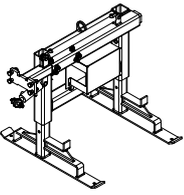
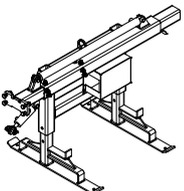
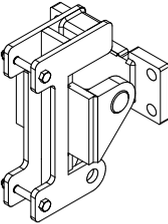
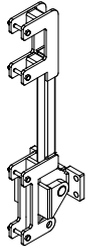
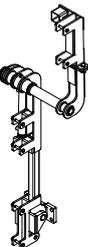


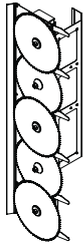
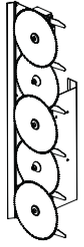
## Schneidegeräte SL4-PNP

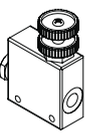
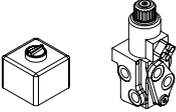
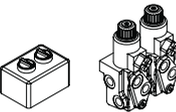
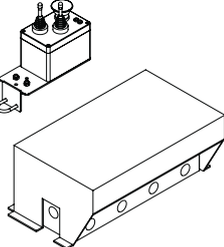
Schneidegeräte für Traktoren mit Frontlader und Teleskopstapler mit PNP-Schneidbalken. Modifizierte Aufhängung SL4 mit Gabel zur Montage von PNP-Schneidbalken. Einschließlich hydraulische Schläuche und Schnellkupplungen, Schläuchenlänge bis 150 cm.

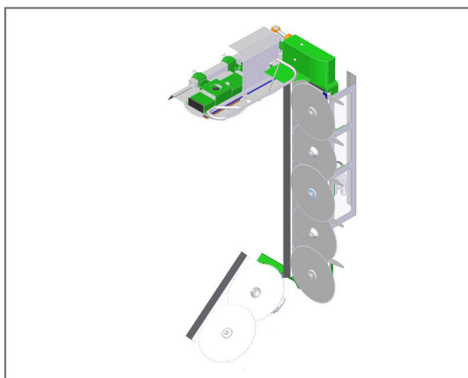
*Bei der Bestellung müssen der genaue Trägertyp oder die Verbindungsmaße angegeben werden.*

Aufhängung SL4-PNP		Bestellnummer	
	<p>Aufhängung SL4-PNP060</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rechtsseitig</li> <li>- für Traktorlader</li> <li>- hydraulische Seitenverstellung 60 cm</li> <li>- hydraulische Neigungseinstellung -5°/ +15°</li> </ul>	<b>SL4PNP060000</b>	
	<p>Aufhängung SL4-PNP100</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rechtsseitig</li> <li>- für Traktorlader</li> <li>- hydraulische Seitenverstellung 100 cm</li> <li>- hydraulische Neigungseinstellung -5°/ +15°</li> </ul>	<b>SL4PNP100000</b>	

Schneidebalken		Bestellnummer	
	Gabel für Balkenbefestigung, einfach	<b>CS575.100310</b>	
	Gabel für Balkenbefestigung, doppelt	<b>CS575.100320</b>	
	Verbindungsteil obere (Winkelbereich 0°-90°)	mit hydraulische Winkelverstellung	<b>CS575.10033H</b>
		mit mechanische Winkelverstellung	<b>CS575.10033M</b>

	PNP-050, stehende <i>(5 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 165 cm)</i>	<b>PNP050R</b>	
	PNP-040, stehende <i>(4 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 135 cm)</i>	<b>PNP040R</b>	
	PNP-500, obere <i>(5 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 165 cm)</i>	<b>PNP500R</b>	
	PNP-400, obere <i>(4 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 135 cm)</i>	<b>PNP400R</b>	
	PNP-300, obere <i>(3 Kreissägeblätter, Arbeitslänge 100 cm)</i>	<b>PNP300R</b>	

Zusatzausrüstung und Zubehör		Bestellnummer	
	Mengenteiler 01	<b>DEL01</b>	
	hydraulische Ausweiche, für Einbau <i>(Steuerung von 2 Funktionen durch 1 Hydraulikkreis)</i>	<b>HYDRVESTSL4</b>	
	hydraulische Ausweiche ECO, für Einbau <i>(Steuerung von 3 Funktionen durch 1 Hydraulikkreis)</i>	<b>HYDRECOSL4</b>	
	Steuergerät, mit elektro Fernbedienung, für Einbau	3x doppelt wirkend	<b>HYDR30VESTSL4</b>
		2x doppelt wirkend, 1x einfach wirkend	<b>HYDR21VESTSL4</b>
		3x doppelt wirkend, 1x einfach wirkend	<b>HYDR31VESTSL4</b>



