

Forstlader für Traktoren, Anhänger und Landmaschinen mit verbolzter Dreipunkt-Verbindung mod. VERSUS



Die Forstwirtschaft-Hebebühne Versus ist konzipiert für das Laden und Handling von Stämmen.

Sie ist besonders geeignet, um sie an Forstanhänger zu montieren und hat einen Rotationsgrad des Turms von 360 Grad: all dies bringt diese Linie an die Spitze der Hebebühnen in der Forstwirtschaft.

Wendigkeit und Robustheit sind zwei der Hauptcharakteristika dieser Linie und gewährleisten dem Anwender eine sichere Arbeitsleistung und Verlässlichkeit.



Forstlader VERSUS für Landmaschinen

Montage auf Landmaschinen



TECHNISCHE DATEN

	TFC3000 VERSUS	TFC3500 VERSUS	TFC4200 VERSUS	TFC5100 VERSUS	TFC6000 VERSUS
Armbreite - Greifermitte (mm)	3000	3500	4200	5100	6001
Gewicht (kg)	450	480	640	840	-
Portata max/max estensione senza pinza e rotore a 210 bar (Kg)	300	250	400	500	
MAX. Höhe (mm)	4500	5000	5500	6500	-
Mindestleistung des Traktors	35-40 HP	35-40 HP	55-60 HP	80-90 HP	-
Turmrotation und Rücklauf	360°	360°	360°	360°	360°
Kontinuierlich Greiferrotation	360° rotatore T1	360° rotatore T1	360° rotatore T1	360° rotatore T1	
Anzahl der Arme	2	2	2	2	2
Lunghezza 1° braccio (mm)	1650	1650	1650	2000	2060
Portata 1° braccio (kg)	435	435	700	810	860
Lunghezza 2° braccio (mm)	1350	1350	1550	1900	1900
Portata 2° braccio (kg)	300	300	550	620	670
Hydroauszüge	-	1	1	1	2
Lunghezza 1° sfilo (mm)	-	500	1000	1200	1500
Portata 1° sfilo (kg)	-	250	400	500	570
Lunghezza 2° sfilo (mm)	-	-	-	-	-
Portata 2° sfilo (kg)	-	-	-	-	-
Greifertyp	THL 30	THL 30	THLS 30	THLS 30	-

ZUBEHÖR

	TFC3000 VERSUS	TFC3500 VERSUS	TFC4200 VERSUS	TFC5100 VERSUS
Bagger-Montagesatz	O	O	O	O
Unabhängige Anlage	O	O	O	O
Aufpreis	-	O	O	O
Übersetzungsgetriebe G3 durchgehende Achse				
Sitz	O	O	-	-
Mittlerer Sitz	-	-	S	S
Joystick	-	-	O	O
Hydroauszug	-	S	S	S
Satz Anhänger (nicht für den Straßenverkehr zugelassen)	-	-	O	O
Montagesatz Landmaschine	O	O	-	-
2 Pumpen für Joystick	-	-	O	O
Anschluss 3. Punkt für Traktor	O	O	O	O
Doppelte Stützfüße	O	O	O	O
Doppelte Stützfüße	O	O	O	O
Hydraulic legs (picture A)	0	0	-	-

O = Option / S = serienmäßig / - = nicht verfügbar

Die Stützfüße können ZIRKELFÖRMIG oder VERTIKAL GENEIGT sein