

Bei KRPAN freuen wir uns, Ihnen die **KRPAN Greenline** Forstseilwinden-Serie vorzustellen. Bei der Konstruktion dieser Seilwinden haben wir die bewährte Zuverlässigkeit und Benutzerfreundlichkeit älterer Modelle beibehalten und gleichzeitig ausgewählte Vorteile und Verbesserungen aus der neuesten Generation von Seilwinden integriert. Das Ergebnis ist eine **harmonische Verbindung von Alt und Neu** – eine Maschine, die leistungsstark, einfach zu bedienen und an moderne Anforderungen angepasst ist, dabei aber auch mit Blick auf die Umwelt entwickelt wurde.

NEUE FARBE

KRPAN ist seit jeher mit der Farbe Rot verbunden – die Farbe der Stärke, Zuverlässigkeit und Tradition. Mit der neuen Greenline-Serie von Seilwinden tritt jedoch eine neue Farbe in den Vordergrund – **tiefgrün**.



KRPAN GREENLINE

Warum grün? Weil es stark ist. Weil es zum Wald gehört.

Und auch, weil es das symbolisiert, wofür die Greenline-Serie steht: Stolze, doch verantwortungsbewusste Waldwirtschaft, Effizienz und Top-Qualität, die man von KRPAN Forstmaschinen erwartet.

TRADITIONELLES DESIGN

Im Geist der Verbindung von Altem mit Neuem, um eine optimale und erschwingliche Forstseilwinde zu entwickeln, haben wir uns entschieden, das **traditionelle Design** beizubehalten – natürlich mit bestimmten Verbesserungen. Die Aussparungen im Schutzgitter orientieren sich an der neuen Generation von Seilwinden und bieten eine bessere Sicht auf das Arbeitsgebiet, während gleichzeitig die höchsten Sicherheitsstandards gewährleistet werden. So haben wir ein Hybrid geschaffen, das das **Beste aus beiden Welten** kombiniert und dem Benutzer maximalen Schutz bietet.



SEILWINDEN-MODELLE

Die KRPAN Greenline Forstseilwinden-Serie besteht aus **drei Modellen**, die aufgrund ihrer Beliebtheit ausgewählt wurden.

550 GL ist mit einer Zugkraft von 5,5 Tonnen die kleinste der Greenline-Serie. Sie ist ideal für kleinere Waldbesitzer mit weniger Waldfläche und einem Traktor bis 75 PS.

650 GL ist mit einer Zugkraft von 6,5 Tonnen die richtige Wahl für diejenigen, die ausgezeichnete Leistung ohne Kompromisse suchen.

850 GL ist mit einer Zugkraft von 8,5 Tonnen vervollständigt das Trio der Greenline-Modelle. Sie stellt den Höhepunkt an Leistung und Kraft zu einem erschwinglichen Preis dar.



OPTIMALE ANORDNUNG DER SEILROLLEN

NACH KUNDENWUNSCH

Ein Vorteil der Greenline-Seilwinden, der unverändert und weiterhin hervorragend ist, ist die **patentierte obere hydraulische Seilrolle mit einem patentierten STOP-Schalter**. Diese Innovation sorgt dafür, dass das Stahlseil über die gesamte Länge bis zur Trommel gespannt bleibt, was ein gleichmäßiges Aufwickeln ermöglicht. Die untere Seilrolle ist bei den Greenline Forstseilwinden eine optionale Ausstattungsoption. Das bedeutet, dass jeder Benutzer selbst entscheiden kann, ob er die zusätzliche Unterstützung der unteren Seilrolle bei der Arbeit benötigt. So kann die Seilwinde an die **individuellen Bedürfnisse angepasst werden, was den Kauf flexibler gestaltet**.

ZUBEHÖR FÜR MEHRBENUTZERFREUNDLICHKEIT

Jede KRPAN Greenline Forstseilwinde ist mit einer ergonomischen Steuerkonsole ausgestattet, die dem Benutzer eine direkte und intuitive Steuerung der Maschine ermöglicht. Zur Serienausstattung gehört auch eine **Funkfernbedienung** Elca Vetta, die die Arbeitseffizienz steigert und mehr Sicherheit gewährleistet. Also optionales Zubehör sind ein **patentierter Motorsägenhalter** erhältlich, der mit einer 90-Grad-Drehung das einfache Einsetzen und Entfernen der Kettenäge ermöglicht, sowie ein **Benzinkanisterträger**, der mit allen Arten von Benzinkanistern kompatibel ist, unabhängig von Größe und Hersteller. Benutzer können ihre Greenline-Seilwinde an ihre Bedürfnisse anpassen und den gewünschten Komfortlevel wählen.

