

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.

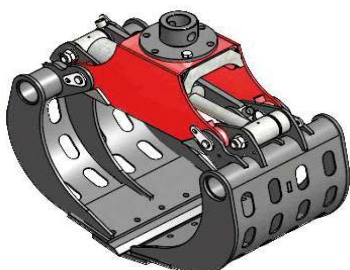


Technische Daten	VZA
Rotator endlos	3 t
Max. Belastung	2000 kg
Schliesskraft	6 t
Auslegerlänge	900 mm
Max. Öffnungsweite	1200 mm
Min. Stammdurchmesser	50 mm
Max. Hydraulikdruck	180 bar
Eigengewicht	220 kg

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.

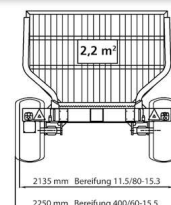
Rückewagen RW 8 / 10 / 14



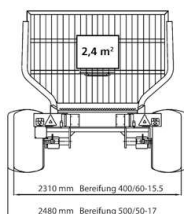
RW 8, die preiswerte Alternative zu unseren normalen Rückewagen.



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

Forstkranen

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 % Hubkraftehöhung	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!

Forstkranen 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!		