## SEILSÄGETECHNIK



## SEILSÄGE-AUTOMATEN CSA





Technische Daten		CSA-1001 H
Speicherrollen	Stück	10 (14*)
Seil im Speicher min./max.	m	6,5 / 27,5
Seileinzug max.	m	14 / 21*
Motor		Hydraulikmotor max. 30 kW
Gewicht ohne Motor	kg	130
Gewicht mit Motor	kg	180
Ölmenge Vorschub	l/min	1 - 15
max. Arbeitsdruck Vorschub	bar	100
Abmessung L / B / H	mm	1950 / 600 / 550

<sup>\*) 4</sup> zusätzliche Speicherrollen erforderlich (Bestell-Nr. 30000490)

Technische Daten		Hydraulischer Antrieb
Max. Leistung Hydraulikmotore	kW	24
Ölmenge hydraulischer Antrieb	l/min	30 - 54
Maximaler Arbeitsdruck Antrieb	bar	250

## Einsatzset Seilsäge CSA-1001 H



Bestell-Nr.	Тур	Beschreibung
30000454	CSA-1001	Seilsägeautomat m. 2 Schwenkrollen u. 10 Speicherrollen, ohne Seilantriebseinheit u. Seiltreibrad
30000475	-	Seilschutzausrüstung
30001103	-	Seilantriebseinheit mit Hydraulikmotor 40cm³ und Treibradschutz
30000457	-	Seiltreibrad Ø 600 mm mit tauschbarer Bandage
50008712	HAG-12.22	Hydraulik-Aggregat mit Steuerpult
30000423	-	Schlauchpaket, 3-teilig, 10 m lang, für Treibradantrieb Seilsäge
30001011	-	Schlauchpaket 2-teilig, 10 m lang (für Vorschub beim Seilsägen mit HAG-12.22)

## Weitere Komponenten

Bestell-Nr.	Beschreibung	
30000473	Seilantriebseinheit mit Hydraulikmotor 60 cm³ und Treibradschutz - Sonderanwendungen mit HAG-12.22	