

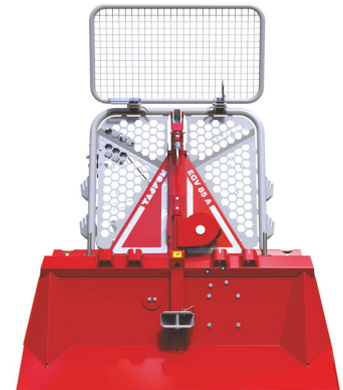


Forstkatalog 2023/2024

Seilwinden - Rückewagen - Sägespalter -
Holzspalter - Forstkräne - Obstpressen -
Obstmühlen - und mehr!

TAJFUN Forstseilwinden:

- 4 Forstseilwinden
- 5-6 Forstseilwinden - Technik
- 7 Hydraulische Seilwinde
- 8 EGV 35 A - 3.5 t
- 9 EGV 45 A - 4.5 t
- 10 EGV 55 A - 5.5 t
- 11 EGV 65 A - 6.5 t
- 12 EGV 85 A - 8.5 t
- 13 EGV 105 AHK - 10 t
- 14 DGV 2x55 AHK - 2 x 5.5 t
- 15 Seilausstoss für Seilwinden
- 16 Getriebewinde VIP PRO90
- 17 Rückholwinde BP3
- 18-19 HBC Funksteuerungen
- 20 Drehzahlregulierung



TAJFUN Sägespaltautomaten:

- 21 Sägespaltautomaten
- 22-23 RCA 330 JOY
- 24-25 RCA 380
- 26-27 RCA 400 JOY
- 28 RCA 480 JOY
- 29 RCA PRO 500
- 30-31 Zubehör RCA 480 JOY und PRO 500
- 32-33 Längs- und Querförderer
- 34 Hebetische
- 35 Absauggerät XE 10 M - XE 11 HY
- 35 Separator SP 10 / SP 11
- 35 Elektroaggregat EP 12



LANCMAN Holzspalter:

- 36 Holzspalter HSi 10
- 37 Kurzholzspalter liegend SLX 10
- 38 Holzspalter Technik 13-26 t
- 38 CountLanc Stundenzähler
- 39 Meterholzspalter STX 13
- 40 Meterholzspalter STX 17
- 41 Meterholzspalter STX 21
- 42 Meterholzspalter STX 26
- 43 Mobilspalter STAWX 17 / 21
- 45 Liegendspalter XLE 21
- 46 Liegendspalter XLA 26
- 47 Liegendspalter XLE 32
- 48 Liegendspalter XTRA 26
- 49 XLE 32 H XTRM
- 50 XLE 35 C XTRM
- 51 XLE 42 C XTRM
- 52 Holzbündelgeräte 2002/3003
- 53 Holzverpackungen



LANCMAN Kreissägen:

- 54 Brennholz-Kreissägen
- 55 Wippkreissägen
- 56-57 SAF-X-CUT 707
- 58-59 SAF-X-CUT Automatic
- 60 Zubehör für Kreissägen



Rückezeugen:

- 61 Hydraulische Ruckezange mit Rotator

Greifen und Verladen:

- 62 Frontladergreifer
- 63-64 Greifer
- 65 Rotatoren endlos (360°)
- 66 Staplergabel mit Holzgreifer HG 15
- 66 Frontpolderschild hydraulisch kippbar



Forstanhänger und Kranen:

- 67 Forstanhänger GAP 90
- 68 Forstanhänger GAP 110 und 140
- 69 GAP Zubehör
- 70 Forstkran DOT 50ZK / 50K
- 71 Forstkran DOT 55K / 40K
- 72 Rückewagen RW 8 / 10 / 14
- 73 Forstkran FK 5100 / 6100
- 74 Forstkran FK 6600
- 75 Forstkran FK 7800 / 8200



Sonstiges Zubehör:

- 76 Hochfeste Forstketten Güte 8
- 77 Rundschlingen
- 78 Forstzubehör - Umlenkrollen
- 78 DWH-Hochleistungs-Forstwindenseile



LANCMAN Obstmühlen und -pressen:

- 79 Obstpressen-Sortiment
- 80 Obstmühlen (Muser)
- 80 Obstpresse VSX
- 81 Obstpresse VSPIX

Wichtige Hinweise und Liefer- / Zahlungsbedingungen:

- 83 Liefer- und Zahlungsbedingungen

Jahrzehntelange Entwicklungsarbeit (eigene Entwicklungsabteilung) an den Forstseilwinden und zehntausende von einwandfrei funktionierenden Seilwinden der Marke TAJFUN in der ganzen Welt sprechen für sich. Dies ist die beste Garantie für die

Qualität der TAJFUN Forstseilwinden. Moderner Fertigungsbetrieb mit Schweißrobotern, CNC-gesteuerten Dreh- und Frässtationen, CNC-Schneidgeräten, CNC-Abkantpressen, Laser-Schneidmaschinen, Sandstrahlungsanlage und einem

modernen Hochregallager. Da ist Qualität kein Zufall.



Schutzgitter abklappbar

Serienmässig mit Spezial-Forstseil 6 F-V
Sehr hohe Bruchkraft!

Seile auf Winden können nur reklamiert werden, wenn diese NEU sind. Bitte beachten Sie vor dem ersten Einsatz der Winde, dass das Seil bis auf 3-4 Umdrehungen komplett abgewickelt und dann unter Bealstung wieder aufgezogen wird.

Seilende wahlweise mit Parallelhaken oder Schlaufe mit Seilgleithaken

Seiteneinlaufrolle unten mit Seilsicherung

Patentierter Verschluss untere Umlenkrolle

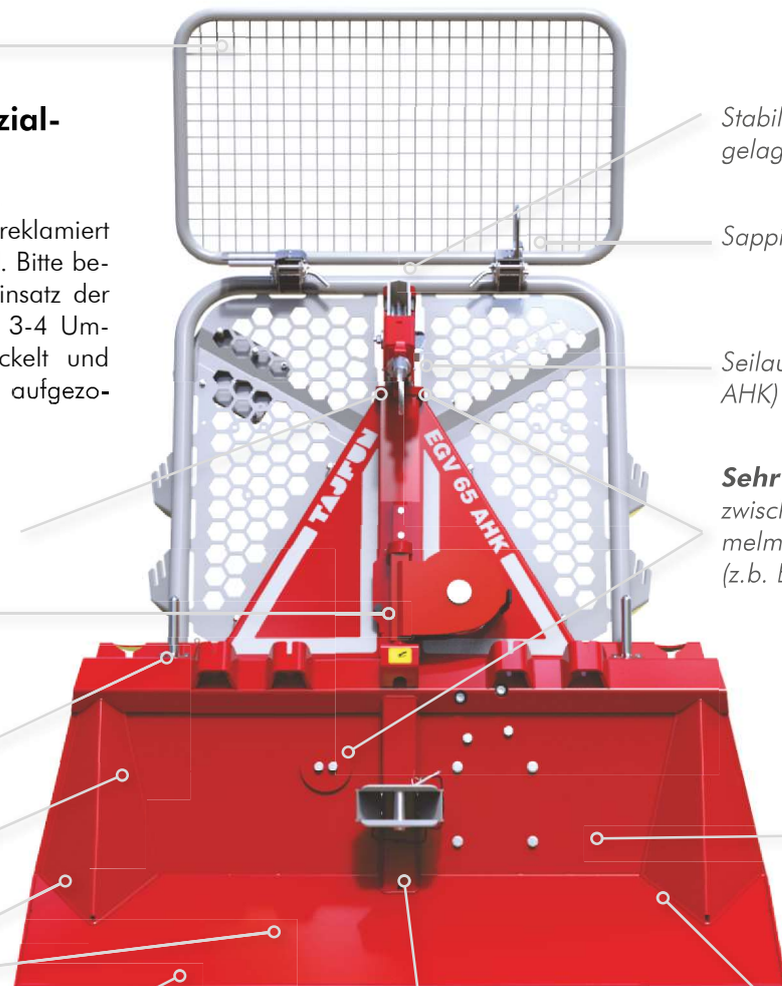
Kettenablage-Dorn

Kettenfallen für Chokerketten

Abrutsch-Keil zum Poltern

Hochwertiges, breites Rückeschild

Hochwertige Pulverbeschichtung



Stabiler Seileinlauf, doppelt gelagert

Sappieträger

Seilausstoss (Optional bei AHK)

Sehr grosser Abstand zwischen Seileinlauf und Trommelmitte (gute Seilaufspulung) (z.B. EGV 65 109cm)

Rahmen-Ganzstahlkonstruktion aus hochwertigem **Qualitätsstahl ST 52.3**

Durchgehende Schweissnähte

Anhängekupplung abnehmbar durch Steckbolzen

Produkt-Vorteile

- 3 Kupplungsbeläge bis 55 AHK
- 5 Kupplungsbeläge ab 65 AHK
- Untersetzungsgetriebe schon ab 45 A
- Grosse Differential-Bandbremse
- Grosse Seiltrommel – bessere Seilaufwicklung
- Seileinlaufrolle unten Serien mit Seilsicherung
- Obere Seilauslaufrolle doppelt gelagert
- Hochverdichtetes DWH-Seil
- 2 Stützfüsse serienmässig – umklappbar
- Komplette hydr. Anlage im Rahmen eingebaut
- Hydr. Pumpenantrieb direkt am Getriebe geflanscht
- Antriebswelle ist mehr zu Mitte versetzt
- Schutzgitter klappbar
- Halterung für Sappie und Motorsäge – Serie, Qualitätsstahl ST 52.3
- 5 Jahre Garantie auf Kupplungs- und Bremsbandverschleiss
- Seilausstoss und Einlaufbremse bei 45, 55, 65, 85 und 105 AHK optional möglich
- Anhängekupplung abnehmbar
- Kettenstauräume

Diese Argumente machen Tajfun seit mehreren Jahren zur Nr. 1 in der Schweiz

... da gehen Sie keine Kompromisse ein!

Forstseilwinden - Technik



Sehr kurzer Kupplungsauslöseweg mit sehr wenig Kraftaufwand.

z.B. EGV 65: Weg: 65 cm am Seil (Weg bei vielen Herstellern bis zu 2 m).
Kraftaufwand: 22 kg



**5 Jahre Garantie auf
Kupplungs- und Brems-
bandverschleiss!**

Oberlenkerbolzen ver-
stellbar

Benzinkanister-Träger
(Sonderausrüstung)

Halterung für Anhängerkupplung

Staufach links/rechts (ab EGV 45)

umfangreiche Bedienungs-
anleitung und Prüfbuch

Zwei Kategorien

Patenterte Bolzensicherung
ohne Splint

Zwei klappbare Abstellfüsse

Halterung für Motorsäge
(an verschiedenen Stellen
montierbar)

Leichtgängiger Brems-
und Kupplungsmechanis-
mus

Differenzial-Bandbremse
stufenlos einstellbar

Gelenkwellenhalterung

**Grosse Scheiben-
Kupplung** (3 bzw. 5
Scheiben)

**Sehr grosse Seiltrom-
mel** z.B. EGV 65 für
110m Seil 12mm

Hardox-Verschleisschiene

Öffnung für Seilmontage





Forstseilwinden Technik



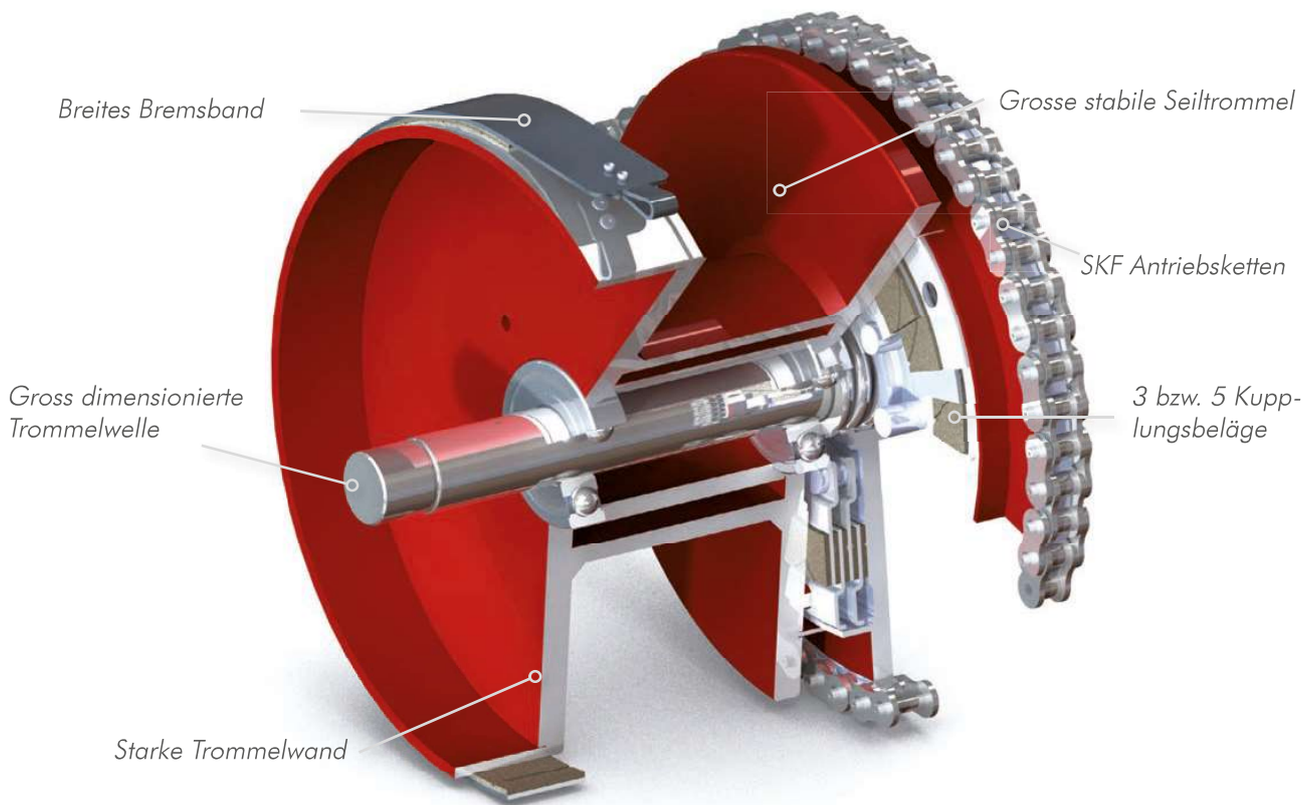
- Bremsband mit grosser Reibfläche
- Grosse verstärkte Antriebskette (SKF)
- Stabiler Antrieb** (doppelt untersetzt von 4.5 - 10,5 t) mit Lagerböcken und Gehäuse
- 3 bzw. 5 Kupplungsbeläge**
- SKF-Kugellager
- Gross dimensioniertes Kettenrad

Durch das Lamellen-System mit 3 bzw. 5 Scheiben benötigt die Kupplung nur einen sehr kurzen Auslöseweg, bei wenig Kraftaufwand. Die EGV 65 A (6,5t) hat z.B. einen Auslöseweg von 65 cm (am Kupplungsseil) bei einem Kraftaufwand von nur 22 kg.

Dieses System mit mehreren Kupplungsscheiben ist wesentlich aufwendiger in der Herstellung und sicherer als herkömmliche Systeme. Dies wirkt sich auch auf die Langlebigkeit der Seilwinden aus. Der Kupplungsverschleiss wird dadurch stark minimiert.

Bei allen Tajfun-Seilwinden ist der Weg der Kupplung sehr kurz, was aus Sicherheitsgründen enorm wichtig ist. Bei längerem Einschaltweg besteht die Gefahr, dass sich die Brems- und Kupplungsschnüre verfangen können.

5 Jahre Garantie auf Kupplungs- und Bremsbandverschleiss!

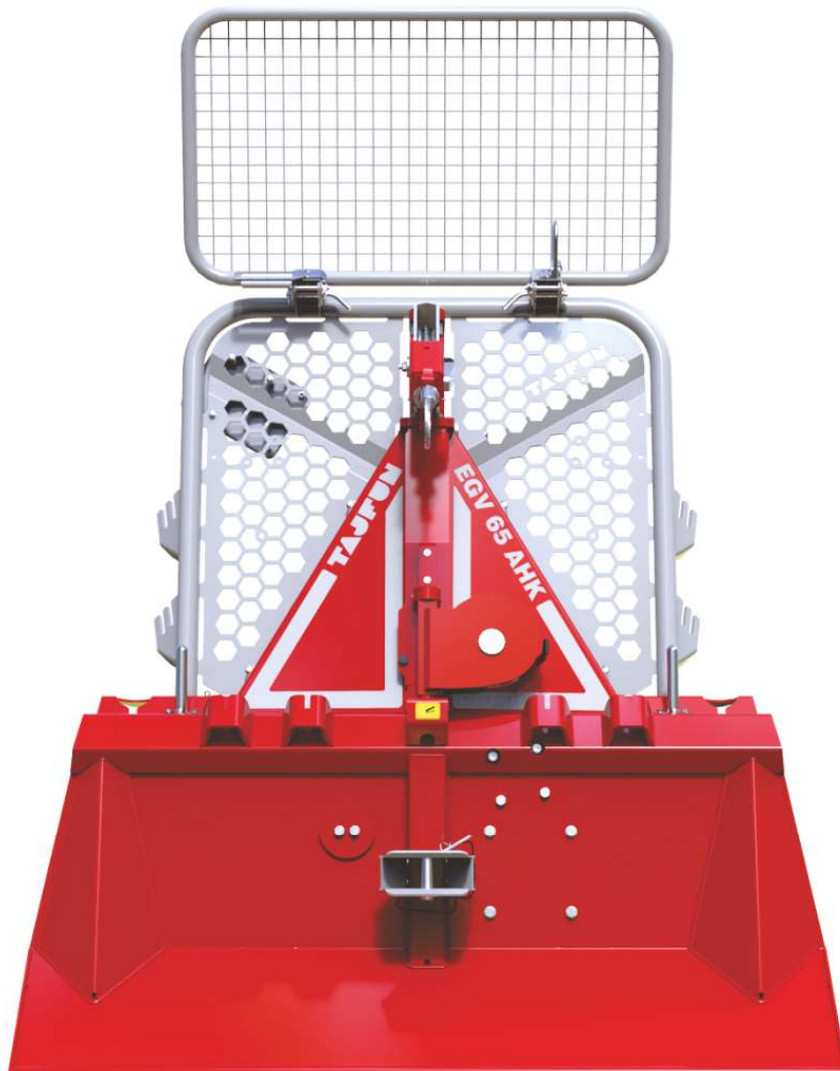


... für jeden Anwender die passende Winde!

Hydraulische Seilwinde



TAJFON



Ein besonderer Vorteil der **hydraulischen Seilwinden** ist die einfachere Bedienung als bei den mechanischen Winden und die Möglichkeit, einen Funk nachzurüsten. Hier gibt es keinen Arbeitsaufwand und keine Umbaukosten.

EGV	45	AHK	4.5 t
EGV	55	AHK	5.5 t
EGV	65	AHK	6.5 t
EGV	85	AHK	8.5 t
EGV	105	AHK	10 t

Ein- und Ausschalten von Hauptfunktionen der Winde wird durch das Drücken der Tasten auf der **Drucktastensteuerung** ausgeführt. Die Drucktastensteuerung ist mit einem ca. 5 m langen Kabel mit der Winde verbunden.

Die hydraulischen Seilwinden haben ein **eigenes elektrohydraulisches System** mit Ölbehälter, Ölpumpe und einer elektrohydraulischen Steuerung mit Hydraulik-Zylindern, was eine sichere, zuverlässige, problemlose und leichte Arbeit ermöglicht.

Durch den **Antrieb der Ölpumpe** über die Gelenkwelle sind keine starken Stromquellen nötig. Es reicht der 12 Volt Lichtanschluss vom Schlepper. Kein frühzeitiges Rutschen der Kupplung durch maximale Anpresskraft.



Drucktastensteuerung



Eigenes elektrohydraulisches System



Antrieb der Hydraulikpumpe mit Getriebe

EGV 35 A - 3.5 t

Ihr kleiner Freund für die grosse Hilfe im Wald und am Hof.

Für den Einsatz von kleinsten Schleppern ab 20 PS. Hohe Standsicherheit des Schleppers durch breites Schild. Zum Rücken von leichtem Holz.

EGV 35 A

mit mechanischer Steuerung.

Serienmässige Ausstattung:

- 80 m DWH-Seil, 6 F-V 9 mm, rechn. Bruchkraft 10492 kg
- Halterung für Sappie
- Halterung für Motorsäge
- Seileinlaufrolle unten
- Anhängerkupplung
- Totmannschaltung
- Sicherheitsbandbremse
- Schutzgitter
- 3 Kupplungsbeläge
- GS-geprüft
- CE-Zeichen



Auch für kleine Traktoren geeignet!

EGV 35 A	CHF	2940
Gelenkwelle	CHF	220
mittlere Baugrösse		
Benzinkanister-träger	CHF	95
Fracht pro Winde	CHF	175
	inkl.	
	Mwst.	



Serienmässig mehr Seillänge!

Technische Daten

Zugkraft	35 kN (3.5 t)
Bremsleistung	44 kN (4.4 t)
Übersetzung	1 : 7.5
Seilgeschwindigkeit	0.63 - 1.21 m/sec.
Seilaufnahme	8 mm / 110 m 9 mm / 85 m 10 mm / 70 m
Dreipunktanbau	Kat. I und II
Schildbreite	1220 mm
Länge	490 mm
Höhe	2000 mm
Eigengewicht (ohne Seil)	240 kg

... gehen Sie keine Kompromisse ein!
EGV 45 A - 4.5 t mit Untersetzungsgetriebe



Die besonders leistungsfähige und moderne Winde.

Für den Einsatz von Schleppern ab 25 PS, optimale Standsicherheit des Schleppers durch breites Schild. Zum Rücken von mittelschwerem Holz.

EGV 45 A

mit mechanischer Steuerung

Serienmässige Ausstattung:

- 100 m DWH-Seil 6 F-V 9 mm, rechn. Bruchkraft 12586 kg
- Halterung für Sappie
- Halterung für Motorsäge
- Seileinlaufrolle unten
- Anhängerkupplung
- Totmannschaltung
- Sicherheitsbandbremse
- Schutzgitter
- 3 Kupplungsbeläge
- GS-geprüft
- CE-Zeichen

EGV 45 AHK

mit hydraulischer Steuerung

Serienmässige Ausstattung:

- 100 m DWH-Seil 6 F-V 9 mm, rechn. Bruchkraft 12586 kg
- Halterung für Sappie
- Halterung für Motorsäge
- Seileinlaufrolle unten
- Endabschalter
- Anhängerkupplung
- Totmannschaltung
- Sicherheitsbandbremse
- Schutzgitter
- 3 Kupplungsbeläge
- Steuerungskonsole
- GS-geprüft
- CE-Zeichen

EGV 45 A	CHF	3650
EGV 45 AHK mit hydraulischer Steuerung	CHF	6600
Gelenkwelle mittlere Baugrösse	CHF	220
Funksteuerung HBC FST 510 mit Gas stufenlos	CHF	1890
Stellmotor 12 V für stufenlose Gasverstellung	CHF	400
Benzinkanister träger	CHF	95
Seilausstoss	CHF	2080
Fracht pro Winde	CHF	175
	inkl. Mwst.	

