

Terberg RT382 4x4 Drehsitz

Fahrgestell-Nr. / Com-Nr. 20169

Terminaltraktor



HWH
MACHINES

Recycling Solutions

Gerätebild



Fahrzeugdaten

Hersteller:	Terberg
Typ:	RT382 4x4 Drehsitz
Antriebsart:	Diesel
Tragkraft / LSP:	45000 kg
Betriebsstunden:	12131 h
Baujahr:	2008
Preis:	auf Anfrage

Mastdaten / Maße

Bauhöhe: 3245 mm

Abmessungen

Länge: 4920 mm
Baubreite: 2570 mm
Eigengewicht: 13000 kg

Motor, Batterie & Ladegerät

Motor: Cummins QSM 11
Getriebe: ZF6WG211
Leistung: 272 kW

Bereifung

Reifen vorne: Luft
Anzahl: Einfach
Größe / Zustand: 12.00 R24 / 0 - 20%
Reifen hinten: Luft
Anzahl: Zwillling
Größe / Zustand: 12.00 R24 / 0 - 20%

Beschreibung, Ausstattung & Anbaugerät

Sonderausstattung: Arbeitsscheinwerfer hinten Arbeitsscheinwerfer vorne Heizung Vollkabine Klimaanlage Innenspiegel Rundumleuchte Sitz

Beschreibung: Radstand: 3250mm Sitz Isringhaus luftgefedert Warnton für Rückwärtsfahrt luftgefederte Hinterachse

Galerie

