasserpumpe
- Staubschutzhüllen Hauptförderband
- klappbares Hauptband
- Feinkornband
- Überbandmagnet
- Sicherungsleine an allen Austragsbändern
- Werkzeugkasten
- Lichtmast und Motorraumbeleuchtung
- Funkfernbedienung für Kettenlaufwerk
- My-Fleet Telematik System

SONDERAUSSTATTUNG

- angehängte Nachsieveinheit als Doubledeck
- widerstandsfähige Auskleidung des Bunkers
- Füllstandsensor am Hauptband
- automatische Zentralschmieranlage



www.trump-technik.de

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.