Technische Daten	
Zugkraft	45 kN (4.5 t)
Bremsleistung	56 kN (5.6 t)
Übersetzung	1 : 8.89
Seilgeschwindigkeit	0.42 - 1.10 m/sec
Seilaufnahme	9 mm / 125 m 10 mm / 100 m 11 mm / 80 m
Dreipunktbau	Kat. I und II
Schildbreite	1400 mm
Länge	525 mm
Höhe	2300 mm
Eigengewicht (ohne Seil)	EGV 45 A: 330 kg EGV 45 AHK: 350 kg

EGV 55 A - 5.5 t

Die vielseitig verwendbare und äußerst zuverlässige Winde.

Für den Einsatz von Schleppern ab 40 PS, optimale Standsicherheit des Schleppers durch breites Schild. Zum Rücken von schwerem Holz.

EGV 55 A

mit mechanischer Steuerung

Serienmässige Ausstattung:

- 100 m DWH-Seil 6 F-V 10 mm, rechn. Bruchkraft 14870 kg
- Halterung für Sappie
- Halterung für Motorsäge
- Seileinlaufrolle unten
- Anhängerkupplung
- Totmannschaltung
- Sicherheitsbandbremse
- Schutzgitter
- 3 Kupplungsbeläge
- GS-geprüft
- CE-Zeichen

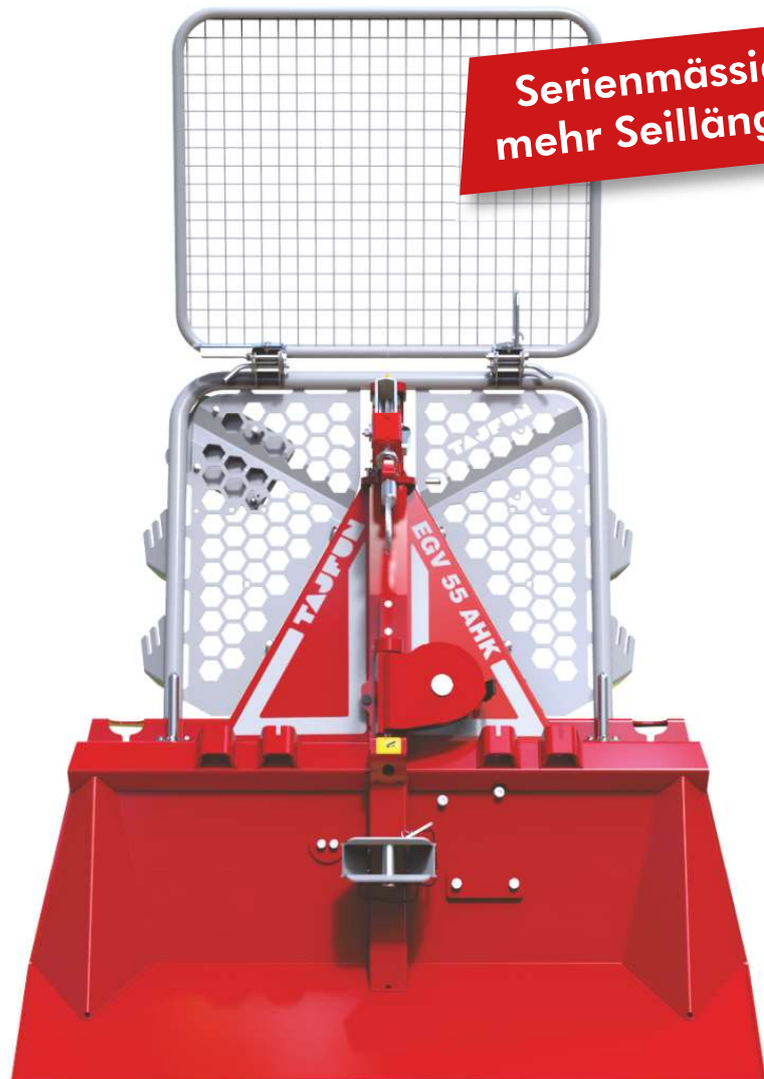
EGV 55 AHK

mit hydraulischer Steuerung

Serienmässige Ausstattung:

- 100 m DWH-Seil 6 F-V 10 mm, rechn. Bruchkraft 14870 kg
- Halterung für Sappie
- Halterung für Motorsäge
- Seileinlaufrolle unten
- Endabschalter
- Anhängerkupplung
- Totmannschaltung
- Sicherheitsbandbremse
- Schutzgitter
- 3 Kupplungsbeläge
- Steuerungskonsole
- GS-geprüft
- CE-Zeichen

Technische Daten	
Zugkraft	55 kN (5.5 t)
Bremsleistung	69 kN (6.9 t)
Übersetzung	1 : 8.89
Seilgeschwindigkeit	0.42 - 1.10 m/sec
Seilaufnahme	10 mm / 100 m 11 mm / 80 m 12 mm / 65 m
Dreipunktbau	Kat. I und II
Schildbreite	1500 mm
Länge	565 mm
Höhe	2300 mm
Eigengewicht (ohne Seil)	EGV 55 A: 345 kg EGV 55 AHK: 365 kg



EGV 55 A	CHF	4750
EGV 55 AHK	CHF	7650
mit hydraulischer Steuerung		
Schildbreite 175 cm	CHF	520
Gelenkwelle	CHF	220
mittlere Baugrösse		
Funksteuerung HBC FST 510	CHF	1890
mit Gas stufenlos		
Stellmotor 12 V	CHF	400
für stufenlose Gasverstellung		
Seilausstoss und Einlaufbremse	CHF	2080
Benzinkanister-träger	CHF	95
Fracht pro Winde	CHF	175
		inkl. MwSt

... da ist Qualität kein Zufall!

EGV 65 A - 6.5 t



TAJFUN



**Serienmässig
mehr Seillänge!**

Universell im Einsatz, stark in der Leistung.

Für den Einsatz von Schleppern ab 55 PS, optimale Standsicherheit des Schleppers durch breites Schild. Zum Rücken von schwerem Holz.

EGV 65 A

mit mechanischer Steuerung

Serienmässige Ausstattung:

- 120 m DWH-Seil 6 F-V 11 mm, rechn. Bruchkraft 17344 kg
- Halterung für Sappie
- Halterung für Motorsäge
- Seileinlaufrolle unten
- Anhängerkupplung
- Totmannschaltung
- Sicherheitsbandbremse
- Schutzgitter
- 5 Kupplungsbeläge
- GS-geprüft
- CE-Zeichen

EGV 65 AHK

mit hydraulischer Steuerung

Serienmässige Ausstattung:

- 120 m DWH-Seil 6 F-V 11 mm, rechn. Bruchkraft 17344 kg
- Halterung für Sappie
- Halterung für Motorsäge
- Seileinlaufrolle unten
- Endabschalter
- Anhängerkupplung
- Totmannschaltung
- Sicherheitsbandbremse
- Schutzgitter
- 5 Kupplungsbeläge
- Steuerungskonsole
- GS-geprüft
- CE-Zeichen



EGV 65 AHK-ZS Front-Heck

EGV 65 A	CHF	5800
EGV 65 AHK	CHF	8500
mit hydraulischer Steuerung		
EGV 65 AHK-ZS	CHF	11200
Front-Heck, Zubehör wie 65 AHK		
Schildbreite 180 cm	CHF	520
Gelenkwelle	CHF	220
Funksteuerung HBC FST 510	CHF	1890
mit Gas stufenlos		
Stellmotor 12 V	CHF	400
für stufenlose Gasverstellung		
Seilausstoss mit Einlaufbremse	CHF	2080
Benzinkanister-träger	CHF	95
Fracht pro Winde	CHF	175
	inkl. Mwst.	

Technische Daten

Zugkraft	65 kN (6.5 t)	
Bremsleistung	81 kN (8.1 t)	
Übersetzung	1 : 10.8	
Seilgeschwindigkeit	0.5 - 1.03 m/sec	
Seilaufnahme	11 mm / 135 m	
	12 mm / 110 m	
	13 mm / 90 m	
Dreipunktbau	Kat. II und III	
Schildbreite	1660 mm	
Länge	670 mm	
Höhe	2300 mm	
Eigengewicht (ohne Seil)	EGV 65 A:	515 kg
	EGV 65 AHK:	540 kg

EGV 85 A - 8.5 t

Robust, stabil, sicher und leistungsstark ist unser großer Freund.

Für den Einsatz von Schleppern ab 75 PS, optimale Standsicherheit des Schleppers durch breites Schild.

EGV 85 A

mit mechanischer Steuerung

Serienmässige Ausstattung:

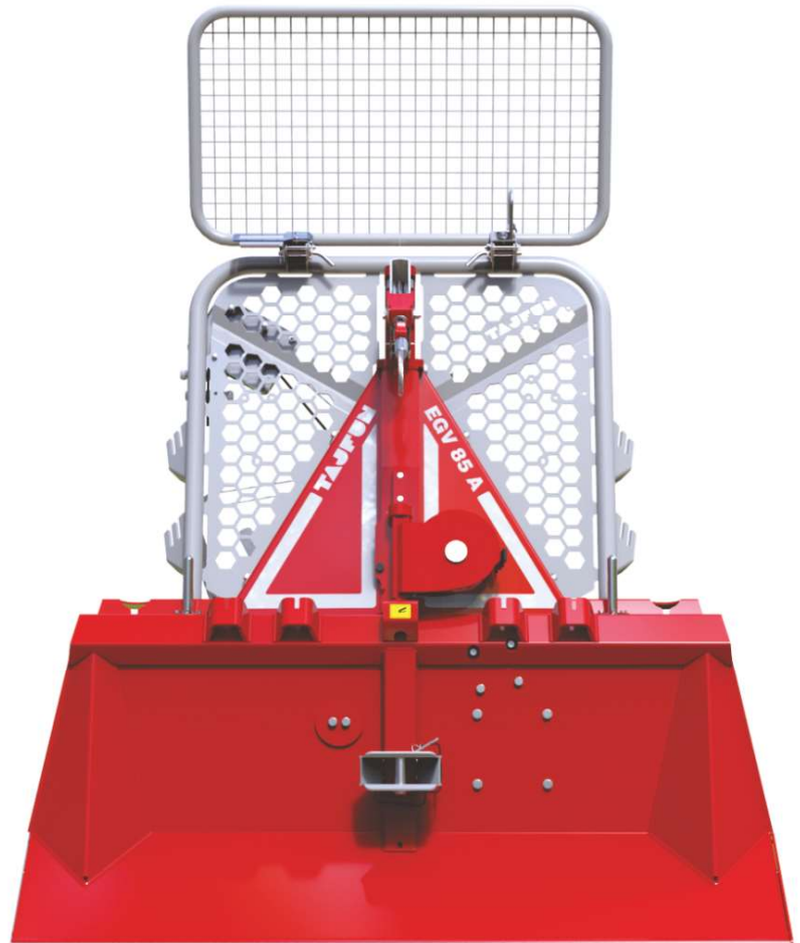
- 120 m DWH-Seil 6 F-V 12 mm, rechn. Bruchkraft 20008 kg, oder teilweise verfügbar 90 m 13 mm
- Halterung für Sappie
- Halterung für Motorsäge
- Seileinlaufrolle unten
- Anhängerkupplung
- Totmannschaltung
- Sicherheitsbandbremse
- Schutzgitter
- 5 Kupplungsbeläge
- GS-geprüft
- CE-Zeichen

EGV 85 AHK

mit hydraulischer Steuerung

Serienmässige Ausstattung:

- 120 m DWH-Seil 6 F-V 12 mm, rechn. Bruchkraft 20008 kg, oder teilweise verfügbar 90 m 13 mm
- Halterung für Sappie
- Halterung für Motorsäge
- Seileinlaufrolle unten
- Endabschalter
- Anhängerkupplung
- Totmannschaltung
- Sicherheitsbandbremse
- Schutzgitter
- 5 Kupplungsbeläge
- Steuerungskonsole
- GS-geprüft
- CE-Zeichen



**Serienmässig
mehr Seillänge!**

Technische Daten	
Zugkraft	85 kN (8.5 t)
Bremsleistung	106 kN (10.6 t)
Übersetzung	1 : 10.66
Seilgeschwindigkeit	0.5 - 1.12 m/sec
Seilaufnahme	12 mm / 140 m 13 mm / 110 m 14 mm / 95 m
Dreipunktbau	Kat. II und III
Schildbreite	1800 mm
Länge	680 mm
Höhe	2300 mm
Eigengewicht (ohne Seil)	EGV 85 A: 570 kg EGV 85 AHK: 590 kg

EGV 85 A	CHF	7150
EGV 85 AHK mit hydraulischer Steuerung	CHF	10000
Schildbreite 195 cm	CHF	520
Schildbreite 205 cm	CHF	1100
Gelenkwelle	CHF	220
Funksteuerung HBC FST 510 mit Gas stufenlos	CHF	1890
Stellmotor 12 V für stufenlose Gasverstellung	CHF	400
Seilausstoss mit Einlaufbremse	CHF	2080
Benzinkanister-träger	CHF	95
Fracht pro Winde	CHF	175
		inkl. MwSt.

... für jeden Anwender die passende Winde!

EGV 105 AHK - 10 t



TAJFUN

Robust, stabil, sicher und leistungsstark ist unsere Tajfun EGV 105 AHK.

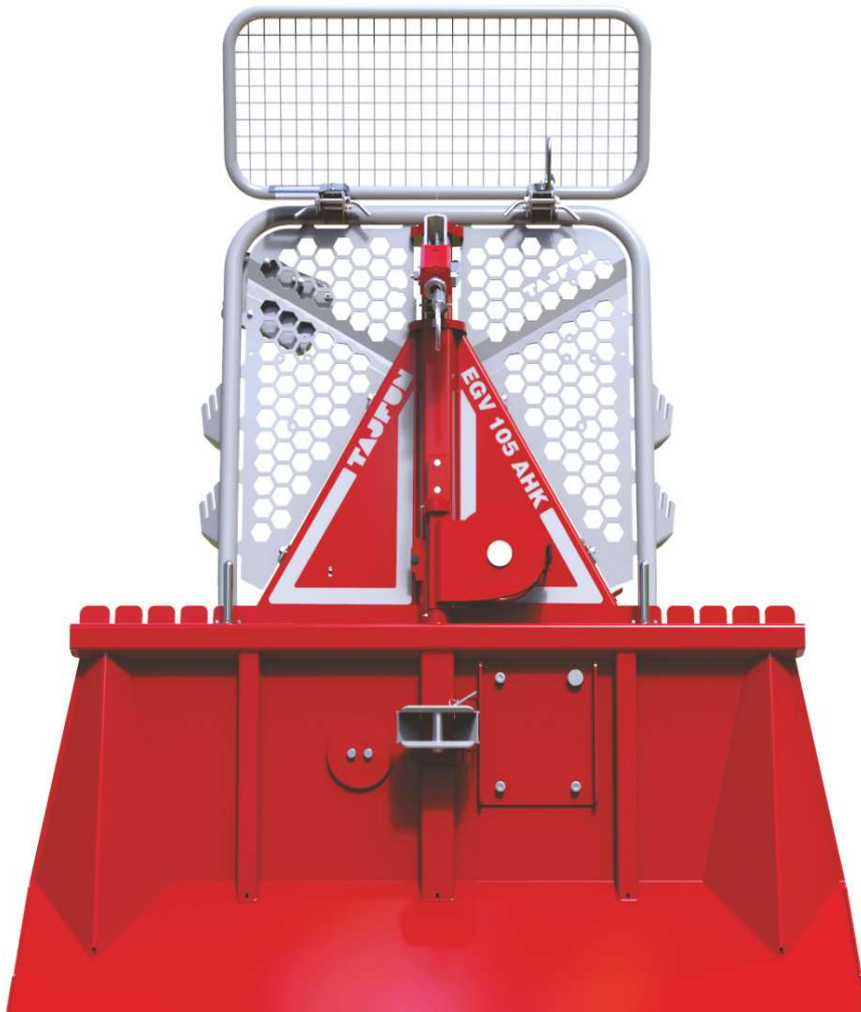
Für den Einsatz von Schleppern ab 80 PS, optimale Standsicherheit des Schleppers durch sehr breites Schild.

EGV 105 AHK

mit hydraulischer Steuerung

Serienmässige Ausstattung:

- 120 m DWH-Seil 6 F-V 13 mm, rechn. Bruchkraft 22803 kg
- Antrieb über Getriebe und Kette
- Seileinlaufrolle unten
- Anhängerkupplung
- Totmannschaltung
- Sicherheitsbandbremse
- Schutzgitter
- Steuerungskonsole
- GS-geprüft
- CE-Zeichen



Technische Daten	
Zugkraft	100 kN (10 t)
Bremsleistung	125 kN (12.5 t)
Übersetzung	1 : 12.1
Seilgeschwindigkeit	0.49 - 1.06 m/sec
Seilaufnahme	13 mm / 170 m 14 mm / 140 m 16 mm / 105 m
Dreipunktbau	Kat. III
Schildbreite	1940 mm
Länge	782 mm
Höhe	2300 mm
Eigengewicht (ohne Seil)	800 kg

EGV 105 AHK mit hydraulischer Steuerung	CHF	13700
Schildbreite 230 cm	CHF	1100
Gelenkwelle	CHF	220
Funksteuerung HBC FST 510 mit Gas stufenlos	CHF	1890
Stellmotor 12 V für stufenlose Gasverstellung	CHF	400
Seilausstoss mit Einlaufbremse	CHF	2500
Fracht pro Winde	CHF	175
		inkl. MwSt.

Preise Stand 08.2023. Die aktuellen Preise finden Sie auf unserer Homepage (Katalog downloaden).

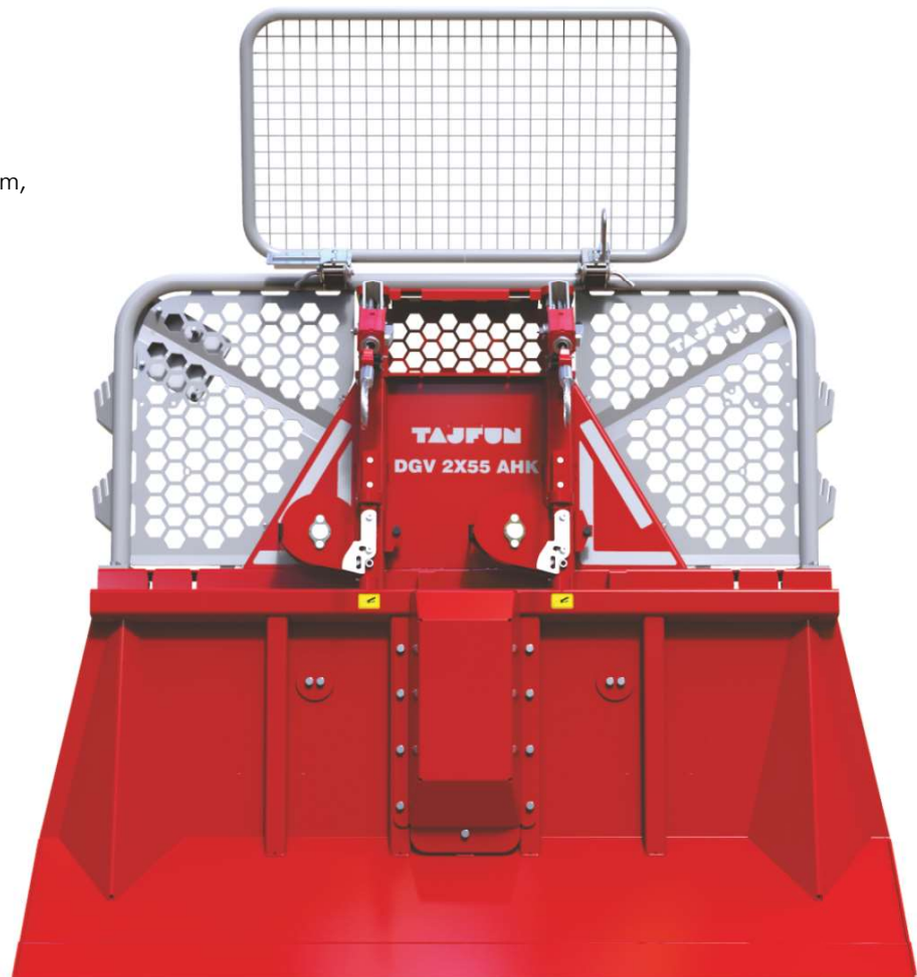
Für den Einsatz von Schleppern ab 70 PS.

DGV 2 x 55 AHK

mit hydraulischer Steuerung

Serienmässige Ausstattung:

- Doppeltrommelseilwinde
- 2 x 100 m DWH-Seil 6 F-V 10 mm, rechn. Bruchkraft 14870 kg
- Antrieb über Getriebe und Kette
- Seileinlaufrolle unten
- Totmannschaltung
- Sicherheitsbandbremse
- Schutzgitter
- 2 x 3 Kupplungsbeläge
- Steuerungskonsole
- GS-geprüft
- CE-Zeichen



DGV 2x55 AHK mit hydraulischer Steuerung	CHF	14550
Gelenkwelle	CHF	220
Funksteuerung HBC FST 511 mit Gas stufenlos	CHF	2650
Stellmotor 12 V für stufenlose Gasverstellung, Hublänge bis 50 mm, Montagezeit ca. 4 Std. (oder nach Aufwand, nicht inkl.)	CHF	400
Seilausstoss je Seite	CHF	2080
Fracht pro Winde	CHF	175
		inkl. MwSt.

Technische Daten	
Zugkraft	2 x 55 kN (5.5 t)
Bremsleistung	2 x 69 kN (6.9 t)
Übersetzung	1 : 9.06
Seilgeschwindigkeit	0.53 - 1.08 m/sec
Seilaufnahme	10 mm / 110 m x 2 11 mm / 80 m x 2 12 mm / 65 m x 2
Dreipunktbau	Kat. II
Schildbreite	1980 mm
Länge	650 mm
Höhe	2300 mm
Eigengewicht (ohne Seil)	690 kg

Mit Einlaufbremse

Der Seilausstoss ist eine sehr nützliche Zusatzausrüstung für jede professionelle Forstseilwinde.

Durch den zusätzlichen Antrieb der oberen Seilrolle wird eine optimale Kraftübertragung auf das Seil gewährleistet. Um einen möglichst störungsfreien Ablauf sicher zu stellen, sollte sich das Seil in einem guten Zustand befinden.

Die Kugellager des Seilausstosses sind wartungsfrei, die beiden Zahnräder sollten mit Lithiumfett (Zahnradspay) geschmiert werden.

