



## Schneidebalken SLA

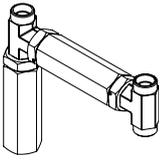
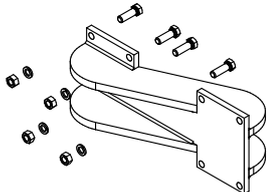
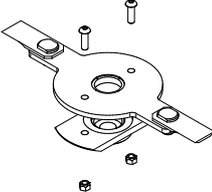
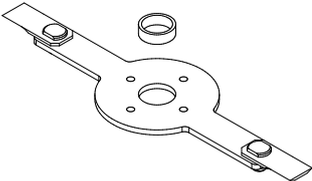
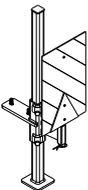
Diese Schneidebalken sind zum mechanisierten Schnitt von Obst- oder Zierbäumen, zum Verschneiden von Feld- und Waldwegen bestimmt. Schneiden mit einem Satz von Kreissägeblättern, Antrieb mit Ölmotor, ohne Hydraulikschläuchen, zur Aufhängen mit SLx.

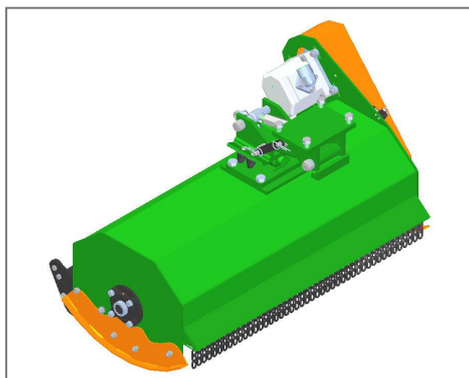
**Achtung! Das Gerät braucht unbedingt selbstständig druckloser Rücklauf oder SLOOBTVENT.**

Schneidebalken SLA - mit Kreissägeblättern D450, 80 Zähne		Bestellnummer	
	SLA-2480R, rechte <i>(2 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 90 cm)</i>	<b>SLA2480R</b>	
	SLA-3480R, rechte <i>(3 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 135 cm)</i>	<b>SLA3480R</b>	
	SLA-4480R, rechte <i>(4 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 180 cm)</i>	<b>SLA4480R</b>	
	SLA-5480R, rechte <i>(5 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 225 cm)</i>	<b>SLA5480R</b>	
	SLA-2480L, linke <i>(2 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 90 cm)</i>	<b>SLA2480L</b>	
	SLA-3480L, linke <i>(3 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 135 cm)</i>	<b>SLA3480L</b>	
	SLA-4480L, linke <i>(4 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 180 cm)</i>	<b>SLA4480L</b>	
	SLA-5480L, linke <i>(5 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 225 cm)</i>	<b>SLA5480L</b>	

Schneidebalken SLA - mit Kreissägeblättern D450, 56 Zähne		Bestellnummer	
	SLA-2456R, rechte <i>(2 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 90 cm)</i>	<b>SLA2456R</b>	
	SLA-3456R, rechte <i>(3 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 135 cm)</i>	<b>SLA3456R</b>	
	SLA-4456R, rechte <i>(4 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 180 cm)</i>	<b>SLA4456R</b>	
	SLA-5456R, rechte <i>(5 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 225 cm)</i>	<b>SLA5456R</b>	
	SLA-2456L, linke <i>(2 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 90 cm)</i>	<b>SLA2456L</b>	
	SLA-3456L, linke <i>(3 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 135 cm)</i>	<b>SLA3456L</b>	
	SLA-4456L, linke <i>(4 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 180 cm)</i>	<b>SLA4456L</b>	
	SLA-5456L, linke <i>(5 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 225 cm)</i>	<b>SLA5456L</b>	

Schneidebalken SLA - mit Kreissägeblättern D600, 56 Zähne		Bestellnummer	
	SLA-3656R, rechte <i>(3 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 180 cm)</i>	<b>SLA3656R</b>	
	SLA-4656R, rechte <i>(4 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 240 cm)</i>	<b>SLA4656R</b>	
	SLA-5656R, rechte <i>(5 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 300 cm, unmöglich verbinden an Aufhängung SL1)</i>	<b>SLA5656R</b>	
	SLA-3656L, linke <i>(3 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 180 cm)</i>	<b>SLA3656L</b>	
	SLA-4656L, linke <i>(4 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 240 cm)</i>	<b>SLA4656L</b>	
	SLA-5656L, linke <i>(5 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 300 cm, unmöglich verbinden an Aufhängung SL1)</i>	<b>SLA5656L</b>	

