

Erdbewegungen? Wir übernehmen.

B A R M E T T L E R
D U M P E R . C H

Wir übernehmen.

PRINOTH PANTHER T14R

Der Prinoth T14R hat ein Muldenfassungsvermögen von acht Kubikmeter, welches er mit einem Gummiraupenfahrwerk problemlos über unwegsames Gelände verschiebt. Dank dem geringen Bodendruck ist der T14R in nassem und in weichem Boden zuhause. Durch den 360 grad Oberdreher ist der Prinoth auch in engsten Verhältnissen gut einsetzbar.

Diese Maschine eignet sich nicht nur bei grossen Erdverschiebungen sondern auch für Abbruch, Aushub und Hinterfüllarbeiten von Wohnbauten.



Wir übernehmen.

DIMENSIONEN

| | |
|---|-----------|
| Gesamtlänge (Basisfahrzeug) | 5.782 mm |
| Gesamtbreite (ohne Spiegel) | 2.570 mm |
| Gesamthöhe | 3.214 mm |
| Bodenfreiheit | 565 mm |
| Transportbreite (ohne Spiegel/Seitenleisten) | 2.570 mm |
| Transportgewicht | 16.860 kg |

FAHREIGENSCHAFTEN

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Nutzlast | 13.200 kg |
| Kippmulde Fassungsvermögen (gehäuft) | 8m ³ |
| Höchstgeschwindigkeit, unbeladen | 13 km/h |
| Wattiefe | 1.307 mm |
| Wenderadius | 0 m |
| Bodendruck bei 150 mm Eindringtiefe | |
| Basisfahrzeug | 279 g/cm ² |
| Beladenes Fahrzeug | 524 g/cm ² |
| Maximale Steigfähigkeit | |
| Bergauf/Bergab | 33% |
| Seitlich | 33% |

BEDIENELEMENTE

| | |
|---------------------|--|
| Typ | Mikroprozessor mit Farbdisplay |
| Eingabe | Lenkrad, Fahrtrichtungsschalter (vorwärts, neutral, rückwärts) und stufenloses Fahrpedal |
| Ausgabe | Separate Ansteuerung jeder Raupe |
| Weitere Ausstattung | Abwürgeschutz, automatische Kalibrierung und Zurücksetzen der Fahrtrichtung* |

**zum Patent angemeldete Innovation*

ELEKTRONIK

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Elektrische Spannung | 12 V |
| Kapazität der Lichtmaschine | 150 A |
| Batteriekapazität | 2 x 1.150 CCA |
| Batterietyp | AGM |

FAHRWERK

| | |
|--------------------|-------------------|
| Typ der Aufhängung | Tandemaufhängung |
| Räderanzahl | 16 (Radhälften) |
| Radtyp | Stahlguss, massiv |
| Raddurchmesser | 610 mm |

ANTRIEB

| | |
|-----------------------------|--|
| Marke | Caterpillar |
| Modell | C7.1 Acert |
| Typ | Turbodiesel, Kraftstoffsystem mit elektronischer Einspritzung |
| Emissionsstandard | EPA Tier 4 Final EU Stufe IV |
| Emissionskontrollmodul | DOC, DPF und SCR |
| Regeneration | Passiv, ohne Leistungsverlust |
| Zylinderanzahl | 6 in Reihe |
| Hubraum | 7.01 l |
| Motorleistung bei 2.200 Upm | 205 kW |
| Drehmoment bei 1.400 Upm | 1.257 Nm |
| Kraftstofftankkapazität | 300 l |
| DEF-Tankkapazität | 27 l |

KETTEN

| | |
|---------------|--------------------------------------|
| Typ | Metallverstärkte Gummikette (endlos) |
| Breite | Nennmaß 750 mm |
| Kettenspanner | Automatische Kettenspannung |

FAHRERKABINE (STANDARD)