Die Einlaufbremse ermöglicht, dass das Seil immer mit Vorspannung aufgewickelt wird, was ein exaktes Aufwickeln gewährleistet.



Geschwindigkeitsregelung für Seilausstoss

Hohe Übertragungskraft durch angetriebene Anpressrolle. Kein Rutschen des Seiles auf der Seilrolle.

Grosser Scherenwinkel (>120°) der Seilführung



*Optimale Vorspannung durch 2 Blattfedern:
 Immer gleicher Anpressdruck*

Hydromotor komplett integriert, dadurch voller Schwenkwinkel der Rolle

Getriebewinde VIP PRO90

VIP PRO90

- Robustes Zahnradgetriebe mit hohem Wirkungsgrad (98%)
- Robuster Rahmen und die Schneide aus hochwertigem Qualitätsstahl STREX + HARDOX
- Seilausstoss verhindert unkontrolliertes Abwickeln des Seils
- Einschalten des Seilvorschubs mit dem Ziehen (passende Zugkraft für Einschalen des Seilvorschubs ist einstellbar durch 2 Federn)
- stufenlose Geschwindigkeitsregulierung des Seilausstosses
- Endabschaltung serienmäßig
- Untere Seileinlaufrulle serienmäßig
- Hydraulisch bewegliches unteres Rückeschild
- Funksteuerung – Option
- die Aufrollvorrichtung für gutes Aufrollen des Seils
- Seilausrüstung 130 m 13 mm kompaktiert



Technische Daten	
Zugkraft	90 kN *
Bremsleistung	11.2 t
Übersetzung	1 : 13.7
Seilgeschwindigkeit (bei 300 U/min.)	0.27 - 0.44 m/sec
Seilgeschwindigkeit (bei 500 U/min.)	0.50 - 0.79 m/sec
Erforderliche Traktorleistung	52 – 100 kW (70 – 135 PS)
Gewicht (ohne Seil)	850 kg
Maximale Seilaufnahme	140 m 12 mm
Dreipunktanbau	Kat. II, III
Schildbreite	2020 mm
Höhe mit Schutzgitter	2290 mm
Transporthöhe	1870 mm

* Sehr gering. Die Winde hat breitere Trommel und Zugkraftverlust ist deswegen kleiner wie bei A / AHK-Winden:

140 m Seil 12 mm: 60 kN bei voller Trommel in der obersten Lage.

VIP PRO90	CHF	18500
Gelenkwelle	CHF	220
Funksteuerung HBC FST 510	CHF	1890
Fracht pro Winde	CHF	175
		inkl. MwSt.

Rückholwinde BP3

mit Seil 4 mm / 250 m

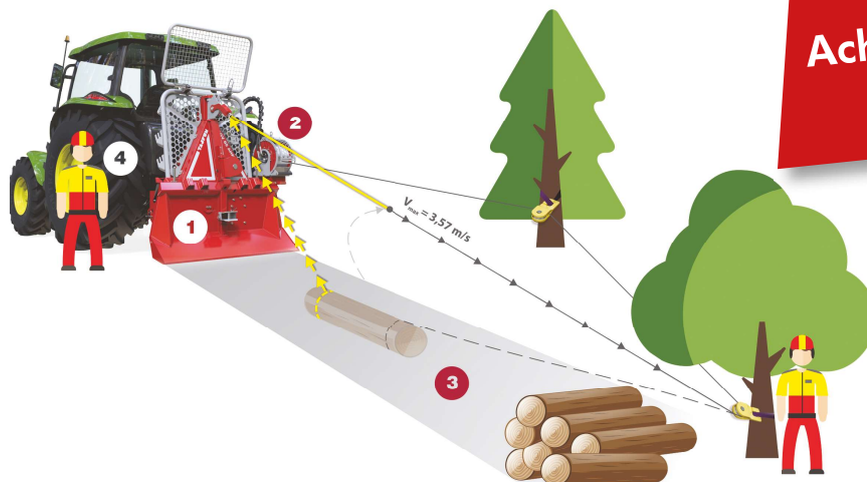
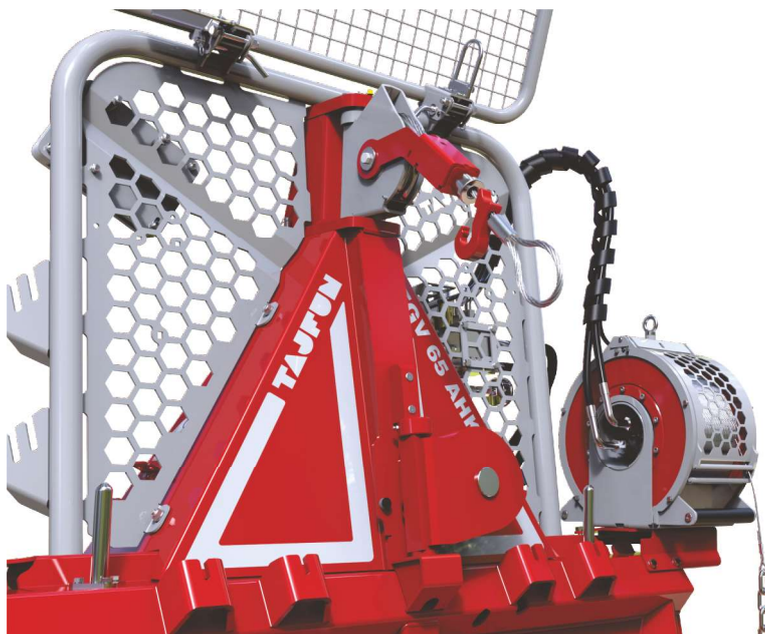
Das Seil der Rückholwinde wird mit speziellen Umlenkrollen am Rand der Rücketrasse an umliegenden Bäumen angebracht.

Durch die Rückholwinde wird das Rückeseil schnell und mühelos zur gewünschten Stelle gezogen.

Nur möglich bei hydraulischen Winden EGV 45 AHK - EGV 105 AHK **ohne Seilausstoss!**

Serienmässige Ausstattung:

- Hydraulische Steuerung
- Seilausstoss mit Sensor
- 4 Umlenkrollen
- 4 Baumschoner



Achtung: Doppeltrommel-funk erforderlich

Technische Daten	
Zugkraft	3 kN
Antrieb	Traktorhydraulik, Hydraulikmotor
Öldurchfluss	50 - 60 l/min
Seilgeschwindigkeit (bei 50 l/min.)	2.34 - 2.91 m/sec
Seilgeschwindigkeit (bei 60 l/min.)	2.87 - 3.57 m/sec
Druck	140 bar
Maximale Seilaufnahme	400 m 4 mm
Dreipunktbau	Kat. II, III
Breite	310 mm
Länge	420 mm
Höhe	485 mm
Eigengewicht (ohne Seil)	85 kg

Rückholwinde BP3	CHF	4450
Anbaukonsole rechts (EGV45-55)	CHF	50
Anbaukonsole links (EGV45-55)	CHF	50
Anbaukonsole rechts (EGV65-85)	CHF	50
Anbaukonsole links (EGV65-85)	CHF	50
Anbaukonsole rechts (EGV105)	CHF	50
Anbaukonsole links (EGV105)	CHF	50
Fracht pro Winde	CHF	175
		inkl. MwSt.



HBC-Funksteuerung

HBC-Funksteuerung patrol für Talfun Seilwinden

Massgeschneiderte Produkte
"made in Crailsheim"



Sender patrol T für **Eintrommelwinden**

Erstklassige HBC-Sicherheitstechnik gemäss DIN EN 17067



Sender patrol T für **Doppeltrommelwinden**

HBC-Forstfunk. Die sichere Wahl seit 50 Jahren.

Umlaufender Gehäusekragen zum Schutz vor Fehlbedienung.

patrol-Funksender bieten mit einem umlaufenden Gehäusekragen effizienten Schutz vor unbeabsichtigtem Aktivieren von Bedienelementen.

NOT-STOP-Technik gemäß PL d Kategorie 3.

patrol-Funksteuerungen sind mit NOT-STOP-Funktion gemäß PL d Kategorie 3 nach EN ISO 13849-1:2015 ausgestattet.

Aktive und Notruf-Aktivierung.

Bei allen patrol-Steuerungen ist die aktive und passive Aktivierung nachgeschalteter Notruf-Systeme technischer Standard nach DIN EN 17067.

Getrennte Bedienelemente für Einziehen / Abspulen.

Um ein versehentliches Verwechseln zu vermeiden, werden die Funktionen Einziehen und Abspulen bei patrol-Steuerungen über getrennte Bedienelemente aktiviert.



Clevere Funktionen ohne Aufpreis.

Motor Start / Stop und Stotterbremse.

Alle patrol-Funksteuerungen werden standardmäßig mit der Komfort-Funktion Motor Start / Stop (ohne Anschlusskabel) und mit Stotterbremse für ein besonders kontrolliertes Arbeiten mit der Winde ausgeliefert.



Weitere Zusatzbefehle auf Anfrage!

Funksteuerung FST 510 patrol T für Eintrommelwinde, mit Gas stufenlos*, Motor Start-Stopp** und Stotterbremse. Komplett inkl. Bauchtragegurt, 2 Akkus und Ladegerät 12 V und Montageplatte. Preis ohne Montage.	CHF	1890
Funksteuerung FST 511 patrol T für Doppeltrommelwinde, mit Gas stufenlos*, Motor Start-Stopp** und Stotterbremse. Komplett inkl. Bauchtragegurt, 2 Akkus und Ladegerät 12 V und Montageplatte. Preis ohne Montage.	CHF	2650
Adapter 12 V / 230 V	CHF	50
Fracht pro Funk	CHF	25
* Preis ohne Stellmotor		inkl.
** Ohne Anschlusskabel AJST0543		Mwst.

Technische Daten

Frequenzbereich 70cm-ISM-Band, Aktive / passive Notruf-Aktivierung, Temperaturbereich -25°C bis +70°C, Notstop-Spezifikation PL d Kat. 3 nach EN ISO 13849-1:2015

Empfänger FSE 510 / 511

Betriebsspannung 10 – 30 V DC, externe Antenne, Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Schutzart IP 65, Abmessungen (B x H x T) 165 x 165 x 70 mm, LED-Kontrolllampenfeld mit Anzeige aller wichtigen Betriebszustände, Gewicht ca. 1 kg



Sender patrol T

Sendeleistung 10 mW ERP, Stromversorgung über NiMH-Wechselakku, Betriebsdauer ca. 12h, Interne Antenne, Robustes Kunststoffgehäuse, Schutzart IP 65, Abmessungen (B x H x T) 141 x 114 x 78 mm, Gewicht ca. 600 g

Lieferumfang

Funksteuerung FST patrol T, Gürtel für Sender, 2 Stücke NiMH-Wechselakkus, Akku-Ladegerät (10-30 V DC) für Zigarettenanzünder zur mobilen Aufladung von NiMH-Wechselakkus



Ledergürtel mit Doppeldornschnalle



Tragegeschirr mit Brustplatte

Zubehör

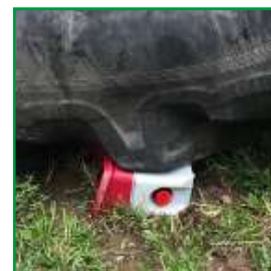
Tragegeschirr mit Brustplatte, Nacken- oder Hosenträgervariante AvS009300	CHF	220
Gürteltragetasche AS013300	CHF	180
Ledergürtel mit Doppeldornschnalle AS001500	CHF	80
Ersatzakku BA223000	CHF	150
Montageplatte lose AMR00080	CHF	40
Akku Ladegerät 230 V SKL-QA108600	CHF	275
Anschlusskabel AJST0543 mit 7 pol. Stecker für MAS	CHF	180

inkl.
Mwst.

Unverwüstliche HBC-Qualität aus eigener Fertigung

Erstklassige Verarbeitung für extreme Belastungen

patrol-Funksteuerungen sind mit ihren robusten Kunststoffgehäusen und hochwertigen HBC-Bedienelementen nach Militärnorm MIL 3950 auch für härteste Einsatzbedingungen bestens gerüstet.



Wetter- und wasserfestes Design mit Schutzart IP 65

Das forstgerechte Gehäusedesign (Schutzart IP 65) mit integrierten Dichtungen hält Wind und Wetter mühelos stand.



Perfekter Komfort, entspanntes Arbeiten.

Handliche Leichtgewichte in ergonomischem Design.

patrol-Sender sorgen mit ihrem forstgerechten, ergonomischen Format auch im stundenlangen Einsatz für ermüdungsfreies Arbeiten.



Immer zur Hand, nie im Weg.

Mit den Komfort-Trageweisen seitlich am Gürtel oder vor der Brust (optional) sind patrol-Steuerungen immer zur Hand, aber nie im Weg.



Der Akkuwechsel.

Eine Sache von Sekunden. Alle patrol-Sender sind mit dem bestens bewährten HBC-Wechselakku-System ausgestattet. Zwei Handgriffe genügen und Ihre Steuerung steht sofort wieder mit voller Power zur Verfügung.





Sägespalter

„Umweltschonende und anwenderfreundliche Technologie“ ist der Leitspruch von TAJFUN bei der Entwicklung und Herstellung des Sägespalters RCA.

Die einfache und sehr leichte Bedienung ist ein besonderes Merkmal des TAJFUN-Sägespaltautomaten.

Die RCA sind äußerst stabil gebaut. Alle Wartungsarbeiten sind leicht durchzuführen. Die Sägekette ist einfach auswechselbar.

Serienmäßig mit Ölkühler ausgestattet. Alle Sägespalter sind sandgestrahlt, grundiert und pulverbeschichtet.





5-33
cm

≤110
kN

Sägespalter RCA 330 JOY

- 1 Spaltkanal
- 2 Spaltgeschwindigkeiten
- 11 t Spaltkraft
- 5-33 cm Holzdurchmesser
- Schnittlänge 20-40 cm
- 16'' Oregon-Schwert
- Vorschubband
- Längenbegrenzer
- hydraulischer Niederhalter
- Schnelllaufzylinder
- Joystickbedienung
- 2-teiliges Teleskop-Förderband
mechanische Bandspannung
Länge 3 m, Breite 30 cm



Das klappbare Vorschubband (2 m)



Hydraulischer Ausgang für Zubehör für RCA (Hebetisch DM 1511 M, DM 2000 oder Längs- und Querförderer RN 3000 S / RN 3000 N).



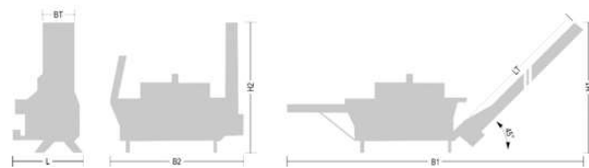
Spaltzylinder mit 110 kN Spaltkraft und mit schnellem Rücklauf.



Durch das Öffnen der Schutzhaube sind alle Maschinenfunktionen ausser Betrieb.



Transportposition. Das Vorschubband, das Förderband und auch der Hebetisch können aufgeklappt werden. Der RCA kann an die Dreipunkt-Aufhängung des Schleppers angebaut werden.



Technische Daten

Schnittlänge	20-40 cm
Schnittdurchmesser	5-33 cm
Schwert	Oregon 16'', b = 1.5 mm
Kette	3/8'' Oregon MULTICUT
Spaltkraft	11 t
Länge x Höhe x Breite (Arbeitsposition B1, L, H) in cm	536 x 238 x 125
Länge x Höhe x Breite (Transportposition B2, L, H2) in cm	232 x 248 x 125
Förderbandlänge (LT) in cm	300
Bandbreite (BT) in cm	30
Gewicht mit Förderband	800 kg
Min. Traktorleistung	30 kW (60 kW-Transport)
Zapfwellendrehzahl	400-430 U/min

Sägespalter RCA 330 Joy	CHF	16800
Gelenkwelle	CHF	220
Fracht pro Sägeautomat	CHF	400
	inkl.	
	Mwst.	



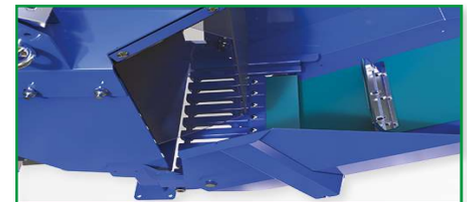
Ergonomische, sichere und einfache Bedienung von allen Grundfunktionen des RCAs (Vorschub links-rechts, Sägen, Spalten, Heben und Senken des Spaltmessers....) mit dem Joystick.



Die Kettensäge mit enormer Schnittgeschwindigkeit 25 m/s (12000 U/min.). Die Kettensäge ermöglicht ein sicheres und schnelles Schneiden des Holzes.



Vor dem hydraulischen Niederhalter gibt es eine Führungsleiste, die den Stamm führt und dessen Stossen gegen den Halter verhindert. Durch den hydraulischen Niederhalter wird das Drehen des Holzes verhindert.



Zwischen dem Spaltmesser und dem Förderband befindet sich ein Gitter, durch welches die Sägespäne fallen.



Hydraulischer Längenbegrenzer ist von 20 bis 40 cm verstellbar. Der Begrenzer kommt bei jedem Vorschub etwa 4 cm gegen den Stamm und beim Auslösen des Vorschubes wieder zurück in die Ausgangsposition, damit das durchgesägte Holzstück sicher in den Spaltkanal fällt.

Zusatzrüstung			
Spaltmesser für 4 Teile		CHF	400
Spaltmesser für 6 Teile		CHF	550
Ölkühler		CHF	950
Elektroaggregat EP 12 - 11 kW mit 12 Volt-Anschluss (für Ölkühler und Steuerung 330 Joy)		CHF	5150
Absauggerät für Sägespäne XE10E mit 2 m Saugschlauch Ø 140 mm und 5 m Abzugschlauch Ø120 mm - 220 V, Eigengewicht 39 kg		CHF	1575
Hydraulischer Hebetisch mit Rollenantrieb DM 1511 M		CHF	3350
Hydraulischer Hebetisch mit Rollenantrieb DM 2000		CHF	4350
		inkl.	Mwst.



Eine Nockenplatte, die während des Sägens in waagrechter Position bleibt, sorgt für sicheres und richtiges Hinabfallen des Holzes.



TAJFUN

TAJFUN-Sägespalter!

RCA 380

15 t Spaltkraft!



10-38 cm

≤ 150 kN

Sägespalter RCA 380

- 1 Spaltkanal
- 2 Spaltgeschwindigkeiten
- 15 t Spaltkraft
- 10-38 cm Holzdurchmesser
- Schnittlänge 20-50 cm
- 17" Oregon-Schwert
- Vorschubband
- Längenbegrenzer
- Niederhalter
- Ölkühler
- Schnelllaufzylinder
- 3-teiliges Teleskop-Förderband mit hydr. Bandspannung, Länge 4 m, Breite 43 cm, stufenlos einstellbare Fördergeschwindigkeit, Eigengewicht 130 kg

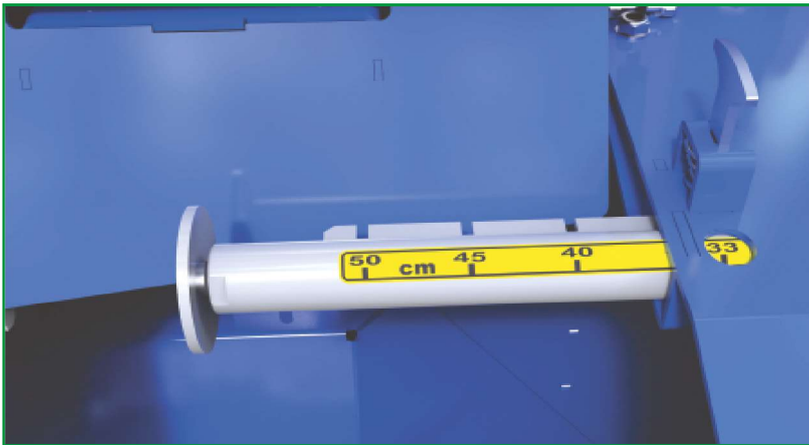


Sägespalter RCA 380 in Transportstellung

Technische Daten

Schnittlänge	20-50 cm
Schnittdurchmesser	10-38 cm
Schwert	Oregon 17", b = 1.5 mm
Kette	3/8" Oregon MULTICUT
Spaltkraft	15 t
Länge x Höhe x Breite (Arbeitsposition, Neigung von 45°) in cm	610 x 307 x 129
Länge x Höhe x Breite (Transportposition) in cm	235 x 236 x 129
Eigengewicht mit Förderband	1030 kg (RCA 380 Z) 1230 kg (RCA 380 E)
Min. Traktorleistung	30 kW (60 kW-Transport)
Zapfwellendrehzahl	430 U/min
Höhe der Abtransportierung bei 45°-Neigung	307 cm

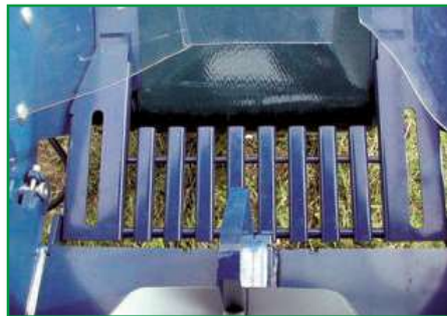
Sägespalter RCA 380 Z mit Zapfwellen-antrieb	CHF	19000
Sägespalter RCA 380 E mit E-Motor 11 kW, 400 V/50 Hz, 2910 U/min.	CHF	20000
Gelenkwelle	CHF	220
Fracht pro Säge-automat	CHF	400
		inkl. Mwst.



Die RCA haben einen innovativen Längenbegrenzer, der von 20 bis 50cm verstellbar ist. Die Anschlagplatte kommt bei jedem Vorschub etwa 5cm vorwärts gegen den Stamm und beim Auslösen des Vorschubes wieder zurück in die Ausgangsposition, damit das durchgesägte Holzstück sicher in den Spaltkanal fällt.



Durch den Niederhalter (Druckhebel) wird das Drehen des Holzes verhindert und der Stamm kann in einer sicheren Lage gehalten werden, so dass auch das letzte Stück des Stammes richtig in den Spaltkanal fällt.

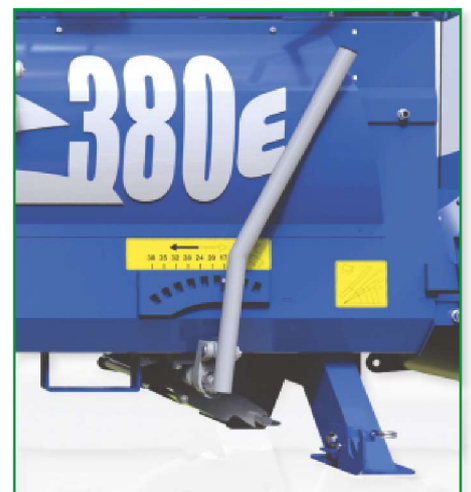


Zwischen dem Spaltmesser und dem Förderband befindet sich ein Gitter, durch welches die Sägespäne fallen.



