



HANIX

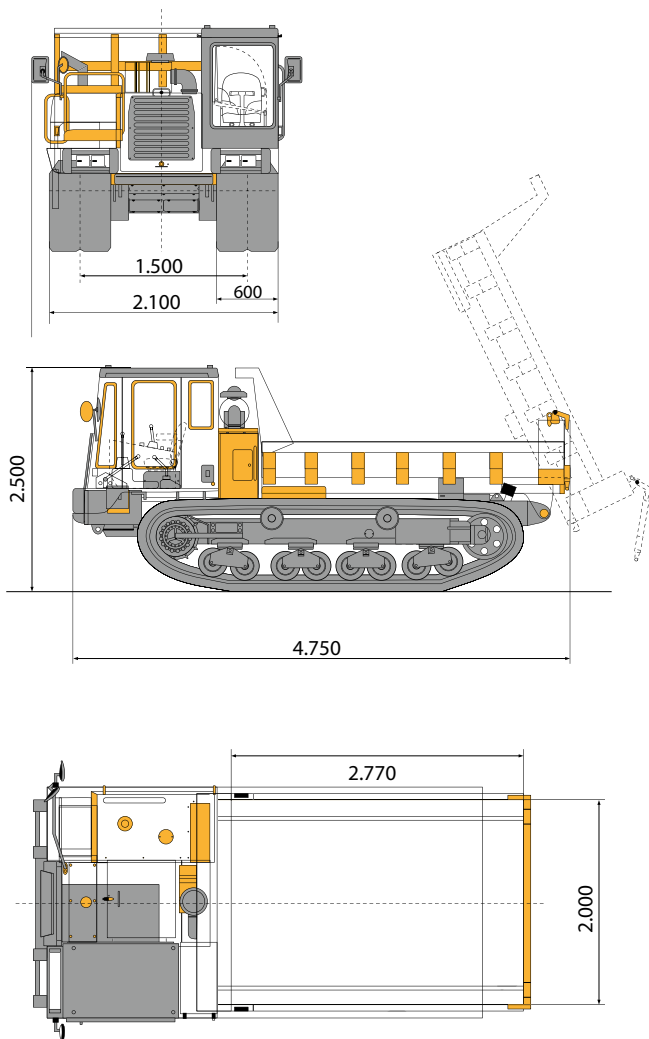
RT 1000



Der Hanix RT1000 hat ein Eigengewicht von 10,2 Tonnen das durch die 600 mm Gummiketten Laufwerke auf nur 0,15 kg/cm³ verteilt wird.

Angetrieben wird der Rupentransporter durch einen kräftigen Mitsubishi Dieselmotor der eine Fahrgeschwindigkeit von bis zu 12 km/h ermöglicht. Einfache Bedienung durch das HST-System bei dem es keine Pedale oder Bedienhebel zum Verstellen der Geschwindigkeit gibt. Die Bedienung erfolgt einfach über einen einzigen Bedienungshebel.

Die einzigartigen, mittig aufgezogenen Spurrollen sichern den Dumper vor dem Abstürzen. Die schrägen Laufrollen bewahren sich ebenfalls hervorragend auf unebenem weichen und steilen Untergrund.



Eigenschaften		
Maschinen Gewicht	kg	10.200
Bodendruck	kg/cm ²	0,15
Fahrgeschwindigkeit	km/h	0-12
Abmessungen		
Gesamtlänge	mm	4.750
Gesamtbreite	mm	2.100
Gesamthöhe	mm	2.500
Spurweite	mm	1.500
Kettenbreite	mm	600
Muldenbreite	mm	2.000
Muldenlänge	mm	2.770
Motor		
Hersteller		MITSUBISHI