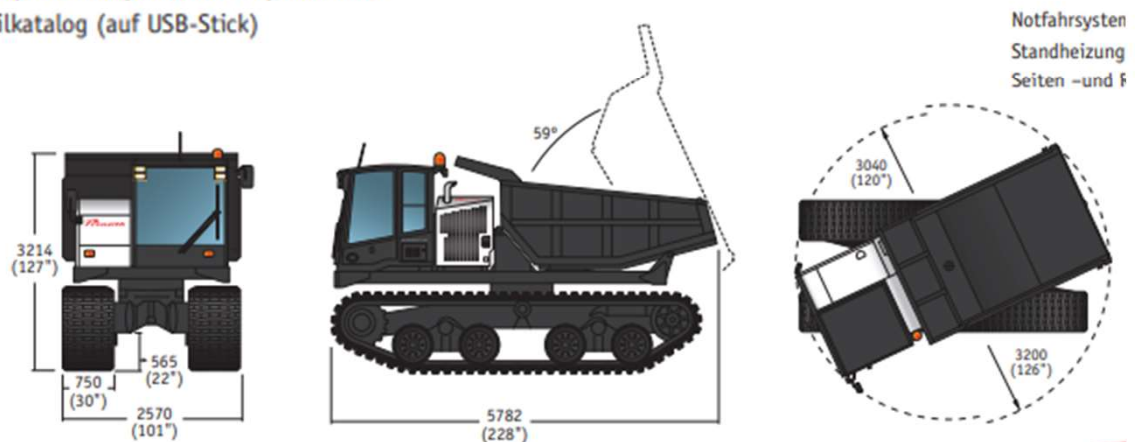
Ein-Personen-Kabine
Dreipunkt-Sicherheitsgurt
Feststellbremse verbunden mit Fahrer-Sicherheitsgurt
Abschließbare Tür
Verstellbarer Fahrersitz mit Federung
Zwei Halogen-Frontscheinwerfer
Halogen-Rücklicht
Deckenleuchte
Frontscheibenwischer (3 Stufen)
Heckscheibenwischer (2 Stufen)
Front- und Heckscheiben-Waschanlage
Zwei 12 V Steckdosen
Feuerlöscher
Kleiderhaken
Notausstieg an Front- und Seitenscheiben

STANDARD AUSSTATTUNG

ROPS ISO 3471
Verschließbarer Tankdeckel
Druckbeaufschlagter, hydrostatischer Öltank
D-Ringe für Transport (2x)
Rückfahrwarner
Elektrische Hupe
2x Achsen - Neigungsmesser sichtbar am Fahrmonitor und akustischem Alarm
Zwei Außenspiegel
Bedienungsanleitung und Wartungshandbuch
Ersatzteilkatalog (auf USB-Stick)

KETTEN

| | |
|---------------|--------------------------------------|
| Typ | Metallverstärkte Gummikette (endlos) |
| Breite | Nennmaß 750 mm |
| Kettenspanner | Automatische Kettenspannung |



Der Raupendumper – Ihre Vorteile:

- Geringer Bodendruck (beladen 524g/cm²)
- Perfekt für schwieriges Gelände und Bodenbeschaffenheiten
- Weniger Beanspruchung des Bodens durch bessere Eigengewichtsverteilung
- Ideal bei geneigtem Gelände mit Steigfähigkeit bis zu 33%
- Fassungsvermögen bis 8m³
- 360° Oberdreher für einfaches Handling
- Einfaches rangieren auf engen Baustellen
- Bessere Leistungsübergabe an die Ketten durch Antrieb im Vorderbereich
- Diverse Sonderausstattung für einfaches Handling und idealen Komfort bei der Arbeit

Barmettler – Ihre Vorteile:

- Kurzfristiges Disponieren dank grosser Fahrzeugflotte
- Für jedes Bedürfnis das richtige Fahrzeug
- Sehr gut erhaltene, moderne Flotte (vorwiegend Volvo)
- Kurze Ausfallzeiten dank eigener und mobiler Werkstatt
- Unkomplizierte und kompetente Kundenberatung
- Erfahrene Allround-Maschinisten (alle mit Fachprüfung)
- Ausführungsplanung und Organisation als ergänzende Leistung
- Transparente Abrechnung
- Vorgelagerte Bohrungen wie unter anderem Sondierbohrungen
- Zur Untersuchung des Erdreichs / Untergrunds
- Hohe Qualitätsansprüche an uns für Sie

Sie planen. Wir übernehmen.

B A R M E T T L E R

D U M P E R . C H

Wir übernehmen.

Sie haben das Projekt. Wir haben das richtige Angebot:



Spezieller Fahrzeugwunsch

Gehört das von Ihnen gewünschte Fahrzeug nicht zu unserer grossen Flotte? Fragen Sie uns trotzdem an – wir unternehmen alles, um Ihre Wünsche zu erfüllen.

Service

Zur Fahrzeugmiete bieten wir ein massgeschneidertes Servicepaket: Wartung, Ersatz, Reparatur. Die Fahrzeugreparatur erfolgt nach Möglichkeit durch unsere Mechaniker mit voll ausgestattetem Servicebus direkt vor Ort oder sonst durch unsere spezialisierten Mechaniker in unserer eigenen, professionellen Werkstatt.



Fahrer

Wir verfügen über trainierte und erfahrene Maschinisten mit entsprechender Ausrüstung (vorschriftsmässige Schutzkleidung). Sie sind wahre Alleskönner, die auch Bagger, Dozer und Radlader bedienen können.

Ausführungsplanung, Koordination und Organisation

Sie planen – wir übernehmen. Egal ob bei der sorgfältigen Vorbereitung oder der planmässigen Umsetzung eines Projekts: wir setzen uns für einen reibungslosen Ablauf ein.