Stabile Spaltkeilhalterung

Zusatzrüstung	
Spaltmesser für 2 Teile	CHF 400
Spaltmesser für 4 Teile	CHF 500
Spaltmesser für 6 Teile	CHF 660
Spaltmesser für 8 Teile	CHF 850
Spaltmesser für 12 Teile (nur für Weichholz)	CHF 950
Spaltmesserträger	CHF 70
Hydraulischer Hebetisch mit Rollentrieb DM 1511M Abmessung (B x H x L) in cm: 130 x 90 x 184, Gewicht 160 kg	CHF 3350
Stundenzähler mit Zapfwellensensor	CHF 580
Absauggerät XE 10 E mit 2 m Saugschlauch und 5 m Abzugschlauch	CHF 1575
Absauggerät XE 10 HY mit 2 m Saugschlauch und 5 m Abzugschlauch	CHF 2260
Werkzeugkiste	CHF 130
Elektroaggregat EP 12 – 11 kW mit 12 Volt-Anschluss (für Ölkühler und Steuerung 400 Joy)	CHF 5150
	inkl. Mwst.



Die Höhe des Spaltmessers kann durch einen einfachen Hebel schnell und problemlos verstellt werden.

5m Band Serie



**5-40
cm**

**≤150
kN**

Sägespalter RCA 400 Joy

- 1 Spaltkanal
- 2 Spaltgeschwindigkeiten
- 15 t Spaltkraft
- 10-40 cm Holzdurchmesser
- Schnittlänge 20-50 cm
- 17'' Oregon-Schwert
- Vorschubband
- Längenbegrenzer
- Hydraulischer Niederhalter
- Ölkühler
- Schnellaufzylinder
- Joystickbedienung
- 3-teiliges Teleskop-Förderband mit hydr. Bandspannung, Länge 5 m, Breite 43 cm, stufenlos einstellbare Fördergeschwindigkeit



Vor dem hydraulischen Niederhalter gibt es eine Führungsleiste, die den Stamm führt und dessen Stossen gegen den Halter verhindert.

Technische Daten	
Schnittlänge	20-50 cm
Schnittdurchmesser	10-40 cm
Schwert	Oregon 17'', b = 1.5 mm
Kette	3/8'' Oregon MULTICUT
Spaltkraft	15 t
Länge x Höhe x Breite (Arbeitsposition, Neigung von 45°) in cm	610 x 315 x 129
Länge x Höhe x Breite (Transportposition) in cm	235 x 248 x 129
Gewicht mit Förderband	1180 kg
Min. Traktorleistung	30 kW (60 kW-Transport)
Zapfwendrehzahl	430 U/min
Höhe der Abtransportierung bei 45°-Neigung	315 cm

Sägespalter RCA 400 Joy mit Zapfwellenantrieb	CHF	25150
Sägespalter RCA 400 Joy TG mit Zapfwellenantrieb und schwenkbarem Förderband	CHF	26600
Gelenkwelle	CHF	220
Fracht pro Sägeautomat	CHF	400
		inkl. MwSt.



Das klappbare Vorschubband (2 m)



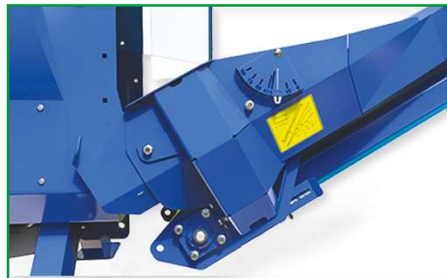
Ergonomische, sichere und einfache Bedienung von allen Grundfunktionen des RCAs mit dem Joystick.



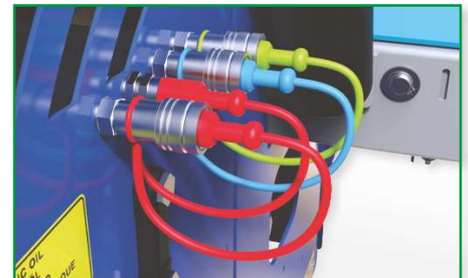
Kettensäge mit enormer Schnittgeschwindigkeit 25m/s (12000 U/min).



3-teiliges Förderband (4 m) mit hydraulischer Bandspannung und stufenlos einstellbarer Förderband-Geschwindigkeit.



Am Förderband ist der Neigungsanzeiger angebracht.



Hydraulischer Ausgang für Hebetisch oder Längs- und Querförderer.



Durch das Öffnen der Schutzhaube sind alle Maschinenfunktionen ausser Betrieb.



Zwei Nockenplatten, die während des Sägens in waagerechter Position bleiben, sorgen für sicheres und richtiges Hinabfallen des Holzes.

Zusatzrüstung			
Spaltmesser für 2 Teile		CHF	400
Spaltmesser für 4 Teile		CHF	500
Spaltmesser für 6 Teile		CHF	660
Spaltmesser für 8 Teile		CHF	850
Spaltmesser für 12 Teile	nur für Weichholz	CHF	950
Spaltmesserträger		CHF	70
Hydraulischer Hebetisch mit Rollenantrieb		CHF	3350
Abmessung (B x H x L) in cm: 130 x 90 x 184, Gewicht 160 kg			
Elektroaggregat EP 12 – 11 kW		CHF	5150
mit 12 Volt-Anschluss (für Ölkühler und Steuerung 400 Joy)			
Absauggerät XE 10 E		CHF	1575
mit 2 m Saugschlauch und 5 m Abzugschlauch			
Absauggerät XE 10 HY		CHF	2260
mit 2 m Saugschlauch und 5 m Abzugschlauch			
Werkzeugkiste		CHF	130
Förderband doppelwirkend TT 504		CHF	890
			inkl. MwSt.

Die Bedienung des Sägespalter funktioniert, wie auch beim 400 Joy, über den **Joystick**. Mit nur einem elektrohydraulischen Steuerungshebel können alle Grundfunktionen ausgeführt werden: Zubringerband links- rechts, festhalten und schneiden, Klappensteuerung, spalten (2 Spaltgeschwindigkeiten), Not-Halt Spalter, positionieren des Spaltmessers



**Serienmässig
Band 58 cm,
Zylinder doppelwirkend**

Sägespalter RCA 480 Joy

- 1 Spaltkanal
- Spaltgeschwindigkeiten
- 25 t Spaltkraft
- 5-48 cm Holzdurchmesser
- Schnittlänge 25-50 cm
- 24'' Oregon-Schwert POWER MATCH
- Vorschubband
- Hydraulischer Längenbegrenzer
- Hydraulischer Niederhalter
- Ölkühler
- Schnellaufzylinder
- Joystickbedienung
- 3-teiliges Teleskop-Förderband mit hydr. Bandspannung
- Länge 5 m, Breite 58 cm, stufenlos einstellbare Fördergeschwindigkeit
- Förderband hydraulisch aus- und einschiebbar über doppelwirkenden Zylinder
- Hydraulische Seilwinde mit Bremse zur Änderung der Förderbandneigung
- Werkzeugkiste



Technische Daten	
Schnittlänge	25-50 cm
Schnittdurchmesser	5-48 cm
Schwert	Oregon 24'', b = 1,5 mm
Kette	3/8'' Oregon MULTICUT
Spaltkraft (2 Spaltgeschwindigkeiten)	25 t
Länge x Höhe x Breite (Arbeitsposition, Neigung von 45°) in cm	693 x 380 x 160
Länge x Höhe x Breite (Transportposition) in cm	241 x 263 x 160
Eigengewicht mit Förderband	1460 kg
Förderbandlänge (TT 510 R)	5 m
Min. Traktorleistung (Achslasten beachten)	30 kW (70-80 kW-Transport)
Zapfwellendrehzahl	430 U/min
Höhe der Abtransportierung bei 45°-Neigung	380 cm

Sägespalter RCA 480 Joy	CHF	31800
mit Förderband TT 510 S mit Zapfwellenantrieb und schwenkbarem Förderband, Schwenkbereich Förderband 30° (+/- 15°)		
Fracht pro Sägeautomat	CHF	400
		inkl. Mwst.

Der neue Sägespaltautomat! RCA PRO 500



5-50 cm
≤ 250 kN

Neu!
Lieferbar ab
Herbst 2023



RCA PRO 500

- Kardanantrieb (Dreipunktbau, empfohlene Schlepperleistung zum Antrieb der Maschine: 30 kW, zum Transport: 70–80 kW)
- Ölkühler mit Thermostat, der auch bei höheren Temperaturen einen zuverlässigen Betrieb der Maschine gewährleistet
- Automatische Messnivellierung
- Bildschirm, auf dem Maschinenparameter angezeigt werden
- Grundlegende Gestaltung:
- Staubsauger XE 12 Hy-V
- Förderband TT 510 S (Länge 5 m, Breite 580 mm)



Vor dem hydraulischen Stammsperrarm ist eine Führung positioniert, die den Stamm während seines Durchgangs durch den Schutz zum Schnittpunkt führt. Der hydraulische Stammhaltearm drückt den Stamm beim Sägen und schützt ihn vor dem Drehen und Wenden.

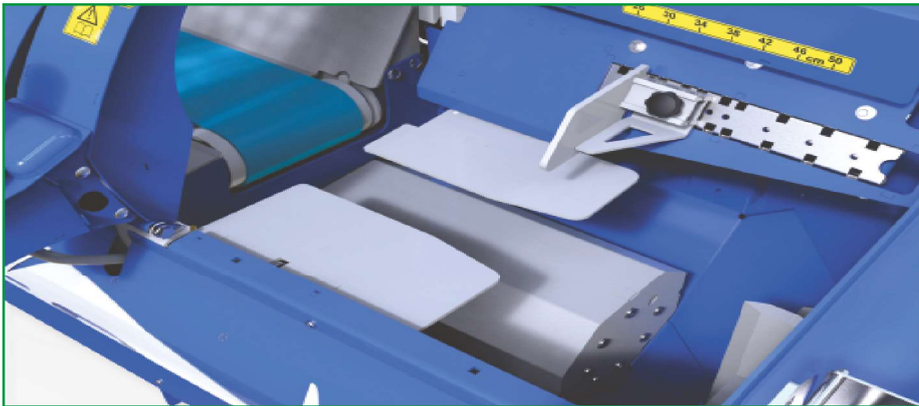
Hocheffiziente Kettensäge ermöglicht schnelles und zuverlässiges Sägen. Hydraulischer Antrieb und neue Schmierpumpe. Automatische Kettenspannung.



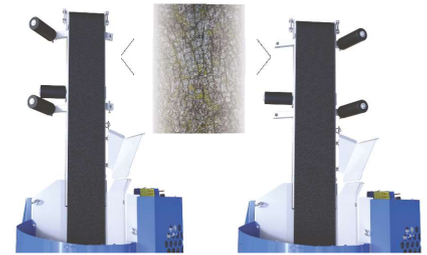
Joystick: Er ermöglicht eine ergonomische, sichere und einfache Steuerung der Hauptfunktionen der Maschine (Starten der Maschine, Vor- und Rückwärtsfahren, Sägen, Öffnen der Streuklappen während des letzten Viertels des Holzes, Spalten, Unterbrechung des Spaltens, Anheben/Absenken des Klingen).

Technische Daten	
Schnittlänge	25-50cm
Maximaler Holzdurchmesser	5-50cm
Kettenführung	Oregon 24", b = 1,5 mm
Kette	3/8" Oregon DuraCut™, Z=42
Spaltkraft	250 kN – 2 Spaltgeschwindigkeiten
Gewicht (Maschine + Austragsmatte)	1650 kg
Erforderliche Traktorleistung	30 kW (Transport: 70-80 kW)
Zapfwellendrehzahl	Min.: 400 min. / Max. 430 min.
Fördergeschwindigkeit	Stufenlos einstellbar; 0–0,8 m/s

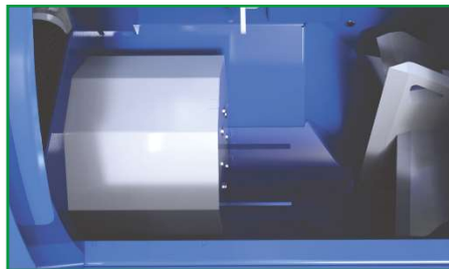
Sägespalter RCA PRO 500	CHF	41500
mit Zapfwellenantrieb und schwenkbarem Förderband, Schwenkbereich Förderband 30° (+/-15°)		
Fracht pro Sägeauto- matte	CHF	400
		inkl. Mwst.



Der hydraulische Längenbegrenzer ist von 25 - 50cm verstellbar. Der Begrenzer kommt bei jedem Vorschub etwa 5cm gegen den Stamm und beim Auslösen des Vorschubes wieder zurück in die Ausgangsposition. Zwei Nockenplatten öffnen selbständig und sorgen für sicheres und richtiges Hinabfallen des Holzes.



Das Holz kann von links oder rechts zugeführt werden.



Spaltzylinder mit 25 t Spaltkraft. 2 Spaltgeschwindigkeiten, automatische Umschaltung.



Links befindet sich der Not-Aus-Schalter. Über den Drehknopf in der Mitte wird die Geschwindigkeit des Förderbandes eingestellt und mit dem rechten Schalter lassen sich die Anbaugeräte bedienen (RCA 480 Joy)

Zusatzrüstung		
Spaltmesser für 4 Teile	CHF	577
Spaltmesser für 6 Teile	CHF	760
Spaltmesser für 8 Teile	CHF	790
Spaltmesser für 12 Teile nur für Weichholz	CHF	920
Spaltmesser für 16 Teile nur für Weichholz	CHF	1020
Spaltkreuz 16 Mini	CHF	1200
Spaltmesserträger nicht möglich bei Absauggerät HY	CHF	70
Hydraulischer Hebetisch mit Rollenantrieb DM 2000	CHF	4360
Elektroaggregat EP 12 – 11 kW mit 12 Volt-Anschluss und 220 V-Steckdose (für Ölkühler, Absauggerät und Steuerung 480 Joy), Eigengewicht 211 kg	CHF	5150
Absauggerät XE 10 E mit 2 m Saugschlauch Ø 140 mm und 5 m Abzugschlauch Ø 120 mm – 220 V, Eigengewicht 39 kg	CHF	1575
Absauggerät XE 10 HY hydr. Antrieb 20-60 l/min; mit 2 m Saugschlauch Ø 140 mm und 5 m Abzugschlauch Ø 120 mm, Eigengewicht 30 kg	CHF	2260
Absauggerät XE 11 HY hydr. Antrieb 40-80 l/min; mit 2 m Saugschlauch Ø 140 mm und 5 m Abzugschlauch Ø 120 mm, Eigengewicht 32 kg	CHF	2360
XE 10 HY02 integriert am RCA	CHF	2650
Fracht	CHF	60
		inkl. MwSt.



Hydraulischer Ausgang für das RCA-Zubehör wie z.B. Längs- und Querförderer RN 5000 S / RN 5000 M



Werkzeugkiste für RCA 480 Joy



Das Licht gibt an, ob die richtige Zapfwellenzahl eingestellt ist.
 Aus = unzureichende Drehzahl
 An = richtige Drehzahl
 Blinken = überhöhte Drehzahl (RCA 480 Joy plus)



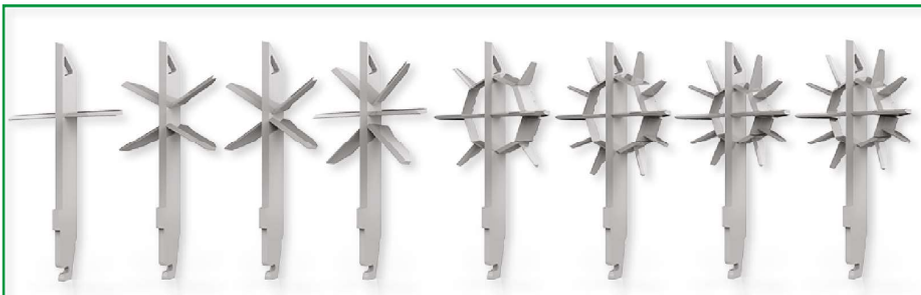
Hydraulische Winde



Durch das Öffnen der Schutzhaube sind alle Maschinenfunktionen ausser Betrieb.



Die Kettensäge läuft nur während des eigentlichen Sägevorgangs.



Spaltmesser



Messerträger


RN 5000 M

RN 5000 S

Längs- und Querförderer RN 5000

Einfache und ergonomische Steuerung

Der Förderer ist kompatibel mit dem Tajfun Sägespalter RCA 330, 380, RCA 400 Joy und RCA PRO 500. Der Förderer benutzt für seine Funktion das hydraulische System der RCA Hauptmaschine, für die Steuerung die entsprechenden Hebel der Maschine. Die komplette Anlage kann durch eine Person betrieben werden.

Vorratsbehälter und Querförderer

Die Querförderung wird durch zwei kompakte Ketten durchgeführt, die über die Kettenradübersetzung von einem Hydromotor angetrieben werden. Die Übersetzung sorgt für niedrigere Geschwindigkeit der Ketten und größere Zugleistung. Durch den Schalthebel am RCA kann die Querbewegung vorwärts und rückwärts umgeschaltet werden.

Längs- und Querförderer stationär RN 5000 S für RCA 380, RCA 400 Joy, RCA 480 Joy und RCA PRO 500	CHF	9100
Längs- und Querförderer mobil RN 5000 M für RCA 380, RCA 400 Joy, RCA 480 Joy und RCA PRO 500	CHF	10880
Umbausatz Fahrwerk für Längs- und Querförderer RN 5000 Achse, Kotflügel, Deichsel, Magnetbeleuchtung, Kugelkupplung 50mm	CHF	1785
Anhängekupplung für Längs- und Querförderer	CHF	220
Anhängekupplung für Kugelkopf	CHF	220
Zugöse für RN 5000	CHF	220
Fracht pro Längs- und Querförderer	CHF	550
Fracht pro Zugöse, Anhängekupplung	CHF	20
		inkl. MwSt.

Technische Daten	RN 5000
Antrieb	hydraulisches System vom RCA
Steuerung	vom RCA
Abmessungen Arbeit (L x B x H ohne Deichsel)	4,16 x 2,17 x 1,68 m
Abmessungen bei Auslieferung (L x B x H)	3,25 x 1,75 x 0,70 m
Gewicht	720 kg
Stammlänge	bis 6 m
Vorratsbehälter	5 t bzw. bis 6 m ³
Montagezeit	ca. 3 Stunden

Längs- und Querförderer RN 1500 F

Der Längs- und Querförderer RN 1500 F ist eine effektive Ergänzung zum Tajfun Sägespalter (RCA 330 Joy, RCA 380, RCA 400 JOY, RCA 480 JOY und RCA PRO 500). Er macht das Aufladen von Stämmen auf den Sägespalter einfacher und schneller und erhöht damit die Kapazität der Maschine selbst.

Für den Betrieb verwendet er das Hydrauliksystem vom RCA, während die Steuerung durch die vorhandene Steuerung an der Maschine selbst bedient wird. Die komplette Anlage kann von einer Person kontrolliert werden.

Der Längs- und Querförderer RN 1500 F ist stabil und für die Montage auf einen Anhänger geeignet. (Der Anhänger ist nicht Teil des Verkaufsprogramms von Tajfun Planina d.o.o.).



Technische Daten	
Antrieb	hydraulisches System vom RCA
Steuerung	RCA Steuerung
L x B x H	3071 x 2000 x einstellbar bis 1076 mm (Rollenhöhe)
L x B x H (Transport)	1464 x 2000 x 2601 mm
Anhängershöhe	Min 480 mm/max 630 mm (RCA 480 JOY) bzw. max 780 mm (RCA 400 JOY)
Gewicht	550 kg
Arbeitsbereich	Ca. 9 x 4 m
Stammlänge	bis 6 m
Lagerkapazität	2 t (bzw. bis 3 m ²)

RN 1500 F	CHF	8500
Fracht	CHF	400
		inkl. MwSt.

Hebetisch DM 1511 M

Zubehör für Tajfun Sägespalter RCA 330, RCA 380 und RCA 400 JOY, durch das die Holzstämmen auf die entsprechende Arbeitshöhe (Förderbandhöhe) gehoben werden; er kann aber auch als kleinere Vorratsfläche für Holzstämmen genutzt werden.

Dieses Modell hat zwei Antriebswalzen, die synchron mit dem Förderband laufen, was einen besseren Vorschub der Holzstämmen ermöglicht. Diese Eigenschaft ist vor allem bei schweren Holzstämmen sehr wichtig.

Hebetisch DM 1511 M



Technische Daten	
Antrieb	hydraulisches System vom RCA
Steuerung	vom RCA
Hubkraft	450 kg
Länge x Breite x Höhe	1840 x 1300 x 900 mm
Gewicht	160 kg

Hebetisch DM 1511 M für RCA 330, 380, 400 Joy	CHF	3350
Fracht pro Hebetisch	CHF	200
		inkl. MwSt.

Hebetisch DM 2000

Zubehör für Tajfun Sägespalter RCA 330, RCA 380, RCA 400 JOY, RCA 480 JOY und RCA PRO 500, durch das Holzstämmen auf die entsprechende Arbeitshöhe (Förderbandhöhe) gehoben werden; er kann aber auch als kleinere Vorratsfläche für Holzstämmen genutzt werden.

Der große Vorteil des Hebetisches ist, dass die Arbeitshöhe von 900 mm bis 1050 mm einstellbar und kompatibel mit allen Sägespaltmaschinen ist. Er verfügt über drei Antriebsrollen, die synchron mit dem Förderband arbeiten, was einen besseren Vorschub ermöglicht. Diese Eigenschaft ist besonders bei schweren Holzstämmen wichtig.

- Dreipunktanbau



Hebetisch DM 2000

Technische Daten	
Antrieb	hydraulisches System vom RCA
Steuerung	vom RCA
Hubkraft	700 kg
Arbeitshöhe einstellbar	von 900 mm bis 1050 mm
Länge x Breite x Höhe	1650 x 2000 x 1150 mm
Gewicht	374 kg

Hebetisch DM 2000 für RCA 330, 380, 400 und 480	CHF	4360
Fracht pro Hebetisch	CHF	200
		inkl. MwSt.

Technische Daten	Länge	Breite	Walzenbreite	Eigengewicht
	2000 mm	767 mm	470 mm	133 kg

Längsförderer E01 - Rahmen mit 3 hydraulisch angetriebenen Zackenwalzen, ohne Füsse	CHF	2930
Fracht pro Längsförderer	CHF	200
		inkl. MwSt.



Längsförderer E01

Absauggerät XE 10 M - XE 11 HY



XE 10 M



XE 10 HY



XE 11 HY

Absauggerät XE 10 M und XE 10 HY

- für alle RCA-Modelle

Absauggerät XE 10 M	CHF	1575
Motor 1,1 kW 230 V		
Saugschlauch 2 m		
Abzugschlauch 5 m		

Absauggerät XE 10 HY	CHF	2260
hydr. Antrieb 20-60 l/min		
Saugschlauch 2 m		
Abzugschlauch 5 m		

Absauggerät XE 11 HY	CHF	2360
hydr. Antrieb 40-80 l/min.		
Saugschlauch 2 m		
Abzugschlauch 5 m		
Fracht	CHF	70
		inkl. MwSt.