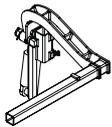
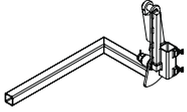
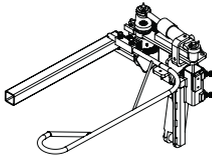
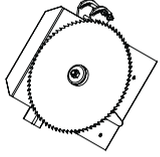
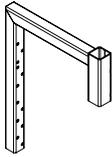
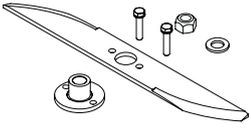
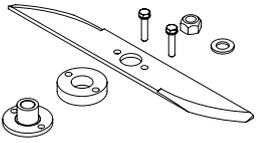
## Schneidebalken PNP

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.**

Schneidebalken PNP-xy0 - Aufhängen an Aufhängungssäule US oder STS		Bestellnummer	
	<b>PNP-240</b> - 2-Balkensystem (2+4), unabhängige Antrieb - mechanische Winkelverstellung obere Balken	<b>PNP240R</b>	
	<b>PNP-250</b> - 2-Balkensystem (2+5), unabhängige Antrieb - mechanische Winkelverstellung obere Balken	<b>PNP250R</b>	
	<b>PNP-350</b> - 2-Balkensystem (3+5), unabhängige Antrieb - mechanische Winkelverstellung obere Balken	<b>PNP350R</b>	

Schneidebalken PNP-xyz - Aufhängen nur an Aufhängungssäule STS		Bestellnummer	
	<b>PNP-252</b> - 3-Balkensystem (2+5+2), unabhängige Antrieb - mechanische Winkelverstellung obere und untere Balken	<b>PNP252R</b>	
	<b>PNP-253</b> - 3-Balkensystem (2+5+3), unabhängige Antrieb - mechanische Winkelverstellung obere und untere Balken	<b>PNP253R</b>	
	<b>PNP-254</b> - 3-Balkensystem (2+5+4), unabhängige Antrieb - mechanische Winkelverstellung obere und untere Balken	<b>PNP254R</b>	
	<b>PNP-255</b> - 3-Balkensystem (2+5+5), unabhängige Antrieb - mechanische Winkelverstellung obere und untere Balken	<b>PNP255R</b>	
	<b>PNP-352</b> - 3-Balkensystem (3+5+2), unabhängige Antrieb - mechanische Winkelverstellung obere und untere Balken	<b>PNP352R</b>	
	<b>PNP-353</b> - 3-Balkensystem (3+5+3), unabhängige Antrieb - mechanische Winkelverstellung obere und untere Balken	<b>PNP353R</b>	
	<b>PNP-354</b> - 3-Balkensystem (3+5+4), unabhängige Antrieb - mechanische Winkelverstellung obere und untere Balken	<b>PNP354R</b>	
	<b>PNP-355</b> - 3-Balkensystem (3+5+5), unabhängige Antrieb - mechanische Winkelverstellung obere und untere Balken	<b>PNP355R</b>	

Zusatzrüstung und Zubehör			Bestellnummer	
	hydraulische Winkelverstellung obere Balken	für 2R Schneidebalken	PNPNAKLHH22R	
		für 3R Schneidebalken	PNPNAKLHH23R	
	hydraulische Winkelverstellung untere Balken	für 1R Schneidebalken	PNPNAKLDH11R	
		für 2R Schneidebalken	PNPNAKLDH12R	
		für 3R Schneidebalken	PNPNAKLDH13R	
	beweglicher oberer Balken mit Tastersystem <i>(nur für 2R Balken, einschließlich hydr. Winkelverstellung obere Balken)</i> <b>Achtung! Diese Gerät braucht unbedingt zwei selbstständigen                      druckloser Rückläufe.</b>		PNPAUTOHR	
	zusätzliche 1R Schneidebalken <i>(untere)</i>		PNP001R	
	L-Rahmen für Höhenverstellung der obere/untere Balken	für obere Balken	PNPLRAMH	
		für untere Balken	PNPLRAMD	
	Laubschneidermesser, niedrig Satz <i>(Satz für 1 Rotor)</i>	Stahlmesser	PNPSTDN01	
		Nirostamesser	PNPINOX01	
	Laubschneidermesser, hoch Satz <i>(Satz für 1 Rotor)</i>	Stahlmesser	PNPSTDN02	
		Nirostamesser	PNPINOX02	