

Schneidebalken PNP

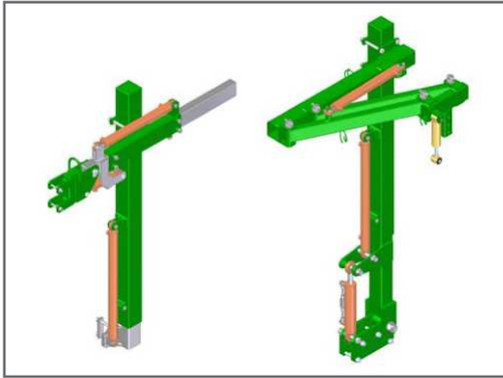
Spezielle Schneidegeräte der leichten Konstruktion, hauptsächlich für Schneiden das Hecken oder dünneren Ästen bis 5 cm in Obstbau bestimmt. Ausrüsten mit Kreissägeblätter D400 mm, mit 80 Zähnen, zur Aufhängen an Säule US oder STS. Einschließlich hydraulische Schläuche und Schnellkupplungen, Schläuchenlänge bis 250 cm.

Achtung! Das Gerät braucht unbedingt selbstständig druckloser Rücklauf.

Typ	PNP-xxx										
	240	250	350	252	253	254	255	352	353	354	355
Typ											
Schneidbalkenarbeitsbreite											
(A) obere [cm]	70		101	70				101			
(B) senkrechte [cm]	132	164									
(C) untere [cm]	-			70	101	132	164	70	101	132	164
Länge [cm]	47										
Breite [cm]	90		121	90				121			
Höhe [cm]	161	192		262	293	324	356	262	293	324	356
Kreissägeblätter [mm]	ø400 / 80 Zähne										
Ausführung	rechtsseitig / linksseitig										
Ölbedarf [l/min]	32										
Traktorleistung [kW]	von 10										
Arbeitsgeschwindigkeit [km/h]	2 - 4										
Gewicht											
mit mechanischer Neigungsverstellung der Balken [kg]	83	95	105	126	136	147	159	136	146	157	169
mit hydraulischer Neigungsverstellung der Balken [kg]	+ 9			+ 18							
mit automatischer Klappoberbalken [kg]	+ 32						-				

* Die aufgeführten technischen Daten sind informativ, der Hersteller behält sich das Recht vor, Konstruktion und Ausstattung der Maschinen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die Maschine kann auch nach speziellen Kundenwünschen modifiziert werden.

** Verschiedene Kombinationen und Ausführungen auf Anfrage.



Aufhängungssäulen US und STS

Universalaufhängungssäulen zur Verbindung Arbeitswerkzeuge Ostraticky mit Traktor oder andere Träger. Einschließlich hydraulische Schläuche und Schnellkupplungen, Schläuchenlänge bis 250 cm.

Typ	US		STS	
Hubhöhe	0	60	60	100
Säulenneigungseinstellung	nein		mechanisch / hydraulisch	
Neigungsverstellbereich der Säule [°]	-	-	+25 / -18	
Tragarm	seitlich		seitlich / obere	
Schub	mechanisch / hydraulisch			
Schubbereich [cm]	32 / 40 /60			
Neigungsverstellbereich des Arbeitswerkzeug	mechanisch / hydraulisch			
Neigungsverstellbereich [°]	mechanisch +18 / -18, hydraulisch +21 / -21			
Breite				
mit seitlich Tragarm [cm]	111 - 212			
mit obere Tragarm [cm]	-	-	102 - 203	
Höhe [cm]	165		167 / 204	212
Länge [cm]	34		31	
Hydraulikkreiseanzahl	0/1/2	1/2/3	1/2/3/4	1/2/3/4
Ölbedarf [l/min]	10			
Aggregation mit Traktor	vorne			
Gewicht				
Aufhängungssäule [kg]	27	51	72 - 96	
Tragarm einseitig [kg]	34 - 47			
Tragarm zweiseitig [kg]	68 - 94			

*Die aufgeführten technischen Daten sind informativ, der Hersteller behält sich das Recht vor, Konstruktion und Ausstattung der Maschinen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die Maschine kann auch nach speziellen Kundenwünschen modifiziert werden.

** Verschiedene Kombinationen und Ausführungen auf Anfrage.