PRW 300 technische Daten



Reichweite: 300 m

Seilstärke: 3-5 mm

Geschwindigkeit: bis 3,5 m/sec

Zugkraft: 0,2 - 1kN

Vorspannung: einstellbar

Grösse: 350X350X250mm

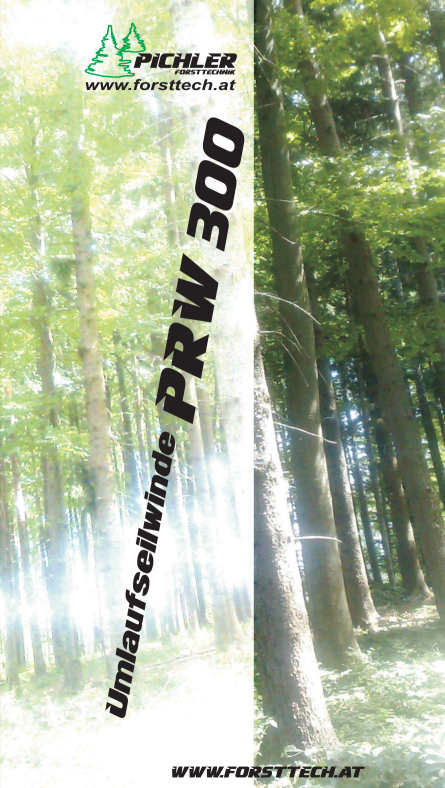
Funkanbindung Serie

Ölbedarf: ca. 50l / 130 bar

optional: Anpressrollen

Schlaffseilschaltung Streckenautomatik





UMLAUFSEILWINDE

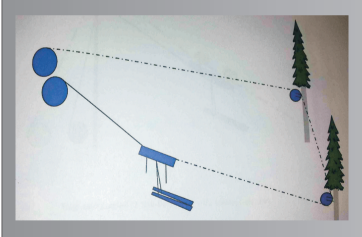
Für die meisten Unternehmer ist es ein bekanntes Problem:

Holzseilung mit Traktor oder Schlepperwinden sind ab bestimmten Seillängen oder bei Bergabseilungen eine zeitaufwändige und mühevolle Arbeit.

Um das zu beenden haben wir unsere Umlaufseilwinde entwickelt.

Mit diesem System ist es möglich mit Zugseillängen bis 150 m in einem Umlaufsystem zu arbeiten, bei welchem das schwere Zugseil von einem leichten Hilfsseil an die Arbeitsstelle gezogen wird.

Es ist ein altbekanntes System, welches nun vereinfacht und verbessert wurde.



Die Aufbauzeit beträgt je nach Gelände 2-5 Minuten, da nur das Hilfsseil gezogen werden muss.



Vorteile:

es muss nur das Hilfsseil gezogen werden

Montagezeit 2-5 Minuten

bis zu 70 % Arbeitserleichterung

Tagesleistung steigt um bis zu 50 %

Seil wird automatisch zum Baum gezogen

erhöhte Sicherheit, da selbst das ausziehen des Seiles über Funk erfolgt.

Versorgung über Traktorhydraulik (50l / 130bar)

einfachste Montage

Anbindung an alle gängigen Funkwinden

einfachste Bedienung: bei Betätigung der lösen Taste arbeitet die Winde wie gewohnt, bei nochmaliger Betätigung wird das Umlaufsystem gestartet

WWW.FORSTTECH.AT

Vorspannung, Ausspulgeschwindigkeit und Zugkraft einstellbar

Nur 35 X 25 cm

Zugkraft bis zu 1 kN Seilgeschwindigkeit bis 3,5 m/s

---schneller als ein Seilausstoß-----tausende Festmeter bewährt---





Lieferumfang: Seilwindensystem HD Schläuche, EL. Anschlussbox 250 m Seil, Bedienungsanleitung