

# S-line Getriebeseilwinden

## Technische Details auf einen Blick

Alle Pfanzelt-Seilwinden sind serienmäßig mit einer **Forstfunktanlage** ausgestattet.

Das verstellbare, stabile Schutzgitter bietet Sicherheit für den Bediener und schützt den Schlepper vor Beschädigungen.

Zwei **Halter für Kraftstoffkanister und Motorsäge** sind praktisch und schaffen Ordnung auf dem Schlepper.

Zwei seitlich am Windschild angebrachte **Staufächer** sorgen für Ordnung und sind praktisch zu erreichen.

Die **kugelgelagerte Seileinlaufrolle** gewährleistet Querzüge bis 90°. Die niedrige Position erspart eine Umlenkrolle.

Optimalen Schutz vor Handquetschungen bei Fehlbedienungen bietet der **TUTUM Quetschschutz pro**.

Das aus Feinkornstählen konstruierte **stabile Rückeschild** ist verwindungssteif und bietet Halt bei seitlichem Zug.

Das optional erhältliche **Lastsenkventil** erlaubt ein dosiertes Öffnen der Bremse.

Ein optional erhältlicher **Seilausstoß** erleichtert den Seilauszug und verringert den Seilverschleiß.

Die optionale **Seilverteilung mit -einlaufbremse** sorgt für eine optimierte Verteilung des Seiles und geringen Verschleiß.

Der serienmäßige **PPS-Controller** erlaubt die einfache Verstellung der Überschneidung.

Eine serienmäßige **Handsteuerung** kann bei Problemen mit der **Funksteuerung** verwendet werden.

Die automatisierte **Trommelnachlaufbremse PTB** bremst das Seil automatisch beim Öffnen der Trommel.

Die breite Seiltrommel **minimiert den Zugkraftverlust auf maximal 21%**.

Über das serienmäßige **Druckmanometer** kann der Hydraulikdruck leicht und schnell überprüft werden.

Seitlich zu betätigende **Abstellstützen** erleichtern den An- und Abbau der Seilwinde und sichern den Bediener.

Optional ist ein Umkehrgetriebe für den Einsatz an Front und Heck des Schleppers erhältlich.