Separator SP 10 / SP 11



SP 10



SP 11

Separator SP 10 / SP 11

Der Separator wird am Ende des Förderbandes angebracht. Er sortiert kleinere Restteile aus, bevor das Brennholz in den Anhänger fällt.

Separator SP 10	CHF	770
für RCA 330, 380, 400 und 480		
Separator SP 11	CHF	890
für RCA 480 Band TT510S		
Fracht	CHF	70
		inkl. MwSt.

Technische Daten	
SP 10	
Eigengewicht	25 kg
Länge	1065 mm
Breite	535 mm
Höhe	329 mm
SP 11	
Eigengewicht	30 kg
Länge	1065 mm
Breite	685 mm
Höhe	329 mm

Elektroaggregat EP 12



Elektroaggregat EP 12

- E-Anschluss (12 V) (E-Anschluss für Ölkühler und Steuerung 400 Joy)
- 220 V-Anschluss für Absauggerät XE 10
- E-Motor 11 kW
- Eigengewicht 211 kg

- 1.500 U/min
- Zapfwellendrehzahl 430 U/min

Elektroaggregat EP 12, 11 kW	CHF	5150
Fracht pro Aggregat	CHF	175
		inkl. MwSt.

LANCMAN HSi 10

Sehr stabiler Holzspalter für hohe Ansprüche. Ermöglicht sehr sicheres, schnelles Arbeiten.

Kein herunterfallendes Holz, kein Stress!

- Spaltkraft 10 t
- Holzlänge bis 53 cm
- Zylinderhub 51 cm
- Grosser Spalttisch mit seitlichem Ablagetisch
- Schnellrücklaufzylinder
- Einstellbare Spaltlänge
- XXL-Luftbereifung
- Öltank 20 Liter
- Ölstandsanzeige
- Öltemperaturanzeige
- innenliegender Saugfilter

Zubehör:

- Spaltkreuz
- Transportwagen

2-Hand-Bedienung
(Schalten und Halten)

Rücklauf stufenlos
einstellbar

Spaltlänge
bis 53 cm



Lanctman HSi10 EL 400 V / 4 kW	CHF	2700
Lanctman HSi10 EL 230 V / 2.2 kW	CHF	3200
E-Motor 4 kW, 400 V oder 2.2 kW, 230 V Anschluss: 5P 16A oder 2P		
Geschwindigkeit 400 V: S1 7.1 cm/s, R 29.9 cm/s Geschwindigkeit 230 V: S1 2.3 cm/s, R 9.98 cm/s		
Lanctman HSi 10 Briggs	CHF	2900
Geschwindigkeit: S1 5.4 cm/s, R 22.8 cm/s		
Fracht pro Spalter	CHF	175
		inkl. Mwst.

24 Monate Garantie! Kurzholzspalter liegend SLX 10

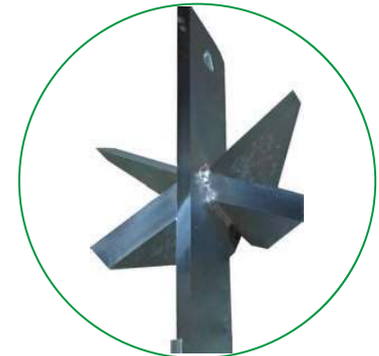


LANCMAN SLX 10

Sehr stabiler Holzspalter für hohe Ansprüche. Ermöglicht sehr sicheres, schnelles Arbeiten.

Kein herunterfallendes Holz, kein Stress!

- 2 Geschwindigkeiten
- 2-Hand-Bedienung
- Schnellrücklauf und Stoppstellung
- Holzlänge bis 68 cm
- 65 cm Hub
- grosser Öltank 18 Liter
- Ölfilter im Hauptstrom
- verstellbares Spaltkreuz
- klappbarer Ablagetisch
- hochwertige Kunststoffführung
- Fahrwerk
- magnetische Ölablass-Schraube
- Spaltdruck: min. 10 t



6-fach Spaltkeil



SLX 10 Mobil mit Fahrwerk



Briggsmotor 6.5 PS

Lanctman SLX 10 EL	CHF	3600
E-Motor 4 kW, 400 V Gewicht 200kg		
Geschwindigkeit: S1 15.5 cm/s, S2 28.8 cm/s, R 34.1 cm/s		
Lanctman SLX 10 Briggs	CHF	4000
Benzinmotor 6.5 PS Geschwindigkeit: S1 12 cm/s, S2 19.7 cm/s, R 22.9 cm/s		
Lanctman SLX 10 Mobil mit Fahrwerk, mit Briggsmotor 6.5 PS	CHF	4900
6-fach Spaltkeil	CHF	280
zusätzl. Ablagetisch	CHF	260
Fracht pro Spalter	CHF	175
		inkl. Mwst.

Premium Holzspalter für höchste Ansprüche!



CountLanc Stundenzähler



Stundenzähler ContLanc
Option für alle Holzspalter
und Kreissägen

CountLanc PRO 330	CHF	400
Halter	CHF	35
		inkl. Mwst.

24 Monate Garantie! Meterholzspalter STX 13



LANCMAN STX 13 Premiumprodukt.

Besonders stabiler 13 t-Spalter für harte Ansprüche.

Mit Stammheber und Stoppstellung.
Max. Holzlänge 118 cm

- 2 Geschwindigkeiten
- mechanischer Stammheber
- leichtgängige 2-Hand-Bedienung mit Fixierkralle zum Holzhalten
- 110 cm Zylinderhub
- automatischer Schnellrücklauf
- Stoppstellung
- Vor- und Rücklauf stufenlos einstellbar
- Zylinder absenkbar
- grosser Öltank
- Ölfilterpatrone aussenliegend
- Ölstandanzeige
- Öltemperaturanzeige
- magnetische Ölablass-Schraube
- hochwertige wartungsarme Kunststoffführung mit Schmiernippel
- massive Bodenplatte 5 cm
- Fahrwerk mit 30 cm-Ø Rädern
- 3-Punkt-Aufhängung mit Kat. I und Kat. II
- Transporthöhe ca. 2,10 m

Mechanischer Stammheber mit Arretierung - Serie

Kann auch als rechter Fangarm verwendet werden.



2-Hand-Bedienung
(Schalten und Halten)
Zusätzliche Kralle zum Holzhalten.



Seilwinde
Hydraulische Steuerung
oder Funksteuerung



Lancman STX 13 C	CHF	3850
Zapfwellenantrieb		
Gewicht: 398kg		
Geschwindigkeit: S1 15 cm/s, S2 36 cm/s, R 25.9 cm/s		
Fracht pro Spalter	CHF	175
	inkl.	
	Mwst.	

Lancman STX 13 C + EL Kombi	CHF	4840
Zapfwellen + E-Motor		
5.5 kW / 400 V		
Gewicht: 439kg		
Geschwindigkeit Zapfwellenantrieb: S1 15 cm/s, S2 36 cm/s, R 25.9 cm/s		
Geschwindigkeit Elektromotor: S1 8.4 cm/s, S2 20.2 cm/s, R 14.5 cm/s		
Fracht pro Spalter	CHF	175
	inkl.	
	Mwst.	

Hydr. Stammheber	CHF	1470
Seilwinde mit Zange	CHF	1850
Seillänge 20 m Zugkraft ca. 1000 kg mit Handschaltung		
Holz zange	CHF	175
Seilwinde mit Funk	CHF	3270
Gelenkwelle	CHF	220
Stundenzähler		
siehe S. 38		
	inkl.	
	Mwst.	

LANCMAN STX 17

Premiumprodukt.

Besonders stabiler 17 t-Spalter für harte Ansprüche.

Mit Stammheber und Stoppstellung. Max. Holzlänge 118 cm.

- 2 Geschwindigkeiten
- mechanischer Stammheber
- leichtgängige 2-Hand-Bedienung mit Fixierkralle zum Holzhalten
- 110 cm Hub
- automatischer Schnellrücklauf
- Stoppstellung
- Vor- und Rücklauf stufenlos einstellbar
- Zylinder absenkbar
- grosser Öltank 26 Liter
- Ölfilterpatrone aussenliegend
- Ölstandanzeige
- Öltemperaturanzeige
- magnetische Ölablass-Schraube
- hochwertige Kunststoffführung mit Schmiernippel
- massive Bodenplatte 5 cm
- Fahrwerk mit 30 cm-Ø Rädern
- 3-Punkt-Aufhängung mit Kat. I und Kat. II
- Transporthöhe ca. 2,10 m



Seilwinde
Hydraulische Steuerung
oder Funksteuerung



Mechanischer Stammheber mit Arretierung - Serie

Kann auch als rechter Fangarm verwendet werden.

Lanctman STX 17 C	CHF	4300
Zapfwellenantrieb		
Gewicht: 420 kg		
Geschwindigkeit: S1 12 cm/s, S2 30 cm/s, R 20 cm/s		
Fracht pro Spalter	CHF	175
	inkl.	Mwst.

Lanctman STX 17 C + EL Kombi	CHF	5300
Zapfwelle + E-Motor		
5.5 kW / 400 V Gewicht: 465 kg		
Geschwindigkeit Zapfwellenantrieb: S1 15 cm/s, S2 36 cm/s, R 25.9 cm/s		
Geschwindigkeit Elektromotor: S1 3.4 cm/s, S2 23.8 cm/s, R 15.8 cm/s		
Fracht pro Spalter	CHF	175
	inkl.	Mwst.

Hydr. Stammheber	CHF	1470
Seilwinde mit Handschaltung	CHF	2000
Seillänge 20 m		
Holzzange	CHF	175
Seilwinde mit Funk	CHF	3300
Gelenkwelle	CHF	220
Stundenzähler		
siehe S. 38		
	inkl.	Mwst.

24 Monate Garantie! Meterholzspalter STX 21



LANCMAN STX 21 Premiumprodukt.

Besonders stabiler 21 t-Spalter für extreme Ansprüche.

Mit Stammheber und Stoppstellung.
Max. Holzlänge 118 cm

- Gusspumpe robust und leise
- 2 Geschwindigkeiten Multispeed
- mechanischer Stammheber
- leichtgängige 2-Hand-Bedienung mit Fixierkralle zum Holzhalten
- automatischer Schnellrücklauf
- Stoppstellung
- Vor- und Rücklauf stufenlos einstellbar
- Zylinder absenkbar
- grosser Öltank 29 Liter
- Ölfilterpatrone aussenliegend
- Ölstandanzeige
- Öltemperaturanzeige
- magnetische Ölablass-Schraube
- hochwertige Kunststoffführung mit Schmiernippel
- massive Bodenplatte 6 cm
- 3-Punkt-Aufhängung mit Kat. I und Kat. II
- Transporthöhe ca. 2,10 m



verstellbare Haltekralle



Pumpe GR3



Mechanischer Stammheber mit Arretierung - Serie

Kann auch als rechter Fangarm verwendet werden.

Lanctan STX 21 C GP	CHF	4800
Zapfwellenantrieb, Gusspumpe		
Gewicht: 530 kg Traktorleistung mind. 13 kW		
Geschwindigkeit: S1 15.7 cm/s, S2 40.9 cm/s, R 25.4 cm/s		
Fracht pro Spalter	CHF	175
		inkl. Mwst.

Lanctan STX 21 C GP + EL Kombi	CHF	5800
Zapfwelle Gusspumpe + E-Motor		
5.5 kW / 400 V Gewicht: 580 kg		
Geschwindigkeit Zapfwellenantrieb: S1 15.7 cm/s, S2 40.9 cm/s, R 32 cm/s		
Geschwindigkeit Elektromotor: S1 2.7 cm/s, S2 20.9 cm/s, R 20.4 cm/s		
Fracht pro Spalter	CHF	175
		inkl. Mwst.

Hydr. Stammheber	CHF	1530
Seilwinde mit Handschaltung	CHF	2000
Holzlinge	CHF	175
Holzlinge gross	CHF	220
Seilwinde mit Funk	CHF	3300
Gelenkwelle	CHF	220
Stundenzähler siehe S. 38		
Fracht pro Spalter	CHF	175
		inkl. Mwst.



Kanisterhalterung



LANCMAN STX 26 Premiumprodukt.

Besonders stabiler 26 t-Spalter für extreme Ansprüche.

Mit Stammheber und Haltestellung. Max. Holzlänge 118 cm.

- Gusspumpe robust und leise
- Spaltdruck min. 26 t
- H-Träger
- 2 Geschwindigkeiten Multispeed
- mechanischer Stammheber
- leichtgängige 2-Hand-Bedienung mit Fixierkralle zum Holzhalten
- Holzlänge bis 118 cm
- 110 cm Hub
- automatischer Schnellrücklauf
- Stoppstellung
- Vor- und Rücklauf stufenlos einstellbar
- Zylinder absenkbar
- grosser Öltank 45 Liter
- grosser innenliegender Ölfilter
- Öltemperaturanzeige
- Ölstandanzeige
- magnetische Ölablass-Schraube
- hochwertige Kunststoffführung mit Schmiernippel
- 3-Punkt-Aufhängung mit Kat. I und Kat. II
- massive Bodenplatte 6 cm
- Transporthöhe ca. 2.10 mtr.

Mechanischer Stammheber mit Arretierung - Serie

Kann auch als rechter Fangarm verwendet werden.

Lancman STX 26 C	CHF 5550
Zapfwellenantrieb, Gusspumpe	
Gewicht: 620 kg	
Traktorleistung min. 19 kW	
Geschwindigkeit: S1 13 cm/s, S2 23.9 cm/s, R 28.8 cm/s	
Multispeed-Hydraulik	
Fracht pro Spalter	CHF 175
	inkl. MwSt.

Lancman STX 26 C + EL Kombi	CHF 6670
Zapfwelle + E-Motor 7.5 kW / 400 V	
Gewicht: 670 kg	
Traktorleistung min. 19 kW	
Geschwindigkeit Zapfwellenantrieb: S1 13 cm/s, S2 23.9 cm/s, R 28.8 cm/s	
Geschwindigkeit Elektromotor: S1 5.8 cm/s, S2 16.9 cm/s, R 20.3 cm/s	
Fracht pro Spalter	CHF 175
	inkl. MwSt.

Hydraulischer Stammheber	CHF 1530
Seilwinde mit Handschaltung	CHF 2000
Holzrange	CHF 175
Holzrange gross	CHF 220
Seilwinde mit Funk	CHF 3400
Gelenkwelle	CHF 220
Stundenzähler	siehe S. 38
Fracht pro Spalter	CHF 175
	inkl. MwSt.

Neuheit! Mobilspalter STAWX 17 / 21



Lanctman Holzspalter STAWX 17 oder STAWX 21 auf Fahrgestell Premiumprodukt.

Besonders stabiler 17 t oder auch 21 t-Spalter für harte Ansprüche.

Unabhängig und beweglich mit Fahrwerk und hydraulischer Schwenkvorrichtung.

- max. Holzlänge 118 cm
- 110cm Zylinderhub
- Stoppstellung
- 2 Geschwindigkeiten
- leichtgängige 2-Hand-Bedienung mit Fixierkralle zum Holzhalten
- Zylinder absenkbar
- grosser Öltank
- Ölfilterpatrone
- Ölstand und Temperaturanzeige
- magnetische Ölablass-Schraube
- massive Bodenplatte 5cm
- hochwertige Kunststoffführung mit Schmiernippel
- Vor und Rücklauf stufenlos einstellbar
- automatischer Schnellrücklauf
- mechanischer Stammheber mit Haltebügel
- Straßefahrwerk (max. 80 km/h) auch mit TÜV-Gutachten
- Beleuchtung (abnehmbar)



STAWX 17 auf Fahrgestell	CHF	7590
Spaltkraft 17 t Gewicht 430 kg Geschwindigkeit: S1 13 cm/s, S2 31.8 cm/s, R 24 cm/s		
STAWX 21 auf Fahrgestell	CHF	8030
Spaltkraft 21 t Geschwindigkeit: S1 10 cm/s, S2 27.1 cm/s, R 20cm/s		
MFK	CHF	500
Vorfracht	CHF	350
Hausfracht nach Ab- sprache		
		inkl. Mwst.

Ein Unternehmen mit Tradition, aber zukunftsorientiert...

Das Unternehmen Gomark d.o.o. wurde im Jahr 1994 in Slowenien gegründet. Der Gründer nutzte seine langjährigen Kenntnisse und Erfahrungen aus dem Bereich der Produktion und Vermarktung von Holzspaltern, Forstwinden, Obstpressen und Obstmühlen in seinem eigenem Unternehmen.

Die Produktion basiert auf unseren fundierten Kenntnissen. Alle Produkte werden in einem modernen 3D Programm projiziert und vor der Serienproduktion getestet. Die besten Ideen entstehen in der Praxis, deswegen werden sie gründlich geprüft und dann in unsere Produkte integriert.

Der Stahl wird mit hochtechnologischen CNC-Maschinen ausgeformt und mit den technologisch perfekten Schweißmaschinen geschweißt. Die Produkte haben einen erstklassigen Rost-Schutz. Bei der Endkontrolle der Produkte muss jedes Produkt einen kompletten Funktionstest durchlaufen. Unser Motto sind zufriedene Kunden, deswegen bemühen wir uns, unsere Produkte gut zu präsentieren und auf diese Weise Kunden zu helfen, das richtige Produkt für ihre Bedürfnisse auszuwählen.

Seit 2012 vertreibt die Ueli Baldinger GmbH die Lancman-Produkte in der Schweiz.



Liegendspalter XLE 21



XLE 21

Horizontalspalter für den privaten und semi-professionellen Brennholzverarbeiter.

- Hydraulischer Stammheber
- Hydraulisch verstellbares Spaltkreuz mit Überdruckventil
- Spaltmesser aus Hardox 450
- Ergonomisch geformter Ablagetisch (das Holz kann zurück in den Spaltkanal gezogen werden)
- Zinkgrundiert und pulverbeschichtet
- Ablagetisch klappbar
- Max. Holzlänge: 110 cm, Zylinderhub: 110 cm
- Multispeedventil
- Leichtgängige 2-Hand-Bedienung
- Automatischer Schnellrücklauf
- Stoppstellung, grosser Öltank, grosser innenliegender Ölfiler 50 Liter
- Öltemperaturanzeige, Ölstandanzeige
- Gusspumpe
- Wartungsarme Kunststoffführung
- 3-Punkt-Aufhängung mit Kat I und Kat II
- Transportbreite: ca. 2.40 m
- sehr stabil! Gewicht: 900-980 kg

XLE 21 C	CHF	9600
Zapfwellenantrieb Spaltkraft 21 t, Gewicht 900 kg erforderliche Traktorleistung: min. 37 kW		
Geschwindigkeit: S1 15.7, S2 40.9 cm/s, R 25.4 cm/s		
		inkl. Mwst.

XLE 21 EL	CHF	10350
Elektromotor 7.5 kW/400 V Spaltkraft 21 t, Gewicht 920 kg		
Geschwindigkeit: S1 4.1 cm/s, S2 28.9 cm/s, R 17.9 cm/s		
		inkl. Mwst.

XLE 21 C+EL	CHF	11550
Zapfwellenantrieb und Elektromotor 7.5 kW/400V Spaltkraft 21 t, Gewicht 980 kg		
Geschwindigkeit Zapfwellen- antrieb: S1 15.7 cm/s, S2 40.9 cm/s, R 25.4 cm/s		
Geschwindigkeit Elektro- motor: S1 4.1 cm/s, S2 28.9 cm/s, R 17.9 cm/s		
		inkl. Mwst.

Zubehör		
Funkseilwinde	CHF	3300
Zange max. 60 cm	CHF	175
Zange max. 100c m	CHF	220
4-fach Spaltmesser	CHF	550
6-fach Spaltmesser	CHF	680
Gelenkwelle	CHF	220
Stundenzähler siehe S. 38		
Vorrucht pro Spalter	CHF	400
		inkl. Mwst.



Gusspumpe

XLA 26

Horizontalspalter für den privaten und semi-professionellen Brennholzverarbeiter.

- Hydraulischer Stammheber
- Hydraulisch verstellbares Spaltkreuz mit Überdruckventil
- Spaltmesser aus Hardox 450
- Ergonomisch geformter Ablagetisch (das Holz kann zurück in den Spaltkanal gezogen werden)
- Zinkgrundiert und pulverbeschichtet
- Ablagetisch klappbar
- Max. Holzlänge: 115 cm, Zylinderhub: 115 cm
- Multispeedventil
- Leichtgängige 2-Hand-Bedienung
- Automatischer Schnellrücklauf
- Stoppstellung, grosser Öltank, grosser innenliegender ÖlfILTER 50 Liter
- Öltemperaturanzeige, Ölstandanzeige
- Gusspumpe
- Wartungsarme Kunststoffführung
- 3-Punkt-Aufhängung mit Kat I und Kat II
- Transportbreite: ca. 2.50 m
- sehr stabil! Gewicht: 1050 - 1150 kg

XLA 26 C	CHF	11200
Zapfwellenantrieb Spaltkraft 26 t, Gewicht 1050 kg erforderliche Traktorleistung: min. 37 kW		
Geschwindigkeit: S1 13 cm/s, S2 33.8 cm/s, R 21.3 cm/s		
		inkl. MwSt.

XLA 26 EL	CHF	12200
Elektromotor 7.5 kW/400 V Spaltkraft 26 t, Gewicht 1080 kg		
Geschwindigkeit: S1 3.5 cm/s, S2 23.9 cm/s, R 15.1 cm/s		
		inkl. MwSt.

XLA 26 C+EL	CHF	13500
Zapfwellenantrieb und Elektromotor 7.5 kW/400V Spaltkraft 26 t, Gewicht 1150 kg		
Geschwindigkeit Zapfwellenantrieb: S1 13 cm/s, S2 33.8 cm/s, R 21.3 cm/s		
Geschwindigkeit Elektromotor: S1 3.5 cm/s, S2 23.9 cm/s, R 15.1 cm/s		
		inkl. MwSt.

Zubehör		
Funkseilwinde	CHF	3500
Zange max. 60 cm	CHF	175
Zange max. 100cm	CHF	220
4-fach Spaltmesser	CHF	550
6-fach Spaltmesser	CHF	660
Gelenkwelle	CHF	220
Stundenzähler siehe S. 38		
Vorracht pro Spalter	CHF	500
		inkl. MwSt.

24 Monate Garantie! Liegendspalter XLE 32



**2-Schicht-Lackierung
Zinkgrundierung + zu-
sätzlich pulverbeschichtet!**

*Zusätzliches Überdruckventill!
Wird der Druck an der Spaltkreuzver-
stellung zu gross, kann sich das Spalt-
messer nach oben bewegen.*

Gusspumpe

XLE 32

Liegendspalter für den professionellen Einsatz.

