



Raupendozer

Leistungsbereich

Der Dozer D51 EX-22 wird durch eine Leica 3D-Steuerung gesteuert, mit automatischer Schildnivellierung in der Höhe und der Querneigung. Die Maschine kann durch folgende Geräte angesteuert werden:

- Flächen oder Zweineigungslaser
- Motorisierte Totalstation
- GPS-Empfängern

Einsatzbereich

- Planien
- Tief- und Strassenbau
- Gleisbau
- Erdbau



Maschine

Raupendozer

Bemerkungen

- schnell und effizient
- exakte Projektdefinition durch Datenaufbereitung von KIBAG Bausupport



Technische Daten

- | | |
|-------------------|-------------------------|
| • Länge | 5.20 m |
| • Breite Fahrwerk | 2.45 m |
| • Höhe | 3.00 m |
| • Schildbreiten | 2.75 m |
| • Transportbreite | 2.75 m |
| • Gewicht | 14.00 t |
| • Motorenleistung | 99.00 KW |
| • Breite Raupen | 60.00 cm |
| • Bodendruck | 400.00g/cm ² |

Offerten, Disposition, Auskünfte

Albert Winteler

Telefon +41 58 387 22 09
 Natel +41 79 501 55 34
 E-Mail a.winteler@kibag.ch

Michael Flückiger

Telefon + 41 58 387 22 04
 Natel +41 79 661 59 39
 E-Mail m.flueckiger@kibag.ch

Stefan Rüedi

Telefon +41 58 387 22 17
 Natel +41 79 438 70 67
 E-Mail s.rueedi@kibag.ch