

# Raup-Trac RT65

Fahr- und Windenantrieb funktionieren unabhängig voneinander  
Verschiedene Bereifungen, Ketten und Bänder möglich  
Stufenloser Antrieb der Winde vor- und rückwärts  
Funkbedienung für das ganze Fahrzeug  
Unterstützt die manuelle Holzerei  
Ideal zum Vorliefern



## Kompakt - Wendig - Kraftvoll



Martin Alther • Forst- und Landmaschinen AG  
9034 Eggersriet  
Telefon 0041 71 891 43 44 • Telefax 0041 71 891 43 46  
info@martin-alther.ch • www.martin-alther.ch

# Technische Daten



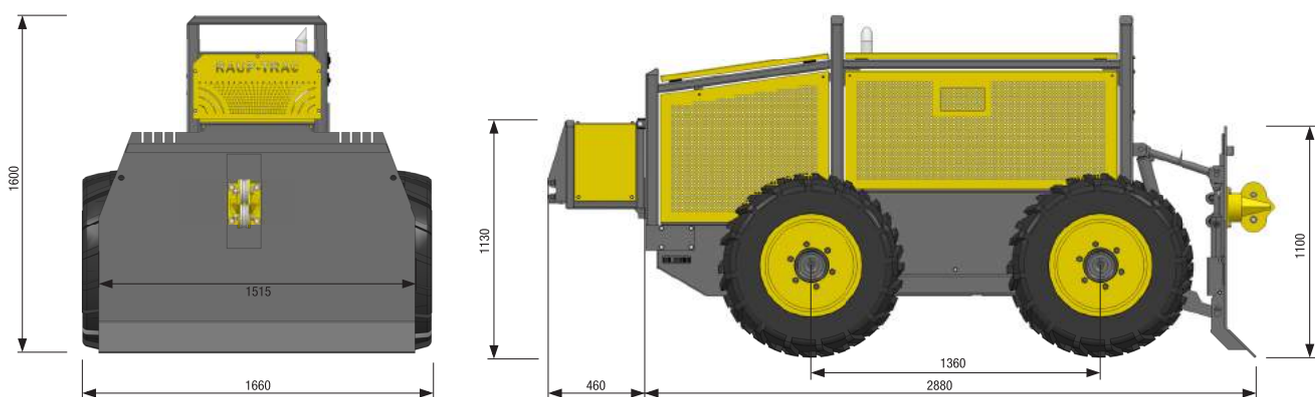
<b>Motor</b>	Yanmar 70PS, mit Dieselpartikelfilter
<b>Fahrtrieb</b>	Hydrostatisch stufenlos / integrierte Feststellbremse / Bereifung 400/60 - 15.5 AS / vier getriebene Räder
<b>Hydraulikanlage</b>	2 Verstellpumpen für den Fahrtrieb 1 Verstellpumpe für den Windenantrieb
<b>Seilwinde und Fahrtrieb können gleichzeitig und unabhängig bedient werden!</b>	
<b>Seilwinde</b>	Adler 5.5t Zugkraft / proportional vor- und rückwärts
<b>Heckschild</b>	Hydraulisch doppelwirkend, Einzugrolle in der Höhe verstellbar 250mm
<b>Gewicht</b>	2400kg (inkl. Traktionswinde, exkl. Bänder/Ketten)
<b>Optionen</b>	Traktionswinde, Schnee-/Stachelketten, Bänder für nasses/steiles Gelände 3-Punktaufnahme: Mulcher, Hacker

**YANMAR**

**SAUER  
DANFOSS**

**ADLER**  
SEILWINDEN | FAHRZEUGBAU

**HBC radomatic**



Auf die Servicefreundlichkeit und Qualität wird grossen Wert gelegt. So sind die Schutzvorrichtungen in kurzer Zeit demontiert. Unsere Maschinen werden nur mit bewährten und bekannten Komponenten gebaut: Yanmar-Dieselmotor, Adler-Seilwinde, HBC-Funk, Sauer-Danfoss-Hydraulik. Dank der Funkbedienung wird der Radschlepper schnell zur nächsten Seillinie umgesetzt. Mit der «Panzerlenkung» kann der Schlepper sofort in die richtige Position gebracht werden. So erreicht die Maschine eine optimale Leistung. Die Seilwinde wird stufenlos vor- und rückwärts mit einem Hydraulikmotor angetrieben. Dies ermöglicht es, eine Last auch abzuseilen oder die Winde als Traktionswinde einzusetzen. Grosse Antriebsräder und der Einsatz der Ketten oder Bänder erhöhen die Steigfähigkeit enorm. Der tiefe Schwerpunkt verbessert die Hangtauglichkeit.

FORST- + LANDMASCHINEN AG  
**Martin  
Alther**  
9034 Eggersriet 071 / 891 43 44

**Martin Alther • Forst- und Landmaschinen AG**  
9034 Eggersriet  
Telefon 0041 71 891 43 44 • Telefax 0041 71 891 43 46  
info@martin-alther.ch • www.martin-alther.ch