

SOLO-SWING MÄHSCHNEIBEN



PERFECT SOLO-SWING

Die Solo-Swing Schwenkscheiben werden hydraulisch angetrieben und wurden zum Mulchen um Pfähle, Bäume, unter Solarpanelen usw. entwickelt.

- Robuste, kompakte Konstruktion
- Höhe Scheibe/Motor 23/32 cm (bei 6 cm Schnitthöhe)
- Schwere Pendelmesser
- Diverse Anbauvarianten
- Widerstand mit Federn einfach einstellbar
- 30 Liter Hydrauliköl erforderlich
- Arbeits- und Auswerfwinkel zwischen 0 und 15 Grad verstellbar
- Gelagerte Stützteller unter Mähkopf serienmäßig

Optionen

Für den Einsatz bei jungen Bäumen/Pfählen können die Solo-Swing-Modelle mit einem mechanisch-hydraulischen Vortaster ausgerüstet werden.



ANBAU SOLO-SWING

Serie SZA

- Für den Anbau an ein Kreiselmulchgerät/einen Schlegelmulcher
- Einfacher Auf- und Abbau
- Mit Anbaurahmen für Hoflader lieferbar

Technische Daten	SZA-500	SZA-600	SZA-850
Arbeitsbreite (cm)	50	60	85
Benötigter konstanter Ölfluss (l/min)	30	30	30
Benötigter Öldruck (bar/psi)	±65/940	±80/1160	±125/1810
Hubraum (cc)	16	16	17,9
Arbeits-/Auswerfwinkel (°)	0-15	0-15	0-15
Benötigter Hydraulikanschluss an Schlepper	1x doppelwirkend + 1x drucklose Rücklauf	1x doppelwirkend + 1x drucklose Rücklauf	1x doppelwirkend + 1x drucklose Rücklauf
Gewicht (kg)	85	100	110

SOLO-SWING MÄHSCHNEIBEN



FRONTANBAU MIT PARALLELLOGRAMM

Serie SZF/SZL

- Mit hydraulischem Parallelogramm mit Seitenauslage
- Mit Tandemrädern
- Kein Frontkraftheber erforderlich
- Arbeitsbreite 60 cm

SZF-600: für Schmalspurschlepper, max. Seitenauslage 165 cm

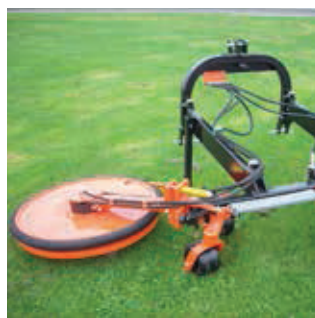
SZL-600: für standard Schlepper, max. Seitenauslage 210 cm

Serie SZX

- Arbeitsbreite 85 cm
- Für Frontkraftheber

Optionen

- Dreipunktbock für Fronthub des Schleppers (Modell SZF/SZL)
- Anbaubock für Schlepper Dreipunktthub hinten (Modell SZX)



SZX - 850

Technische Daten	SZF-600	SZL-600	SZX-850
Arbeitsbreite (cm)	60	60	85
Benötigter konstanter Ölfluss (l/min)	30	30	30
Benötigter Öldruck (bar/psi)	±80/1160	±80/1160	±150/2175
Hubraum (cc)	16	16	17,9
Arbeits-/Auswerfwinkel (°)	0-15	0-15	0-15
Benötigter Hydraulikanschluss an Schlepper	2x doppelwirkendes Ventil + 1x drucklose Rücklauf	2x doppelwirkendes Ventil + 1x drucklose Rücklauf	2x doppelwirkendes Ventil + 1x drucklose Rücklauf
Max. Seitenauslage ab Mitte des Schleppers (cm)	165	210	245
Gewicht (kg)	175	200	275



DREIPUNKT HECKANBAU

Serie SZS

- Für Schlepper mit Dreipunkt (Heck) Kat. I+II
- Einfacher und schneller An- und Abbau
- Arbeitsbreite 60 oder 85 cm
- Lineare hydraulische Seitenauslage
- Mit Tandemrädern für Bodenanpassung



Technische Daten	SZS-600	SZS-850
Arbeitsbreite (cm)	60	85
Benötigter konstanter Ölfluss (l/min)	30	30
Benötigter Öldruck (bar/psi)	±80	150
Hubraum (cc)	16	17,9
Arbeits-/Auswerfwinkel (°)	0-15	0-15
Benötigter Hydraulikanschluss an Schlepper	2x doppelwirkendes Ventil + 1x drucklose Rücklauf	2x doppelwirkendes Ventil + 1x drucklose Rücklauf
Max. Seitenauslage ab Mitte des Schleppers (cm)	210	225
Gewicht (kg)	175	185