



ANFORDERUNGEN	LEISTUNGSMERKMALE UND VORTEILE
<p>Baumstumpffräse</p> <p>Elektro-Steuersatz</p> <p>Baumstumpffräse: Lader muss mit einem Elektrosteuersatz ausgestattet sein.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die Arbeitsgruppe ist in einem Winkel von 90° zum Fahrer montiert und gewährleistet so genau wie bei einer nachgezogenen Baumstumpffräse eine ausgezeichnete Sicht auf den Schneidbereich.</li> <li>Der Versetz-Zylinder präsentiert sich als eindrucksvolle Bogenkonstruktion. Der Fahrer kann damit große Baumstümpfe abfräsen, ohne die Maschine umsetzen zu müssen.</li> <li>Gummiabweiser und Schutzgitter bieten zusätzlichen Komfort und schützen den Fahrer vor Holzsplittern.</li> <li>Die einzigartige Ventilkonstruktion regelt die Geschwindigkeit der Schwenkhydraulik perfekt, um ein Festklemmen des Fräsrads beim Schnitt zu verhindern.</li> <li>Verschiedene Schnitthöhen bieten besten Zugang bei Baumstümpfen unterschiedlicher Größe.</li> </ul>

**Beschreibung:** Mulcht Baumstümpfe in Mulch mit der Kraft des Baumstumpffräsenanbaugeräts. Die Baumstumpffräse liefert maximale Leistungskraft und lässt sich direkt an die Vorderseite eines Anbaurahmens montieren. Dies sorgt für leichtes Manövrieren auf engem Raum und exakte Positionierung genau da, wo zu mulchen ist. Die Baumstumpffräse wird in einem Winkel von 90 Grad zum Fahrer montiert und bietet so eine bessere Sicht auf den Arbeitsbereich, sodass der Fahrer die gleiche breite Sicht hat wie bei einer nachgezogenen Fräse. Die Baumstumpffräse ist das ideale Anbaugerät für Landschaftsbauunternehmen, Hausbesitzer mit großen Grundstücken, Campus-Einrichtungen, Kommunen und Vermietungsfirmen. Stümpfe werden beim Einsatz von Maschinen mit Hochleistungshydraulik noch schneller beseitigt.

## TECHNISCHE DATEN

Beschreibung	Teilenummer	Durchflussbereich (l/min)	Schnitthöhe (mm)	Maximale Frästiefe (mm)	Max. Schnittwinkel (°)	Reichweite der Fräse auf Bodenhöhe (mm)	Anzahl der Zähne	Gewicht (kg)	Elektro-Steuersatz erforderlich	Hydraulik	Zeitdauer Erstanbau
Baumstumpffräse, SG30	7100641	38 - 53	279	279	90	1175	16	171	Ja	Standardhydraulik	Keine
Baumstumpffräse, SG60	6808034	64 - 121	806	381	80	1880	32	445	Ja	Stand./Hochleistungshydr.	Keine
Baumstumpffräse, SGX60, Hochleistungshydr.	7112201	95 - 151	806	381	80	1880	32	451	Ja	Hochleistungshydr.	Keine

## KOMPATIBILITÄTSTABELLEN

Beschreibung	Teilenummer	Kompakt-Raupenlader						Kompaktlader und Kompaktlader mit Allradlenkung														
		MT55	T110	T450	T590/H	T650/H	T770/H	T870/H	S70	S100	S450	S510	S530/H	S550/H	S570/H	S590/H	S630/H	S650/H	S770/H	S850/H	A770/H	
Baumstumpffräse, SG30	7100641	X						X														
① Baumstumpffräse, SG60	6808034				X	X	X	X				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Baumstumpffräse, SGX60, Hochleistungshydr.	7112201				X*	X*	X*	X*				X*	X*	X*	X*	X*	X*	X*	X*	X*	X*	X*
Hinweis: Der 7-polige Elektro-Steuersatz ist bei Maschinen mit Hochleistungshydraulik (H) als Serienausrüstung installiert.																						
② 14-poliger Elektro-Steuersatz **	6732656	X																				
14-poliger Elektro-Steuersatz **	6729313							X														
7-poliger Elektro-Steuersatz **	7128426				X	X	X	X				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X