

RAUPEN MIT 3D-STEUERUNG

LIEBHERR 716 LGP

- Steuerungssystem: Trimble GCS900, Dual GNSS-Steuerung
- 6-Wegeschild
- Heckaufreißer
- 15 to Einsatzgewicht



LIEBHERR 726 LGP

- Steuerungssystem: Trimble GCS900, Dual GNSS-Steuerung
- 6-Wegeschild
- Heckaufreißer
- 18,5 to Einsatzgewicht



KOMATSU D61PX

- Steuerungssystem: Trimble GCS900, Dual GNSS-Steuerung
- 6-Wegeschild
- Heckaufreißer
- 21 to Einsatzgewicht



CAT D6TXW

- Steuerungssystem: Trimble GCS900, Dual GNSS-Steuerung
- 6-Wegeschild
- Heckaufreißer
- 24 to Einsatzgewicht

GRADER MIT 3D-STEUERUNG

CAT120M2 AWD

- Steuerungssystem: Trimble GCS900
- Single GNSS oder Tachymetersteuerung
- Allrad
- Heckaufreißer
- 20 to Einsatzgewicht



CAT120-14A AWD

- Steuerungssystem: Trimble Earthworks
- Single GNSS oder Tachymetersteuerung
- Allrad
- Heckaufreißer
- 19 to Einsatzgewicht



BAGGER MIT 3D-STEUERUNG

TAKEUCHI TB290

- Steuerungssystem: Trimble GCS900
- Dual GNSS oder Tachymetersteuerung
- Planierschild
- endlos Powertilt
- ideal bei kleineren Bauvorhaben, bei beengten Platzverhältnissen oder bei eingeschränktem GNSS-Empfang
- 9 to Einsatzgewicht



CAT320 NEXT GENERATION

- Steuerungssystem: Trimble Earthworks
- Dual GNSS Steuerung
- Halbautomatiksteuerung
- Oil-Quick Schellwechselsystem
- Schwenk- und Hubbegrenzung
- Waage
- 22 to Einsatzgewicht



CAT323D

- Steuerungssystem: Trimble GCS900
- Dual GNSS Steuerung
- 23 to Einsatzgewicht



BAGGER MIT 3D-STEUERUNG

KOMATSU PC290

- Steuerungssystem: Trimble GCS900
- Dual GNSS Steuerung
- 30 to Einsatzgewicht



CAT336 NEXT GENERATION

- Steuerungssystem: Trimble Earthworks
- Dual GNSS Steuerung
- Halbautomatiksteuerung
- Oil-Quick Schellwechselsystem
- Schwenk- und Hubbegrenzung
- Waage
- 37 to Einsatzgewicht



KOMATSU PC490

- Steuerungssystem: Trimble GCS900
- Dual GNSS Steuerung
- Oil-Quick Schnellwechselsystem
- 47 to Einsatzgewicht

