

Schneidebalken SLA

Diese Schneidebalken sind zum mechanisierten Schnitt von Obst- oder Zierbäumen, zum Verschneiden von Feld- und Waldwegen bestimmt. Schneiden mit einem Satz von Kreissägeblättern, Antrieb mit Ölmotor, ohne Hydraulikschläuchen, zur Aufhängen mit SLx.

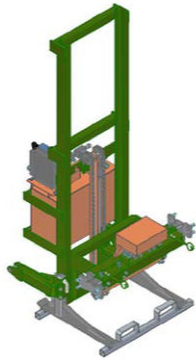
Achtung! Das Gerät braucht unbedingt selbstständig druckloser Rücklauf oder SLOOBVENT.

Typ	SLA						
	24xx	34xx	44xx	54xx	36xx	46xx	56xx
Arbeitsbreite [cm]	90	135	180	225	180	240	300
Länge [cm]	45						
Breite [cm]	45				60		
Höhe [cm]	90	135	180	225	180	240	300
Kreissägeblätter [cm]	ø450 / 56 Zähne, ø450 / 80 Zähne				ø600 / 56 Zähne		
Kreissägeblättermaterial	Qualitätsstahl						
Ausführung	rechtsseitig / linksseitig						
Ölbedarf [l/min]	min 55				min 50		
Traktorleistung [kW]	min 20	min 30	min 40	min 50	min 35	min 45	min 55
Arbeitsgeschwindigkeit [km/h]	2 - 4						
Gewicht [kg]	75	116	148	181	134	173	212

* 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.

*** Die Arbeitsgeschwindigkeit kann sich je nach den konkreten Arbeitsbedingungen unterscheiden.



Aufhängung SL2

Aufhängung für die Montage die Schneidebalken SLA und SLP nach Traktor oder andere Träger, mit elektrohydraulische Bedienung von alle Funktionen, entsperbare Rückschlagventile für alle Hydraulikzylinder, Schneidebalkenstütze. Einschließlich hydraulischen Schläuche und Schnellkupplungen, Schläuchenlänge bis 150 cm, Aufnahmenbolzen kat. 2 nach ISO 730-1.

Typ	SL2	SL2HAN
Hubhöhe [cm]	200	
Schubverstellbereich [cm]	2x60	
Neigungsverstellbereich [°]	0 / +90	
Länge [cm]	95	123
Breite [cm]	153	
Höhe [cm]	261	
Aggregation mit Traktor	heck / vorne	
Ölbedarf [l/min]	55	-
elektrohydraulische Steuergerät	5+1	5
Hydrauliksystem zum Antrieb des Arbeitswerkzeugs		
Pumpenleistung [l/min]	-	2x45
Ölvorrat [l]	-	90
aktiver Kühler	-	standard
Gewicht [kg]	445	698

* 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.