Zusatzrüstung und Zubehör		Bestellnummer	
	Satz von Bypass-Ventilen <i>(unbedingt beim Einschaltung des Schneidebalkens nach einem doppeltwirkenden Hydraulikkreis, es ist unbedingt eine separate Ölleckage vom Hydraulikmotor vorzusehen, z.B. mittels SL4NHADxx)</i>	<b>SLOOBTVENT</b>	
	Distanzstück zum Vorziehen die Balken um 35 cm	<b>CS530.201000</b>	
	Messersatz für Schneidebalken SLA-x4xx <i>(inklusive Tragscheiben)</i>	<b>CS510.910MS1</b>	
	Messersatz für Schneidebalken SLA-x6xx	<b>CS520.910001</b>	
	Schneidebalkenstütze SLA	<b>CS510.401060</b>	



## Mulchkopf SL

Arbeitsgerät zum mähen und mulchen von Gras mit Hydraulikantrieb. Es kann zum mähen und mulchen von Raine, Gräben oder zur Instandhaltung von Straßen verwendet werden. Einbau von Y-Messer oder T-Hammer, Antrieb durch Rotationshydraulikmotor. Ohne Hydraulikschläuche. Zur Aggregation mit Aufhängung SL1.

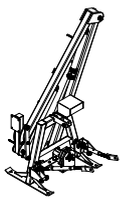
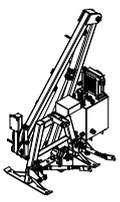
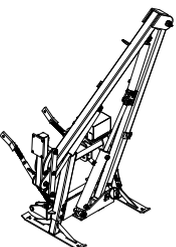
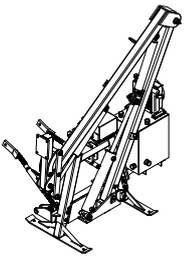
**Achtung! Das Gerät braucht unbedingt selbstständig druckloser Rücklauf oder SLOOBTVENT.**

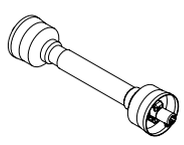
Mulchkopf SL100		Bestellnummer	
	SL100Y <i>(Y-Messer, Arbeitsbreite 100 cm)</i>	<b>SL0100Y</b>	
	SL100T <i>(T-Hammer, Arbeitsbreite 100 cm)</i>	<b>SL0100T</b>	



## Aufhängung SL1

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

Aufhängungsarm SL1 - einseitige		Bestellnummer	
	<p>Aufhängungsarm SL1, hintere</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- voll elektro-hydraulische Bedienung</li> <li>- Armpositionierung und Arbeitswerkzeugantrieb aus einer hemeinsamen Quelle</li> </ul>	<b>SL1Z000R</b>	
	<p>Aufhängungsarm SL1, hintere</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- elektro-hydraulische Aufhängungsarmbedienung</li> <li>- Armpositionierung von Träger</li> <li>- Arbeitswerkzeugantrieb aus eingebauten Hydraulikaggregat (Ölvorrat 60 l, mit Ölkühler, Lieferung 60 l/min / 540 U/min)</li> </ul>	<b>SL1ZHANR</b>	
	<p>Aufhängungsarm SL1, vorne</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- voll elektro-hydraulische Bedienung</li> <li>- Armpositionierung und Arbeitswerkzeugantrieb aus einer gemeinsamen Quelle</li> </ul>	<b>SL1P000R</b>	
	<p>Aufhängungsarm SL1, vorne</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- elektro-hydraulische Aufhängungsarmbedienung</li> <li>- Armpositionierung von Träger</li> <li>- Arbeitswerkzeugantrieb aus unabhängigen Quelle, Verlängerungsschläuche</li> </ul>	<b>SL1P001R</b>	
	<p>Aufhängungsarm SL1, vorne</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- elektro-hydraulische Aufhängungsarmbedienung</li> <li>- Armpositionierung von Träger</li> <li>- Arbeitswerkzeugantrieb aus eingebauten Hydraulikaggregat (Ölvorrat 60 l, mit Ölkühler, Lieferung 60 l/min / 1000 U/min)</li> </ul>	<b>SL1PHANR</b>	

Zusatzausrüstung und Zubehör		Bestellnummer	
	Gelenkwelle NH04-081	<b>NH04081V0J000</b>	
	Hydrauliköl Kat. HM46	<b>HANHM46</b>	