- hydraulischer Stammheber
- hydraulisch verstellbares Spaltkreuz mit Überdruckventil
- Spaltmesser aus Hardox
- ergonomisch geformter Ablagetisch (das Holz kann zurück in den Spaltkanal gezogen werden)
- Ablagetisch klappbar
- max. Holzlänge: 118 cm
- Zylinderhub: 115 cm
- 2 Geschwindigkeiten Multispeedventil
- leichtgängige Zweihandbedienung
- Gusspumpe
- automatischer Schnellrücklauf
- Stopstellung
- grosser Öltank
- grosser innenliegender Ölfilter
- Öltemperaturanzeige
- Ölstandanzeige
- hochwertige Messing-Führung mit Schmiernippel
- 3-Punkt-Aufhängung mit Kat. I und Kat II
- Transportbreite: ca. 2.70 m
- Sehr stabil! Gewicht: 900-980 kg

Lanctman XLE 32 H C	CHF	14450
Zapfwellenantrieb, 2 Geschwindigkeiten, erforderliche Traktorlei- stung: 35 kW, Spaltdruck min. 32 t Gewicht: 1470 kg		
Geschwindigkeit: S1 21 cm/s, S2 33 cm/s, R 33 cm/s		
mit Multispeedventil		
	inkl.	Mwst.

Lanctman XLE 32 H C + EL Kombi	CHF	17700
Zapfwellenantrieb und E-Motor 11 kW/400V, 2 Geschwindigkeiten, Spaltdruck min. 32 t, Gewicht: 1530 kg		
Geschwindigkeit Zapf- wellenantrieb: S1: 21 cm/s, S2 33 cm/s, R 33 cm/s		
Geschwindigkeit Elektro- motor: S1 3.7 cm/s, S2 14.7 cm/s, R 21.3 cm/s		
Vorracht pro Spalter	CHF	500
	inkl.	Mwst.

Zubehör		
4-fach Spaltmesser aus Hardox	CHF	850
6-fach Spaltmesser aus Hardox	CHF	950
8-fach Spaltmesser aus Hardox	CHF	1200
Gelenkwelle	CHF	220
Stundenzähler siehe S. 38		
Vorracht pro Spalter	CHF	500
	inkl.	Mwst.

Seilwinde funkgesteu- ert mit Geschwindigkeits- regulierung 1 t Zugkraft 24 m Seillänge 6 mm	CHF	3520
Holzange klein bis 60 cm	CHF	175
Holzange gross bis 100 cm	CHF	220
	inkl.	Mwst.

XTRA 26

Horizontalspalter für den privaten und semi-professionellen Brennholzverarbeiter.

- Holzspalter mit Fahrwerk
- Hydraulischer Stammheber
- Hydraulisch verstellbares Spaltkreuz mit Überdruckventil
- Spaltnmesser aus Hardox 450
- Ergonomisch geformter Ablagetisch (das Holz kann zurück in den Spaltkanal gezogen werden)
- Zinkgrundiert und pulverbeschichtet
- Max. Holzlänge: 114 cm, Zylinderhub: 114 cm
- Multispeedventil
- Leichtgängige 2-Hand-Bedienung
- Automatischer Schnellrücklauf
- Stoppstellung
- grosser Öltank 50 Liter
- grosser innenliegender Ölfilter
- Öltemperaturanzeige, Ölstandanzeige
- Gusspumpe
- Wartungsarme Kunststoffführung
- Transportbreite: ca. 2 m
- Beleuchtung
- Stahlqualität ST 52-3
- Vorrichtung für Seilwinde Serie



XTRA 26 C3

Zapfwellenantrieb, Spaltkraft 26 t, Gewicht 1280 kg, erforderliche Traktorleistung: mind. 38 kW, Geschwindigkeit: S1 13 cm/s, S2 21.3 cm/s, R 33.8 cm/s

Seilwinde: Funkgesteuert, funktioniert mit Geschwindigkeitsregulierung, 750 kg Zugkraft, 25 m Seillänge 6 mm

XTRA 26 C3 CHF 12600

XTRA 26 EL CHF 13800

XTRA 26 C + EL CHF 14650

Vorracht pro Spalter CHF 600

inkl.
Mwst.

Zubehör

Funkseilwinde CHF 3500

Zange max. 60 cm CHF 175

4-fach Spaltnmesser CHF 550

6-fach Spaltnmesser CHF 660

Gelenkwelle CHF 220

inkl.
Mwst.

Gusspumpe



**2-Schicht-Lackierung
Zinkgrundierung + zu-
sätzlich pulverbeschichtet!**

XLE 32 H XTRM

Holzspalter mit Fahrwerk

- hydraulischer Stammheber
- hydraulisch verstellbares Spaltkreuz
- ergonomisch geformter Ablagetisch (das Holz kann zurück in den Spaltkanal gezogen werden)
- max. Holzlänge: 125 cm
- Spaltdruck min. 32 t
- Beleuchtung
- 2 Geschwindigkeiten
- 2-Hand-Bedienung
- 117 cm Hub
- automatischer Schnellrücklauf
- Stoppstellung
- Zylinder einfahrbar
- grosser Öltank
- grosser innenliegender Ölfilter
- Öltemperaturanzeige
- Ölstandanzeige
- hochwertige Führung mit Schmier-nippel
- Unterlegkeil
- Masse: 4800 x 1800 x 2450 mm
- Bereifung 11,5-15
- Gusspumpe



Funksteuerung für
Seilwinde



Lanctman XLE 32 H XTRM CM	CHF 17150
Zapfwellenantrieb und Multispeedventil Gewicht ca. 1760 kg	
Geschwindigkeit: S1 10.2 cm/s, S2 25 cm/s, R 25.1 cm/s	
	inkl. MwSt.

Lanctman XLE 32 H XTRM C + EL Kombi	CHF 19900
Zapfwellenantrieb und E-Motor 11 kW Gewicht: ca. 1845 kg	
Geschwindigkeit Zapfwellenantrieb: S1 10.2 cm/s, S2 25 cm/s, R 33 cm/s	
Geschwindigkeit Elektromotor: S1 3.7 cm/s, S2 14.7 cm/s, R 21.3 cm/s	
Vorracht pro Spalter	CHF 600
	inkl. MwSt.

Zubehör		
4-fach Spaltkeil aus Hardox	CHF	850
6-fach Spaltkeil aus Hardox	CHF	950
8-fach Spaltkeil aus Hardox	CHF	1200
Gelenkwelle	CHF	220
Ölkühler	CHF	970
Stundenzähler siehe S. 38		
	inkl. MwSt.	



2-Schicht-Lackierung: Zinkgrundierung
+ zusätzlich pulverbeschichtet

XLE 35 C XTRM Holzspalter mit Fahrwerk

- Hydraulische Abstützung serienmässig, Kranaufbau jederzeit möglich
- Hydraulischer dreiteiliger Stammheber
- Hydr. verstellbares Spaltkreuz mit Überdruckventil
- Ergonomisch geformter, sehr großer Ablagetisch (das Holz kann zurück in den Spaltkanal gezogen werden.)
- Max Holzlänge: 118 cm
- Max. Holz-Ø: 110 cm
- Spaltdruck: 35 t
- Beleuchtung
- Multispeedventil
- Zinkgrundiert und pulverbeschichtet
- Spaltmesser und Messersäule aus Hardox 450
- Rahmen aus ST 52-3
- 2-Hand-Bedienung
- Automatischer Schnellrücklauf
- Stoppstellung
- Grosser Öltank 120 Liter
- Grosser Ölfilter
- Öltemperaturanzeige
- Ölstandanzeige
- Gusspumpe
- Hochwertige Führung mit Schmier-nippel
- Unterlegkeile
- Masse: 4800 x 1800 x 2450 mm



Verstellbare Zugöse



2 hydraulische Stützfüsse Serie

XLE 35 C XTRM	CHF	19800
Zapfwellenantrieb Gewicht ca. 2300 kg		
Geschwindigkeit: S1 25 cm/s, S2 24 cm/s, R 45 cm/s		
Vorracht pro Spalter	CHF	600
		inkl. MwSt.

Zubehör		
Funkseilwinde mit Geschwindigkeitsregulierung	CHF	3500
Ölkühler	CHF	970
4-fach Spaltkeil aus Hardox	CHF	850
6-fach Spaltkeil aus Hardox	CHF	950
8-fach Spaltkeil aus Hardox	CHF	1200
Stundenzähler siehe S. 38		
		inkl. MwSt.

Holzspalter mit Fahrwerk! XLE 42 C XTRM



Funksteuerung für
Seilwinde



XLE 42 C XTRM MULTI- SPEED

Holzspalter mit Fahrwerk

- Spaltdruck 42 t (2 Spaltzylinder)
- Gewicht 2395 kg
- Multispeed
- Antrieb über Gelenkwelle
- Erforderliche Traktorleistung 41 kW
- Geschwindigkeiten: H1 6.2 cm/s, H2 23 cm/s, R 24 cm/s
- Spaltlänge 1200 mm
- max. Holzlänge: 128 cm
- Hub: 127 cm
- Öltank Serie 80 l
- Drilling – Hydr. Pumpe
- Ölkühler Serie
- 1x Stammheber
- Ausfuhrtsch, Räder, Stammheber, Beleuchtung gleich wie bei XTRM 32
- Ablageraum für Messer gleich wie bei XTRM 32
- Anschlussplatte für Kran oder Seilwinde Serie
- Hochwertige Führung mit Schmiernippel
- Gusspumpe



Grosse hochwertige Führung mit Schmiernippel

XLE 42 C XTRM Multispeed	CHF	20800
Vorracht pro Spalter	CHF	600
		inkl. MwSt.

Kran für XLE 42 C XTRM Multispeed FK 5100 Komplett mit Zange, Bedienung von unten, ohne Abstützung	CHF	14500
Grosser Hubzylinder +20 %, 450 kg	CHF	800
		inkl. MwSt.

Zubehör		
Bereifung 400/60-15 MP	CHF	800
Gelenkwelle	CHF	220
Seilwinde funkgesteuert	CHF	3500
4-fach Spaltkeil aus Hardox	CHF	850
6-fach Spaltkeil aus Hardox	CHF	950
8-fach Spaltkeil aus Hardox	CHF	1200
Ölkühler	CHF	970
Stundenzähler siehe S. 38		
		inkl. MwSt.



Ölkühler mit Spaltkreuzhalterung

Bündelgerät Lancman 2002 / 3003

- Innenmass: 120x100 cm
- HxBxL: 1400x1200x1200 mm
- Gewicht: 213 kg manuell / 230 kg hydraulisch
- ideale Arbeitshöhe
- geeignet für Holzlängen 33, 50, 100 cm
- kompakte und robuste Bauweise
- einfaches Bündeln und Auswerfen
- möglicher Auswurf nach links oder rechts mechanisch
- Auskipfung hydraulisch links + rechts
- kann freistehend benutzt werden
- kugelgelagert und pulverbeschichtet
- 3-Punkt-Traktorkupplung Kategorie I und II
- auch Frontlader und Dreipunktanbau kombinierbar



2002



3003



mit Euro 8 und Dreipunkt



mit hydraulischer Vorspannung

Lancman 2002 mechanisch kippbar Gewicht 215 kg	CHF	1850
Lancman 3003 M mechanisch kippbar hydraulische Vorspann- einrichtung, Versorgung über Traktor mit Steuer- gerät Gewicht 315 kg	CHF	2750
Lancman 2002 H hydraulisch kippbar Gewicht 215 kg	CHF	2100
Lancman 3003 H hydraulisch kippbar hydraulische Vorspann- einrichtung Gewicht 325 kg	CHF	3050
Lancman 2002 HVF hydraulisch kippbar Gewicht 301 kg	CHF	2400
Lancman 3003 HVF hydraulisch kippbar hydraulische Vorspann- einrichtung für Front- laderanbau und Heck- anbau Gewicht 340 kg	CHF	3150
Fracht Bündelgerät	CHF	175
	inkl. Mwst.	

Komplettes Set: Spanner, Abrollständer, 500 m Band 19 mm/750 daN, 500 Klammern	CHF	550
Komplettes Set mit Band 25 mm, 250 Klammern	CHF	860
Handspanngerät für Bänder bis 20 mm Breite	CHF	180
Handspanngerät für 25 mm Breite	CHF	250
Verschlussklemmen 19 mm verzinkt, 500 Stk.	CHF	160
Verschlussklemmen 25 mm, 250 Stk.	CHF	190
Verschlussklemmen 25 mm, 500 Stk.	CHF	340
Polyester-Spannband 500 m, 19 mm/750 daN	CHF	145
Polyester-Spannband 500 m, 25 mm/1000 daN	CHF	210
Abrollständer zum Lagern und Abrollen von 500 m Band	CHF	270
	inkl. Mwst.	

Verpackung und Lagerung leicht gemacht

Holzverpackungen



Die Holzverpackung dient dazu, das fertig gespaltene und gesägte Holz direkt in Stapelsäcke zu füllen. Dies bedeutet viel weniger Aufwand. Das Holz, welches früher erst im Wald bearbeitet und gelagert werden musste, kann nun bereits fertig in den Holzsäcken 1 bis 2 Jahre an der Luft trocknen.

Bärenstarker Holzbag für 1 Ster Holz

- lange Lebensdauer
- 4-seitiges Stahlnetz
- 4 Schlaufen
- 2 Schlaufen unten zum Leeren
- einfache und leichte Holzlagerung
- mehrfache Verwendung
- belastbar bis 1100 kg
- unkomplizierter Transport
- überall luftdurchlässig = kurze Trocknungszeit
- UV-beständig
- Volumen 1 Ster
- Maße: 100 x 100 x 160 cm
- Verstärkte Ausführung
- besonders reissfest
- Schlaufen unten zum Entleeren

Bärenstarker Holz-Bag (100x100x160 cm)	CHF	24
ab 20 Stk.	CHF	22
ab 50 Stk.	CHF	21
Fracht		
10 Stk. (Post)	CHF	35
11 - 30 Stk. (Camion)	CHF	50
ab 30 Stk.(Camion)	CHF	70
	inkl.	Mwst.

Notizen:



Höhenverstellung



Verstellung der seitlichen Holzrutsche von 0 - 45 Grad



Längenanschlag von 20-50cm

Die 1. höhenverstellbare Wippkreissäge! Wippkreissägen



Ideales Übersetzungsverhältnis = bei 350 U/min an Zapfwelle / 1800 U/min an Sägeblatt!

**Neue Norm mit Notaus-
schaltung 705 ELD, 707
EL, 707 Zapf und 707
C+E Kombi.**

Serie:

- ergonomisch einstellbare Arbeits-
höhe
- serienmäßig mit Fahrwerk
- sehr robuste Bauweise
- Längenanschlag bis 50 cm
- neigungsverstellbare Holzrutsche
- Wippenverlängerung
- klappbare Schubstangen (bei EL
und ELD)
- Bedienrolle in der Wippe
- sehr leichtgängig
- zinkgrundiert und pulverbeschichtet
- Phasenwender und Motorschutz-
schalter (bei EL und ELD)
- HM-Sägeblatt serienmäßig



707 C+E



705 ELD



707 EL



707 Zapf

Technische Daten	705 ELD	707 EL	707 Zapf	707 C+E
Antrieb	E-Motor 5.5 kW/400V Direktantrieb	E-Motor 7.5 kW/400V mit Keilriemen	Zapfantrieb mit Keilriemen	E-Motor 7.5 kW/400V + Zapfantrieb mit Keil- riemen
Sägeblatt HM bestückt Ø 700/30 mm, 42 Zähne	Serie	Serie	Serie	Serie
Schnittiefe	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm
Eigengewicht	135 kg	213 kg	235 kg	270 kg

Wippkreissäge 705 ELD	CHF	2000
Wippkreissäge 707 EL	CHF	2730
Wippkreissäge 707 Zapf	CHF	3000
Wippkreissäge 707 C+E Kombi	CHF	3750
Drittes zusätzliches Transportrad	CHF	250
Gelenkwelle	CHF	220
Fracht pro Säge	CHF	175
		inkl. Mwst.



Durch die schräge Wippe rutscht das Holz von alleine auf die eingestellte Holzlänge nach!

SAF-X-CUT 707

Mit der neuen schräg gestellten LANC MAN-Kreissäge mit Förderband SAF-X-CUT legen Sie Wert auf Sicherheit!

- HM-Sägeblatt 700 x 30 mm
- Zapfwellen und E-Motorantrieb über Keilriemen
- Blattgeschwindigkeit bei 350 U/min 1800 U/min
- Förderband 4,0 m hydraulisch 43 cm Bandbreite
- Neigungsverstellung am Förderband mit Handwinde
- **Förderband schwenkbar 15° links und 15° rechts**
- Geschwindigkeit am Förderband stufenlos regulierbar
- Dreipunktbock verzinkt, Kat. I und Kat. II
- Rahmen zinkgrundiert und pulverbeschichtet
- Einstellbarer Längenanschlag bis 50 cm
- Gelagerte Wippe
- Bedienrolle in der Wippe
- eigene Ölversorgung



Mit schwenkbarem Förderband! SAF-X-CUT 707



Bedienrolle an der Wippe verstellbar.



sichere schräge Wippe



Niederhalter für Fixierung des Holzes.



eigene Ölversorgung

Technische Daten	SAF-X-CUT 707 STR	SAF-X-CUT 707 STEL	SAF-X-CUT 707 STR+EL
Antrieb	Zapfwellenantrieb mit eigener Ölversorgung	E-Motor 7.5 kW mit eigener Ölversorgung	Zapfwellenantrieb E-Motor 7.5 kW mit eigener Ölversorgung
Gewicht mit 4m Band	660 kg	685 kg	695 kg
Gewicht mit 5m Band	685 kg	700 kg	720 kg
Schnitttiefe	ca. 260 mm	ca. 260 mm	ca. 260 mm
Transporthöhe	ca. 2350 mm	ca. 2350 mm	ca. 2350 mm



Hebetisch 2001 TTH

SAF-X-CUT 707 STR Zapfwellenantrieb	CHF 8800
SAF-X-CUT 707 STEL E-Motorantrieb 7.5 kW eigene Ölversorgung	CHF 8800
SAF-X-CUT 707 STR+EL Zapfwellenantrieb und E-Motorantrieb 7.5 kW eigene Ölversorgung	CHF 9900
Ersatzsägeblatt Ø 700 mm, 42 Zähne 6 mm	CHF 550
Aufpreis für 5m Förderband	CHF 850
Zusätzliches Steuergerät mit 2 Hydraulikanschlüssen für den Hebetisch	CHF 550
Hebetisch 2001 TTH (Tragkraft: 1000 kg, Grösse: 120x120 cm)	CHF 1800
Stundenzähler PRO 330 (Umdrehungen, Betriebs- und Arbeitsstunden)	CHF 400
Gelenkwelle	CHF 220
Fracht pro Säge	CHF 400
	inkl. MwSt

**So macht Brennholzsägen
Spass!**



SAF-X-CUT Automatic

Vollautomatisierte Wipp-Kreissäge mit hydraulischer Wippe und Kontaktschalter bietet Ihnen mehr Komfort und höhere Stundenleistung.

- HM-Sägeblatt 700 x 30 x 6 mm
- Blattgeschwindigkeit bei 350 U/min - 1600 U/min
- Förderband 4,0 m hydraulisch doppelwirkend teleskopierbar, 43 cm Bandbreite
- Neigungsverstellung am Förderband mit Handwinde
- Förderband schwenkbar
- Geschwindigkeitsverstellung für das Förderband und die Wippe
- Eigene Ölversorgung
- Rahmen zinkgrundiert und pulverbeschichtet
- Scheitlänge von 15 bis 50 cm
- Automatisches Schneiden
- 2x Ölanschlüsse für Hebetisch
- Sehr einfache Holzbestückung

Hydraulische Wippe und Kontaktschalter! SAF-X-CUT Automatic



Geschwindigkeitsverstellung des Förderbands



Rollen für optimales Nachrutschen des Holzes



Technische Daten	SAF-X-CUT Automatic 707 STR	SAF-X-CUT Automatic 707 STEL	SAF-X-CUT Automatic 707 STR+EL
Antrieb	Zapfwellenantrieb mit Freilauf mit eigener Ölversorgung	E-Motor 7.5 kW mit eigener Ölversorgung	Zapfwellenantrieb mit Freilauf E-Motor 7.5 kW mit eigener Ölversorgung
Gewicht mit 4m Band	670 kg	675 kg	695 kg
Gewicht mit 5m Band	685 kg	700 kg	720 kg
Scheitlänge	15-50 cm	15-50 cm	15-50 cm
Sägeblatt	700x6x30	700x6x31	700x6x32
Schnitttiefe	ca. 260 mm	ca. 260 mm	ca. 260 mm

SAF-X-CUT Automatic 707 STR	CHF 12990
SAF-X-CUT Automatic 707 STEL	CHF 12990
SAF-X-CUT Automatic 707 STR+EL	CHF 13900
Aufpreis für 5m Förderband	CHF 850
Hebetisch 2001 TTH (Tragkraft: 1000 kg, Grösse: 120x120 cm)	CHF 1800
Stundenzähler PRO 330 (Umdrehungen, Betriebs- und Arbeitsstunden)	CHF 400
Gelenkwelle	CHF 220
Fracht pro Säge	CHF 400
	inkl. MwSt

Zubehör für Kreissägen!

Zubehör für Kreissägen



CR-Sägeblatt

- Für einfache und grobe Holzschnitte
- Geeignet für Tisch-, Bau- und Brennholzkreissägen



HM (Hartmetall) bestücktes Sägeblatt

- Langschnitt-Flachzahn für Längs- und Trennschnitte in Naturhölzer
- Geeignet für Tisch-, Bau- und Brennholzkreissägen



HM (Hartmetall) bestücktes Sägeblatt „nagelfest“

- Für grobe Brenn- und Bauholztrennschnitte
- Geeignet zum Trennen von festsitzenden Nägeln
- Geeignet für Tisch-, Bau- und Brennholzkreissägen

Wichtiger Hinweis für den Einsatz nagelsicherer Blätter: Zahnausbrüche bei herausragenden Nägeln möglich - verursacht durch Schleuderaufprall abgesägter Nagelreste!

Sägeblatt, Ø 700/30 mm, extra stark 6 mm	CHF	550
Sägeblatt Cr.-Stahl, Ø 700/30 mm, 56 Zähne	CHF	180
Sägeblatt HM-bestückt, Ø 700/30 mm, 42 Zähne	CHF	286
Fracht pro Sägeblatt	CHF	40
		inkl. MwSt.

Hydraulische Rückezange

Hydraulische Rückezange mit Rotator



Hydraulische Rückezange RZ mit Rotator

Die hydraulisch drehbare Rückezange RZ sorgt dafür, dass man jeden Stamm exakt aufnehmen kann, auch am Hang.