NEUE SCHILDABMESSUNGEN

550 GL	5,5 t	1715 mm	< 75 PS
650 GL	6,5 t	1815 mm	75-90 PS
850 GL	8,5 t	2015 mm	> 80 PS

Wenden Sie sich an Ihren Ansprechpartner bei KRPAN, um weitere Informationen zu erhalten.

TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE DATEN:

KRPAN 550 GL

Zugkraft	55 kN (5,5t)
Bremeskraft	69 kN
Mittlere Seilgeschwindigkeit	0,6 m/s
Seillänge/Seil Ø	100 m / 10 mm
Seilaufnahme/Seil Ø	100 m / 10 mm
Erforderliche Traktorleistung	45-55 kW / 60-75 KM
Schildbreite	1715 mm
Tiefe	490 mm
Höhe mit Schutzgitter	2310 mm
Höhe ohne Schutzgitter	1605 mm
Gewicht [ohne Seil]	406 kg

KRPAN 550 GL

Zugkraft	55 kN (5,5t)
Bremeskraft	69 kN
Mittlere Seilgeschwindigkeit	0,6 m/s
Seillänge/Seil Ø	100 m / 10 mm
Seilaufnahme/Seil Ø	100 m / 10 mm
Erforderliche Traktorleistung	45-55 kW / 60-75 KM
Schildbreite	1715 mm
Tiefe	490 mm
Höhe mit Schutzgitter	2310 mm
Höhe ohne Schutzgitter	1605 mm
Gewicht [ohne Seil]	406 kg

KRPAN 650 GL

Zugkraft	65 kN (6,5t)
Bremeskraft	81 kN
Mittlere Seilgeschwindigkeit	0,6 m/s
Seillänge/Seil Ø	100 m / 11 mm
Seilaufnahme/Seil Ø	120 m / 11 mm
Erforderliche Traktorleistung	55-65 kW / 75-90 KM
Schildbreite	1815 mm
Tiefe	660 mm
Höhe mit Schutzgitter	2310 mm
Höhe ohne Schutzgitter	1760 mm
Gewicht [ohne Seil]	621 kg

KRPAN 650 GL

Zugkraft	65 kN (6,5t)
Bremeskraft	81 kN
Mittlere Seilgeschwindigkeit	0,6 m/s
Seillänge/Seil Ø	100 m / 11 mm
Seilaufnahme/Seil Ø	120 m / 11 mm
Erforderliche Traktorleistung	55-65 kW / 75-90 KM
Schildbreite	1815 mm
Tiefe	660 mm
Höhe mit Schutzgitter	2310 mm
Höhe ohne Schutzgitter	1760 mm
Gewicht [ohne Seil]	621 kg

KRPAN 850 GL

Zugkraft	85 kN (8,5t)
Bremeskraft	106 kN
Mittlere Seilgeschwindigkeit	0,6 m/s
Seillänge/Seil Ø	100 m / 13 mm
Seilaufnahme/Seil Ø	110 m / 13 mm
Erforderliche Traktorleistung	>59 kW / >80 KM
Schildbreite	2015 mm
Tiefe	710 mm
Höhe mit Schutzgitter	2310 mm
Höhe ohne Schutzgitter	1770 mm
Gewicht [ohne Seil]	673 kg

KRPAN 850 GL

Zugkraft	85 kN (8,5t)
Bremeskraft	106 kN
Mittlere Seilgeschwindigkeit	0,6 m/s
Seillänge/Seil Ø	100 m / 13 mm
Seilaufnahme/Seil Ø	110 m / 13 mm
Erforderliche Traktorleistung	>59 kW / >80 KM
Schildbreite	2015 mm
Tiefe	710 mm
Höhe mit Schutzgitter	2310 mm
Höhe ohne Schutzgitter	1770 mm
Gewicht [ohne Seil]	673 kg

SERIENMÄBIG:

Fernbedienung ELCA VETTA E1 PULS | Seil 100 m | Obere Umlenkrolle mit STOP Schalter und Mengenteiler

OPTIONEN:

Untere Umlenkrolle | Anhängekupplung | Halterung für Motorsäge (links) | Kanisterhalter