- Geeignet für Schlepper von 60-120 PS
- Doppelwirkender Zylinder
- 82° Schwenkbereich links und rechts
- Sehr gute Klemmeigenschaft
- Einfacher Anbau an Dreipunkt-hydraulik
- GS-geprüft
- 2 doppelwirkende Steuergeräte erforderlich

Technische Daten

Schliesskraft	9000 kg
Öffnungsweite max.	1700 mm
Öffnungsweite min.	100 mm
Eigengewicht	345 kg
Länge in geschlossenem Zustand	1220 mm
Max. Stammdurchmesser	700 mm
Min. Stammdurchmesser	120 mm
Max. Arbeitsdruck	200 bar

Hydraulische Rückezange RZ	CHF	4950
mit 4,5 t Rotator		
Fracht pro Rückezange	CHF	175
		inkl.
		Mwst.

Preise Stand 08.2023. Die aktuellen Preise finden Sie auf unserer Homepage (Katalog downloaden).

Frontladergreifer VZA

- Passend für alle Frontlader mit Schnellwechselrahmen Euro 8
- Auslegearm
- Holzzange HZ 12
- Einfaches Verladen der Holzstämme
- Sicheres Verladen des Holzes
- Schnellere Arbeit durch ausgereifte Technik
- Äußerst stabile Bauweise
- Sorgfältige Materialauswahl

Selbstverständlich sind auch andere Zangengrößen anbaubar.

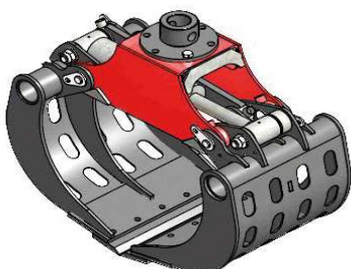


Technische Daten	VZA
Rotator endlos	3 t
Max. Belastung	2000 kg
Schliesskraft	6 t
Auslegerlänge	900 mm
Max. Öffnungsweite	1200 mm
Min. Stammdurchmesser	50 mm
Max. Hydraulikdruck	180 bar
Eigengewicht	220 kg

Holzzange mit Ausleger VZA (ohne Anschluss-Schläuche für Schlepper)	CHF	3750
Elektrische Umschaltung (nur ein Steuergerät erforderlich)	CHF	720
Schlauchsatz für Schlepper	CHF	200
Fracht	CHF	175
		inkl. MwSt.

Sonderausstattung		
Flansch-Rotator 4.5 t statt 3 t inkl. Stärkerer Aufnahme	CHF	650
6/2-Wege-Ventil lose	CHF	300
Fracht	CHF	150
		inkl. MwSt.

Steingreifer DZ-K



Technische Daten	
Schliesskraft	5000 kg
Öffnungsweite max.	1330 mm
max. Arbeitsdruck	180 bar
max. Tragekraft	1000 kg
Eigengewicht	135 kg

Steingreifer DZ-K	CHF	3400
Fracht	CHF	150
		inkl. MwSt.

Qualitäts-Greifer aus Hardoxstahl

Greifer

FOREST MASTER



Verladezange HZ 10



Verladezange HZ 12



Verladezange HZ 14



Greifschalen für HZ 12

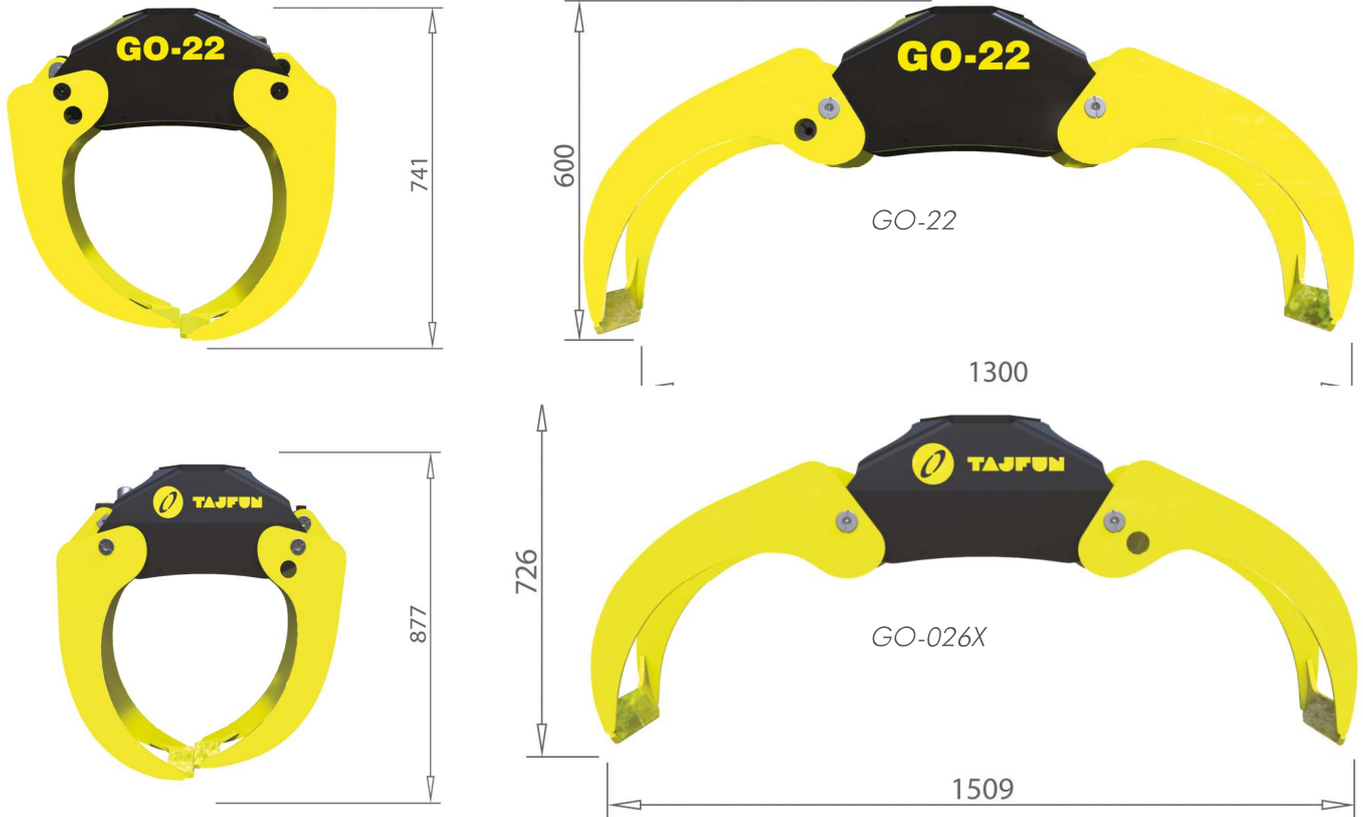
Technische Daten	HZ 10	HZ 12	HZ 14
Öffnungsweite	1000 mm	1200 mm	1400 mm
Min. Durchmesser	50 mm	50 mm	70 mm
Schliesskraft	ca. 6 t	ca. 6 t	ca. 6 t
Schenkelbreite	300 mm	360 mm	400 mm
Max. Tragkraft	1400 kg	1400 kg	1400 kg
Max. Arbeitsdruck	180 bar	181 bar	182 bar
Aufnahme	Bolzen Ø 50 mm	Flansch 6-Loch	Flansch 6-Loch
Eigengewicht	88 kg	98 kg	140 kg

Verladezange HZ 10 Rotatoraufnahme 3 t	CHF 1760
Verladezange HZ 12 Rotatoraufn. 3-4.5 t	CHF 1980
Verladezange HZ 14 Rotatoraufn. 3-4.5 t	CHF 2990
4-Finger-Greifer HZ 12	CHF 2530
Greifschalen für HZ 12	CHF 880
Aufnahmeadapter für HZ-Zange	CHF 220
Fracht pro Zange	CHF 150
	inkl. MwSt.

Preise Stand 08.2023. Die aktuellen Preise finden Sie auf unserer Homepage (Katalog downloaden).



Greifer GO



Technische Daten	GO-22	GO-026X
Greiffläche (m2)	0.22	0.26
Max. Öffnungsweite (mm)	1300	1509
Min. Öffnungsweite (mm)	70	85
Gesamthöhe offen (mm)	600	726
Gesamthöhe Spitze - Spitze (mm)	741	877
Max. Betriebsdruck (bar)	250	250
Max. zulässige Last (kg)	3000	4000
Schenkelbreite (mm)	278	386
Spitzenkraft bei max. Greifweite (kN)	10	10
Spitze an Spitze (kN)	12.5	14
Aufnahme	Flansch 6-Loch Ø 173 mm	Flansch 6-Loch Ø 173 mm
Eigengewicht (kg)	100	155

GO-022	CHF	2000
GO-026X	CHF	2750
Fracht	CHF	150
		inkl. MwSt.

Rotatoren endlos (360°)



GR 30



GR 46

Rotator mit Bolzen

Typ	Axiale Belastung (t)	Aufnahme Bolzen Ø (mm)	Aufnahmebreite oben (mm)	Loch Ø oben (mm)	Loch Ø unten (mm)
GR 30	3.0	49.5	60.0	25	25
GR 46	4.5	59.0	73.0	25	30

GR 30 Rotator endlos 3 t	CHF	880
GR 46 Rotator endlos 4.5 t	CHF	1300
Aufnahmeadapter 3.0 + 4.5 t	CHF	220
		inkl. MwSt.



GR 463

Rotator mit Flanschaufnahme

Typ	Axiale Belastung (t)	Flanschaufnahme Lochkreis (mm)	Aufnahmebreite oben (mm)	Loch Ø oben (mm)
GR 463	4.5	173	73.0	25

GR 463 Rotator endlos 4.5 t Flanschaufnahme	CHF	1350
Fracht pro Rotator	CHF	35
		inkl. MwSt.

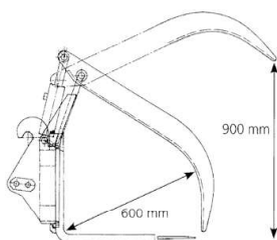
Staplergabel mit Holzgreifer HG 15

Staplergabel mit Holzgreifer HG 15

Das universelle Arbeitsgerät – Staplergabel und Holzgreifer – ideal für Arbeiten im Wald und am Hof.

Kein Verrutschen der Bäume beim Aufladen, sicher und einfach zu bedienen. Ohne grosse Probleme kann der Holzgreifer abgebaut werden und Sie haben eine Staplergabel für den täglichen Einsatz am Hof.

- Zinken verstellbar
- Stabile Bauweise
- saubere Verarbeitung
- passend für alle Frontlader mit Euro 8-Aufnahme
- CE-Zeichen
- **Doppelwirkendes Steuergerät erforderlich**



Minimale und maximale Öffnung



Technische Daten	
Zinkenlänge	1050 mm
Traglast	1500 kg
Zinken verstellbar	
stabile Bauweise	
saubere Verarbeitung	
passend für alle Frontlader mit Schnellwechselrahmen	
max. Arbeitsdruck	180 bar
CE-Zeichen	
Eigengewicht	190 kg

Staplergabel mit Holzgreifer	CHF	2065
Holzgreifer lose	CHF	820
Staplergabel ohne Greifer	CHF	1240
Fracht	CHF	110
		inkl. MwSt.

Frontpolderschild hydraulisch kippbar

Polderschild mit hydraulischem Niederhalter

Das Frontpolderschild zeichnet sich durch die besonders stabile Bauweise aus. Auch der Hydraulikzylinder und die Klemmzange sind für höchste Belastungen ausgelegt. Durch die besondere Form des Polderschildes und der Klemmzange kann kein Baum verrutschen. Passend für alle Frontlader mit Schnellwechselrahmen.

- Stabile Bauweise
- Passend für alle Frontlader mit Euro 8-Aufnahme
- **Doppelwirkendes Steuergerät erforderlich**



Technische Daten	
Hubkraft	27 kN
Breite	1400 mm
max. Öffnungsweite	900 mm
max. Arbeitsdruck	180 bar
Eigengewicht	230 kg
Traglast	2900 kg

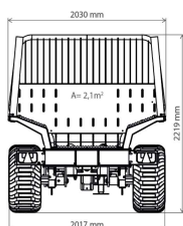
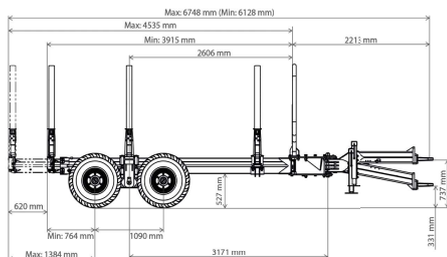
Polderschild mit Zange	CHF	2450
Fracht	CHF	110
		inkl. MwSt.

Neuheit! Forstanhänger GAP 90



Zwei Hydraulikzylinder und Winkel für Schwenkdeichsel +/- 30°

Preise auf Anfrage



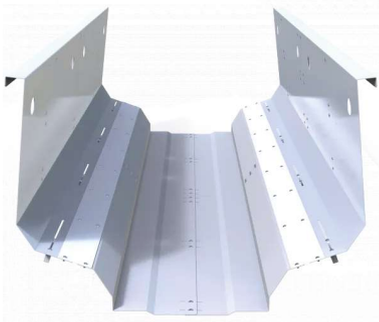
Technische Daten	GAP 90
Gesamtgewicht	9000 kg
Nutzlast ohne Kran	~7100 kg
Bereifung	400/60-R15.5/14PR
Doppelrahmen in mm	200 x 100 x 6
Rungen	3 Paar
Rungenhöhe gesamt	1420 mm
Rungendurchmesser außen / innen / Stärke	~90/72/8 mm
Lastrahmenfläche	2.1 m ²
Länge der Ladefläche, mit verschiebbarer Verlängerung serienmäßig	~3900 - 4520 mm
Bodenfreiheit am Steuergelenk	450 - 560 mm
L x B, mit verschiebbarer Verlängerung serienmäßig (mit Standardbereifung)	~6300 - 7300 x 2170 mm
Bremse	Hydraulische Bremse auf 4 Räder
Lenkung	Hydr. Lenkung/Deichsel
Lenkwinkel	+/- 30°
Eigengewicht	~1900 kg
Betriebsdruck	max. 180 bar
Ladevolumen bei	
4,1 m Holzlänge	9.4 m ³
5,1 m Holzlänge	11.7 m ³
6,1 m Holzlänge	14.0 m ³

Preise auf Anfrage

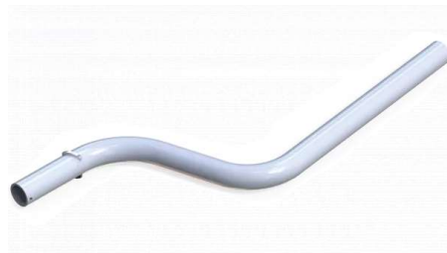


Technische Daten	GAP 110	GAP 140
Gesamtgewicht	11000 kg	14000 kg
Nutzlast ohne Kran	~8630 kg	~11490 kg
Bereifung	400/60-R15.5/14PR	500/50-R17/14PR
Doppelrahmen in mm	200 x 100 x 6	200 x 100 x 8
Rungen	5 Paar	5 Paar
Rungenhöhe gesamt	1420 mm	1420 mm
Rungendurchmesser außen / innen / Stärke	~90/72/9 mm	~90/72/9 mm
Lastrahmenfläche	2.3 m ²	2.5 m ²
Länge der Ladefläche, mit verschiebbarer Verlängerung serienmäßig	~3995 - 4995 mm	~3995 - 4995 mm
Bodenfreiheit am Steuergelenk	450 - 560 mm	450 - 560 mm
L x B, mit verschiebbarer Verlängerung serienmäßig (mit Standardbereifung)	~6300 - 7300 x 2170 mm	~6300 - 7300 x 2270 mm
Bremse	Hydraulische Bremse auf 4 Räder	Hydraulische Bremse auf 4 Räder
Lenkung	Hydr. Lenkung/Deichsel	Hydr. Lenkung/Deichsel
Lenkwinkel	+/- 40°	+/- 40°
Eigengewicht	~2370 kg	~2510 kg
Betriebsdruck	max. 210 bar	max. 210 bar
Ladevolumen bei		
4,1 m Holzlänge	9.4 m ³	10.3 m ³
5,1 m Holzlänge	11.7 m ³	12.8 m ³
6,1 m Holzlänge	14.0 m ³	15.3 m ³

... diverses Zubehör!
GAP - Zubehör



Einlegewanne GAP 110	
LxBxH:	4000 x 1852 x 1400mm
Gewicht	456 kg
Einlegewanne GAP 140	
LxBxH:	4000 x 1953 x 1400 mm
Gewicht	456 kg

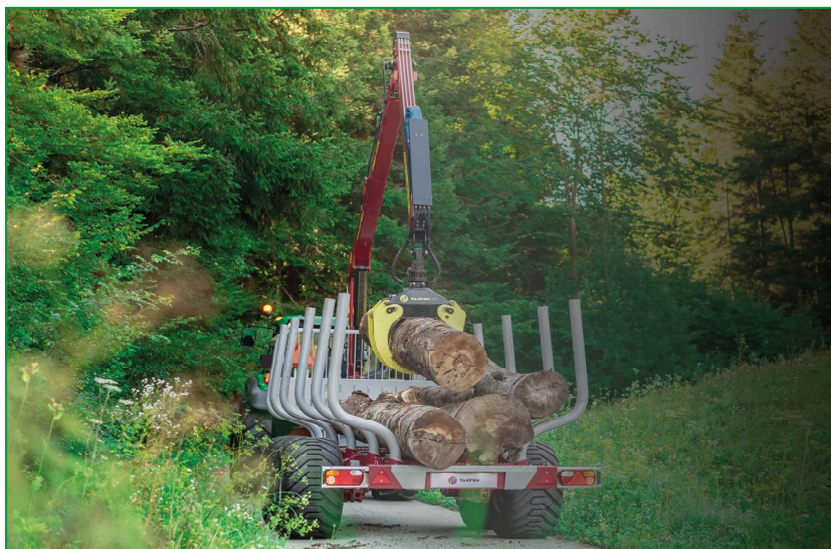


Rungenpaar GAP 110 und GAP 140	
Höhe:	1420 mm
Ø aussen	ca. 90 mm
Rungenpaar GAP 90	
Höhe:	1400 mm
Ø aussen	ca. 88 mm

Preise auf Anfrage



Zugösen	
Zugöse Ø 40 mm	
Zugöse Ø 40 mm 2T	
Zugöse Ø 50 mm	
Zugöse drehbar Ø 50 mm	
Zugöse drehbar Ø 80 mm	



Forstkran DOT 50ZK

- Doppelteleskop mit innenliegenden Hydraulikschläuchen
- In das Unterteil integrierter Öltank
- Möglichkeit der fixen Montage an einen Forstanhänger oder Dreipunktanbau an Schlepperhydraulik
- Patentierter ZK-Mechanismus



Der Dreipunktcran DOT 50ZK hat einen Doppelteleskoparm mit doppeltem Auszug für eine Reichweite von 8,6 m

DOT 50ZK bei 230 bar	m	4	5	6	7	8	8,6
	kg	1250	1002	805	655	560	



DOT 50K bei 230 bar	GO-022*	kg	1125	877	680	530	435
	GO-026X*	kg	1065	817	620	470	375

*Enthält Rotator GR-463

	DOT 50ZK	DOT 50K
Reichweite max.	8600 mm	7025 mm
Teleskoplänge	3200 mm	1800 mm
Hubmoment netto	50 kNm	52 kNm
Hubmoment brutto	68 kNm	66 kNm
Schwenkbereich	350°	390°
Arbeitsdruck	230 bar	210 bar
Pumpenfördermenge	48 l/min - 71 l/min	48 l/min - 71 l/min
Schwenkmoment netto	19 kNm	19 kNm
Gewicht ohne Untergestell und Steuerung	1000 kg	780 kg
Gewicht mit Untergestell, Steuerung, Greifer und Rotator GO-022	1700 kg	1450 kg

Preise auf Anfrage

Forstkran DOT 50K

- Kran serienmäßig mit hydr. Abstützung, Eurosteuerung, Greifer und Rotator 4,5 t
- Eigene Ölversorgung mit Zapfwelleantrieb
- Gelenkwelle
- Serienmäßig mit Dreipunkt - Aufnahme
- Kran aus hochwertigen Stählen, alle Laschen aus Hardox-Stahl
- mit Zylinderschutz
- Kran ausgestattet mit Schlauchbruchventilen (senken, knicken, stützen)
- Kran mit stabilem 4,5-t-Rotator
- (endlos)
- Kransäule aus hochwertigem Qualitätsstahl
- Hydraulikleitungen mit metrischen Gewinden
- Stabiles Knickgelenk (gute Kraftübertragung)
- Sperrventile bei Abstützung

Der Dreipunktcran DOT 50K hat einen einfachen Teleskoparmauszug mit einer Reichweite von 7,18 m

DOT 50K bei 230 bar	m	4	5	6	7
	kg	1330	1000	870	710



DOT 50K bei 230 bar	GO-022*	kg	1205	935	745	585
	GO-026X*	kg	1145	875	685	525

*Enthält Rotator GR-463



Forstkrane DOT 55K / 40K



Der Dreipunktcrane DOT 55K 85 hat einen Doppelteleskoparm mit doppeltem Auszug für eine vergrößerte Reichweite von 8,5 m

DOT 55K	bei 230 bar	m	4	5	6	7	8	8,5
		kg	1500	1170	970	820	700	550

DOT 55K	bei 230 bar	m	4	5	6	7	8	8,5
	GO-022*	kg	1365	1035	835	685	565	415
	GO-026X*	kg	1306	976	776	626	506	356

*Enthält Rotator GR-463

Forstkrane DOT 55K

- Krane mit Rotator und Greifer
- Dreipunktanbau, Flap-down Abstützung
- Eigenölvorsorgung mit aufsteckbarer Gusspumpe



	DOT 55K	DOT 40K
Reichweite max.	8400 mm	7100 mm
Teleskoplänge	3200 mm	1800 mm
Hubmoment netto	57 kNm	41 kNm
Hubmoment brutto	74 kNm	52 kNm
Schwenkbereich	390°	390°
Arbeitsdruck	210 bar	180 bar / 210 bar
Pumpenfördermenge	48 l/min - 71 l/min	40 l/min
Schwenkmoment netto	19 kNm	10 kNm
Gewicht ohne Untergestell und Steuerung	900 kg	650 kg
Gewicht mit Untergestell, Steuerung, Greifer und Rotator GO-022	1570 kg	1100 kg

Preise auf Anfrage

Forstkrane DOT 40K

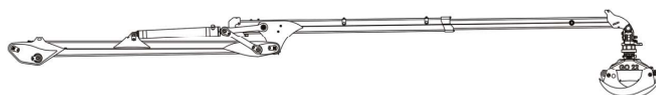
- Einfacher Teleskoparmauszug mit Reichweite von 7,1 m

NEU!

Der Dreipunktcrane DOT 40K hat einen einfachen Teleskoparmauszug mit einer Reichweite von 7,1 m



DOT 40K	bei 180 bar	m	3	4	5	6	7
		kg	1150	870	690	570	460
	bei 210 bar	kg	1380	1050	830	690	570



DOT 40K	bei 180 bar	m	3	4	5	6	7
	GO-022*	kg	1025	745	565	445	335
	GO-026X*	kg	965	685	505	385	275
DOT 40K	bei 210 bar	kg	1255	925	705	565	445
	GO-026X*	kg	1195	865	645	505	385

*Enthalten Rotator GR-463



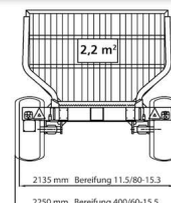
Rückewagen RW 8 / 10 / 14



RW 8, die preiswerte Alternative zu unseren normalen Rückewagen.



RW 10, sehr stabil gebaut mit robusten Zentralrohrrahmen. Grosse Wendigkeit durch Deichsellenkung.



RW 14, besonders stabil mit Doppelrahmen aus Hohlprofilen.



Einlegewanne aus 4mm Stahl St. 52.3 (Option)

Technische Daten	RW 8	RW 10	RW 14
Gesamtgewicht	8000 kg	10000 kg	14000 kg
Rahmen Zentralrohr	160 x 160 x 8 mm	160 x 160 x 8 mm	200 x 100 x 6 mm
Nutzlast	6480 kg	8480 kg	11850 kg
Lastrahmenfläche	2.2 m ²	1.95 m ²	2.25 m ²
Bodenfreiheit am Steuergelenk	490 mm	490 mm	420 mm
Lenkwinkel	+/- 40°	+/- 40°	+/- 22°
Breite	2135 mm	2150 mm	2360 mm
Länge	5700 mm	5700 mm	5800 mm
Eigengewicht	1520 kg	1520 kg	2140 kg
Rungenhöhe	1200 mm	1200 mm	1200 mm
Rungendurchm.	78 / 56 / 11 mm		
Rungen	4 Paar gebogen und drehbar, 11 mm Wandung	4 Paar gebogen und drehbar, 11 mm Wandung	4 Paar gebogen und drehbar, 11 mm Wandung
Lenkung	Deichsel hydr.	Deichsel hydr.	Deichsel hydr.
Bereifung	11.5/80-15.3/12 PR oder nach Wunsch	11.5/80-15.3/12 PR oder nach Wunsch	400/60-15.5/14 PR oder nach Wunsch

Preise auf Anfrage

Forstkrane Forstkran FK 5100 / 6100

FOREST MASTER



FK 5100 / FK 6100

- Kran serienmäßig mit hydr. Abstützung, Eurosteuerung, Zange (1200 mm Öffnungsweite) und Rotator 3 t
- Kran aus hochwertigem Stahl, alle Laschen aus Hardox-Stahl
- Kran ausgestattet mit Schlauchbruchventilen (senken, knicken, stützen)
- Kransäule aus hochwertigem Qualitätsstahl (Vollstahl, kein Rohr)
- Großer Durchmesser für optimale Stabilität und lange Lebensdauer
- Eurosteuerung
- Die hohe Schwenkleistung des Drehwerkes – 2 Zylinder 90 mm, auf Wunsch auch 4 Zylinder 90 mm – sorgt für ein optimales Schwenken, auch wenn Sie gegen den Hang arbeiten.



Schlauchbruchventile



Stabile Knickgelenke



Schwenkgehäuse aus Stahl mit Verstärkung auch mit 4 Schwenkzylinder möglich.

Ein besonders wichtiger Punkt bei unseren Kränen ist das Schwenkwerkgehäuse aus Stahl, welches sehr stabil und absolut dicht ist und nicht brechen kann

Preise auf Anfrage

Technische Daten	FK 5100	F 6100
Reichweite	5.15 m	6.10 m
Hubleistung		
bei max. Reichweite	570 kg	380 kg
mit 20 % Hubkrafteerhöhung	680 kg	480 kg
Arbeitsdruck	180 bar	190 bar
Schwenkradius	380°	380°
Schwenkmoment	6.9 kNm	14.9 kNm
Schwenkzylinder	2	4
Rotator	3 t – endlos	3 t – endlos
Zange	HZ 12	HZ 12
Gewicht mit hydr. Abstützung	1015 kg	1120 kg
Steuerung einschl. 2 Kreuzhebel	5-Hebel-Euro-Steuerung	6-Hebel-Euro-Steuerung
Wichtig: Unsere Hubkraftangabe ist immer inkl. Zange und Rotator!		



Preise auf Anfrage

FK 6600

- Kran serienmäßig mit hydr. Abstützung, Eurosteuerung, Zange (1200 mm Öffnungsweite)
- Innenliegende Zylinder bei der hydraulischen Abstützung
- Kran aus hochwertigem Stahl, alle Laschen aus Hardox-Stahl
- Kran mit Zylinderschutz und beweglicher Halterung für Steuerung
- Kran ausgestattet mit Schlauchbruchventilen (senken, knicken, stützen)
- Kran mit stabilem 3 t-Rotator (endlos)
- Kransäule aus hochwertigem Qualitätsstahl
- Großer Durchmesser für optimale Stabilität und lange Lebensdauer
- Hydraulikleitungen mit metrischen Gewinden
- Stabiles Knickgelenk (gute Kraftübertragung)

Die hohe Schwenkleistung des Drehwerkes – 4 Zylinder 90 mm – sorgt für ein optimales Schwenken, auch wenn Sie gegen den Hang arbeiten.



4 Schwenkzylinder



Stützbein für Wagenanhängung direkt am Schlepper.

Technische Daten FK 6600	
Reichweite	6.58 m
Teleskop	1.20 m
Hubleistung bei max. Reichweite	620 kg
mit 20 % Hubkrafteerhöhung	800 kg
Arbeitsdruck	180 bar
Schwenkradius	380°
Schwenkmoment	11.5 kNm
Schwenkzylinder	4
Rotator	3 t – endlos
Zange	HZ 12
Gewicht mit hydr. Abstützung	1258 kg
Steuerung	6-Hebel-Euro-Steuerung einschl. 2 Kreuzhebel
Wichtig: Unsere Hubkraftangabe ist immer inkl. Zange und Rotator!	

Forstkrane Forstkran FK 7800 / 8200

FOREST MASTER



FK 7800 / 8200

- Kran serienmäßig mit hydr. Abstützung, Eurosteuerung, Zange (1200 bis 1400 mm Öffnungsweite)
- Innenliegende Zylinder bei der hydraulischen Abstützung
- Kran aus hochwertigem Stahl, alle Laschen aus Hardox-Stahl
- Kran mit Zylinderschutz und beweglicher Halterung für Steuerung
- Kran ausgestattet mit Schlauchbruchventilen (senken, knicken, stützen)
- Kran mit stabilem 3 / 4.5t-Rotator (endlos)
- Kransäule aus hochwertigem Qualitätsstahl
- Großer Durchmesser für optimale Stabilität und lange Lebensdauer
- Hydraulikleitungen mit metrischen Gewinden
- Stabiles Knickgelenk (gute Kraftübertragung)

Die hohe Schwenkleistung des Drehwerkes – 4 Zylinder 90 mm – sorgt für ein optimales Schwenken, auch wenn Sie gegen den Hang arbeiten.

Technische Daten	FK 7800	FK 8200
Reichweite	7.77 m	8.20 m
Teleskop	2 x 1.20 m	2 x 1.35 m
Hubleistung bei max. Reichweite	420 kg	500 kg
mit 20 % Hubkrafteerhöhung	650 kg	660 kg
Arbeitsdruck	180 bar	190 bar
Schwenkradius	380°	365°
Schwenkmoment	11,5 kNm	16 kNm
Schwenkzylinder	4	4
Rotator	3 t – endlos	4.5 t – endlos
Zange	HZ 12	HZ 14
Gewicht mit hydr. Abstützung	1390 kg	1450 kg
Steuerung	6-Hebel-Euro-Steuerung einschl. 2 Kreuzhebel	6-Hebel-Euro-Steuerung einschl. 2 Kreuzhebel
Wichtig: Unsere Hubkraftangabe ist immer inkl. Zange und Rotator!		

Weitere Forstketten und Haken auf Anfrage!

Hochfeste Forstketten Güte 8

Forstketten Güte 8

Hochfeste, handliche, wirtschaftliche und leichte Ausführung.

Forstketten werden in hochfester Ausführung (80 Grad) hergestellt, was geringeres Gewicht bei höherer Nutzlast garantiert.

Sonderwünsche und Sonderanfertigungen auf Wunsch möglich.

Seilgleitbügel muss extra bestellt werden.



Chokerkette mit Schlinghaken und Durchstecknadel

Chokerketten mit Schlinghaken und Durchstecknadel passend zu Seilgleitbügel				
Ø / mm	Länge mm	Gewicht ca. kg		
8 vierkant blau	2000	3330	CHF	70
	2500	4040	CHF	75
	3000	4740	CHF	80
8 vierkant rot	2000	3330	CHF	50
	2500	4040	CHF	55
	3000	4740	CHF	60
				inkl. MwSt.

Kette / Seil Ø mm	Gewicht kg			
Chokerhaken mit Gabel CHG				
8 mm	0.620	CHF	25	
Seilgleitbügel SGB				
8 mm blau	0.530	CHF	28	
Seilgleithaken SGH ohne Sicherung				
bis 13 mm	0.660	CHF	22	
bis 16 mm	1.000	CHF	27	
Blochstreifhaken BSH				
8 mm		CHF	40	
Seilrolle mit Gleitbügel SR - Güte 8				
Rollen-Ø 40 mm für Seil bis Ø 13 mm				
8 mm rot	1.2	CHF	50	
8 mm blau	1.3	CHF	66	
				inkl. MwSt.



Rundschlingen!

Rundschlingen

Rundschlingen

nach DIN EN 1492-2 und Maschinensicherheitsverordnung.

- Rundschlingen aus 100 % Polyester sind bei höchster Tragfähigkeit leicht, flexibel und weich, daher lastschonend und arbeitsfreundlich.
- Durch die Farbcodierung und Tragfähigkeitskennstreifen wird die Unterscheidung durch den Anwender erleichtert.
- Der Sicherheitsfaktor (Verhältnis der Bruchkraft zur Tragfähigkeit) ist 7.
- Zur Unterstützung der Anschläger stehen auch Tragfähigkeitstabellen zum Aushängen zur Verfügung.



Farbe	W.L.L.	Länge		
ROT	5000 kg	10000 kg	6 m	CHF 66
BRAUN	6000 kg	12000 kg	6 m	CHF 77
				inkl. MwSt.

Forstzubehör - Umlenkrollen

Forstzubehör - Umlenkrollen

Tajfun-Umlenkrolle 130 kN für Winden bis 65 kN Zugkraft.

Tajfun hat eine Umlenkrolle entwickelt, die sich durch hohe Bruchkraft, niedriges Gewicht, einfachem Verschluss, modernem Design und bedienerfreundlichen Materialien auszeichnet.

- Tragfähigkeit 130 kN
- Bruchkraft 260 kN
- geeignet für Metall- und Kunststoffseile
- Einfache Anbringung des Seils und die Umlenkrollensteuerung

- Hochwertiges modernes Material
- Der Smart-Verschluss ermöglicht schnelles und einfaches Öffnen der Umlenkrollenseitenwand
- Kombination von bedienerfreundlichen hochwertigen Materialien mit modernem Design

Aktionspreis!

Tajfun-Umlenkrolle PS 130 kN

Set komplett mit Baumgurt im Karton verpackt

Umlenkrolle 130 kN Set	CHF	400
		inkl. MwSt.



DWH-Hochleistungs-Forstwindenseile

DWH-Spezialdrahtseile sind das Ergebnis langjähriger Forschung, Entwicklung und Erfahrung. In täglicher Zusammenarbeit mit den Anwendern haben wir speziell für die Forstwirtschaft Spezial-Drahtseile mit verdichteter Oberfläche entwickelt.

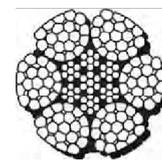
Beim Verdichten des Seil-Gefüges wird der überwiegende Teil der Struktur-Dehnung abgebaut, der Querschnitt wird so formiert, dass sich eine nahezu gleich-

mäßige Lastverteilung auf alle Litzen und Drähte des Seils einstellt. Das Seil ist nach dem Verdichten absolut rund.

Merkmale:

- Erhöhte Seilbruchlasten
- Runde Oberfläche (verbesserter Widerstand gegen Abrieb)
- Größere Längenaufnahme der Winde
- Optimierte Seilgeometrie durch Computerberechnung

- Sehr gute Füll- und Verseilfaktoren
- Langzeiffettung und Korrosionsschutz durch Spezialimprägnierung
- Hohe Flexibilität
- Hervorragende Lebensdauer



Hochleistungs-Forstwindenseil 6 F-V

Nenndruckmesser Ø / mm	Längengewicht kg/m	Rechn. Bruchkraft 1960 N/mm ²	Mindestbruchkraft 1960 N/mm ²	Preis per m
9	0.462	98.66 kN	82.20 kN	CHF 6.75
10	0.554	118.00 kN	98.30 kN	CHF 7.15
11	0.655	139.50 kN	116.20 kN	CHF 7.30
12	0.764	162.80 kN	135.60 kN	CHF 7.75
13	0.881	187.70 kN	156.30 kN	CHF 8.25
14	1.001	214.30 kN	178.50 kN	CHF 9.90
Fracht pro Seil				CHF 70.00
				inkl. MwSt.

... einfach und effizient!

Obstpressen-Sortiment

Gesunde, frische Obstsäfte ganz einfach und effizient herstellen!

Entdecken Sie auf den folgenden Seiten die verschiedenen Modelle unserer Hydropressen und Muser!





Einsatz für Kernobst



Einsatz für Grobes



Einsatz zum Muser

MI2100 - 230 V	CHF	2000
MI2100 - 400 V	CHF	2100
MI1500 - 230 V	CHF	1600
Fracht	CHF	120
		inkl. MwSt.

Typ		MI2100 - 230 V	MI2100 - 400 V Profi	MID1500 - 230 V
Baumasse	mm	69 x 99 x 148	69 x 99 x 148	
Kapazität	kg/h	1200	1200	800
Gestell Material		Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Messer Material		Edelstahl	Edelstahl	Raffel - Löcher - Schlitzzeinsätze (Edelstahl)
Versorgung		Elektrik Strom	Elektrik Strom	Elektrik Strom
Strom	V	230	400	230
E-motor Stärke	kW	2.2	2.2	2.2
Motorschütz		IP 54	IP 54	IP 54
Motor Umdreh.	min -1	2800	2800	2800
Gewicht	kg	61	61	46

Obstpresse VSX

Die leichteste Art perfekten Saft zu pressen. Äpfel, Birnen, Trauben, Beeren usw. muser und in die Lancman Hydropresse füllen, Wasserhahn öffnen und zuschauen, wie der Druck des einfließenden Leitungswassers das Mahlgut von innen nach außen gegen das Korbgitter presst.

Die Hydropresse kann auch zum Pressen von Honigwaben, Tomaten, eingelegtem Tabak oder Zitrusfrüchten verwendet werden.

Extrem hohe Ausbeute - schonend zu den Vitaminen.

Die schnelle Pressung und die kurzen Fließwege schonen die Vitamine; der Saft hat ein wundervoll frisches Aroma. Durch den hohen Pressdruck erzielen Sie eine außergewöhnlich hohe Saftausbeute, auch dann, wenn der Presskorb nur zum Teil gefüllt ist.

Mit Wasserdruck, ohne Muskelkraft. Ein sehr einfacher Antrieb: Gartenschlauch an die normale Wasserlei-

tung anschließen und den Wasserhahn öffnen. Das Leitungswasser dehnt die eingebaute Kautschukmembrane nach außen und drückt das Mahlgut gegen das Korbgitter. Durch das zusätzliche Druckregelventil läßt sich der Pressdruck regulieren. Die Pressdauer variieren Sie durch Zu- und Abschalten des Wasserhahns

Obstpresse LANCMAN VSX

Wanne, Korb und Deckel aus Edelstahl AISI 304

- Oberfläche elektropoliert
- mit Druckregler
- „Wasserpresse“

Grundausstattung

- Druckregler 1-4 bar
- Fahrwerk
- Feinnetz

Lieferumfang

- Presse mit Druckregler
- Einlegesack (Feinnetz)
- Spritzschutz

VSX 35	CHF	1100
VSX 55	CHF	1200
VSX 80	CHF	1350
Fracht	CHF	120
		inkl. MwSt.



VSX 55

Typ	VSX 35	VSX 55	VSX 80
Volumen	35 l	55 l	80 l
Gewicht	30 kg	35 kg	40 kg
Masse B x H x L	600 x 600 x 650 mm	600 x 600 x 950 mm	600 x 600 x 1180 mm
Arbeitsdruck	2.8 bar	2.8 bar	2.8 bar

... die kippbare Obstpresse! Obstpresse VSPIX



VSPIX 55



VSPIX 250



Obstpresse VSPIX mit Kippsystem

Wanne, Korb und Deckel aus rost-
freiem Edelstahl AISI 304

- Oberfläche elektropoliert
- Mit Druckregler
- „Wasserpresse“
- Grundrahmen aus Edelstahl bei VSPIX-Serie

Lieferumfang

- Presse
- Räder
- Presssack
- Bedienungsanleitung



Typ	VSPIX 55	VSPIX 80	VSPIX 120	VSPIX 170	VSPIX 250
Material	Edelstahl kompl.				
Volumen	55 l	80 l	120 l	170 l	250 l
Gewicht	60 kg	64 kg	76 kg	83 kg	105 kg
Masse B x H x L	800 x 870 x 1000 mm	800 x 870 x 1300 mm	800 x 870 x 1300 mm	800 x 870 x 1350 mm	880 x 900 x 1600 mm
Arbeitsdruck	3 bar				



Kautschuk Pressmembrane



VSPIX 55	CHF 1720
VSPIX 80	CHF 1880
VSPIX 120	CHF 2250
VSPIX 170	CHF 2550
VSPIX 250	CHF 3000
Ersatzsäcke grün für 55 l Pressen	CHF 35
Ersatzsäcke grün für 80 l Pressen	CHF 40
Ersatzsäcke grün für 120 l Pressen	CHF 45
Ersatzsäcke grün für 170 l Pressen	CHF 50
Ersatzsäcke grün für 250 l Pressen	CHF 60
Feinfiltersack für Hefe + Entschleimungstrub für 80 l	CHF 160
Feinfiltersack für Hefe + Entschleimungstrub für 120 l	CHF 170
Feinfiltersack für Hefe + Entschleimungstrub für 170 l	CHF 185
Feinfiltersack für Hefe + Entschleimungstrub für 250 l	CHF 230
Fracht	CHF 120
	inkl. Mwst.

Preise Stand 08.2023. Die aktuellen Preise finden Sie auf unserer Homepage (Katalog downloaden).

über uns...

Ueli Baldinger GmbH

Gegründet wurde die Ueli Baldinger GmbH im Jahr 1995 durch Ueli Baldinger. Wir konnten noch im selben Jahr den Generalimport für TAJFUN Seilwinden und Sägespalter in der Schweiz übernehmen. Um unser Forstprogramm zu ergänzen, vertreiben wir seit 2001 zusätzlich Forestmaster Rückewägen und Kräne, und 2012 kam der Generalimport der LANCMAN Holzspalter, Sterbündelgeräte und Obstpressen hinzu.

Wir beliefern in der ganzen Schweiz Händler und Privatpersonen mit qualitativ hochwertigen Produkten im Forstbereich. Ebenfalls bieten wir Serviceleistungen an unseren Produkten in der Werkstatt an. Unser grosses Ersatzteillager ermöglicht uns die schnelle Lieferung der gewünschten Artikel an unsere Kunden.

Im Frühjahr 2019 haben wir während rund 12 Wochen unser Gebäude saniert. Dabei sind moderne Büroräume inkl. Sitzungsraum, ein grosszügiger Ausstellungsraum und eine praktische Werkstatt entstanden.

So macht Arbeiten Spass!



Auf unserer Homepage www.forst-landtechnik.ch finden Sie Ersatzteillisten und Bedienungsanleitungen zum downloaden. Auch Occasionsmaschinen werden immer wieder publiziert. Schauen Sie doch mal rein!



**Wir sind auch auf Facebook zu finden:
Forst-Landtechnik Ueli Baldinger GmbH**

Wichtige Hinweise

Bitte bestellen Sie per E-Mail, um Hörfehler zu vermeiden.

Bei Rücklieferungen (auch bei Ersatzteilen) durch Falschbestellungen werden wir eine Wiedereinlagerungsgebühr von 15 % verrechnen.

1 Jahr Garantie bei gewerblicher Nutzung.

2 Jahre Garantie bei privater Nutzung.

Ersatzteile für Garantie können erst verschickt werden, wenn der Garantieforderauftrag vollständig ausgefüllt bei uns eingegangen ist.

Bitte diesen schnellstens an info@forst-landtechnik.ch oder ubaldinger@bluewin.ch senden!

Achtung bei einem Garantiefall: Bitte immer vorher mit uns Kontakt aufnehmen, sonst kann Garantie abgelehnt werden!

Bei Ersatzteil-Bestellungen bitte immer die Ersatzteilnummer, den Typ der Maschine, die Maschinen-Nummer und das Baujahr angeben.

Liefer- und Zahlungsbedingungen

Zahlenangaben über technische Daten und Gewichte sind annähernd und unverbindlich. Änderungen sind vorbehalten.

Verkauf und Lieferungen erfolgen ausschließlich nach unseren allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Die Hersteller gewähren 12 Monate Garantie bei gewerblicher Nutzung und 24 Monate bei privater Nutzung. Allfällige Mängel sind innerhalb von 8 Tagen schriftlich zu melden. Fehlerhafte Teile werden im Garantiefall vom Hersteller ersetzt. Die Ausbaukosten trägt der Käufer. Altteile sind franko ans Werk zurückzusenden.

Garantieleistungen werden in 5426 Lengnau AG ausgeführt.

Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum, auch bei Weiterverkauf an Dritte. Gerichtsstand ist Bad Zurzach.

Die Preise sind unverbindliche Richtpreise inkl. Mehrwertsteuer. Zufuhr wird separat berechnet.

Mit dieser Preisliste verlieren alle bisher bekanntgegebenen Preise ihre Gültigkeit. **Die aktuellsten Preise finden Sie auf unserer Homepage (Katalog downloaden).**

Lengnau, im August 2023.

Technische Änderungen vorbehalten.

Wir möchten, dass Sie nur mit Produkten arbeiten, die auf dem neuesten Stand der Technik sind. Deshalb behalten wir uns technische Änderungen vor. Nachdruck oder Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit ausdrücklicher, schriftlicher Genehmigung der Fa. Ueli Baldinger GmbH.

Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Lengnau, im August 2023

Ueli Baldinger GmbH



Ueli Baldinger GmbH
Vogelsangstrasse 507
5426 Lengnau AG
Tel. 079 423 14 19
E-Mail: ubaldinger@bluewin.ch

Unsere Öffnungszeiten:
Montag - Freitag: 8.00 - 12.00 / 13.00 - 17.00 Uhr
Samstag: nur nach telefonischer Vereinbarung



Seit mehr als 25 Jahren für Sie da!

www.tajfun.ch - www.forst-landtechnik.ch - www.lancman.ch