



Bobcat®

Baumstumpfräsen | Anbaugeräte



Standardmerkmale

- Die Arbeitsgruppe ist in einem Winkel von 90 Grad zum Fahrer montiert, für ausgezeichnete Sicht auf den Schneidbereich - genau wie bei einer nachgezogenen Baumstumpffräse.
- Der Versetz-Zylinder präsentiert sich als eindrucksvolle Bogenkonstruktion. Der Fahrer kann damit große Baumstümpfe abräsen, ohne die Maschine umsetzen zu müssen.
- Gummiabweiser und Schutzgitter bieten zusätzlichen Komfort und schützen den Fahrer vor Holzsplittern.
- Die einzigartige Ventilkonstruktion regelt die Geschwindigkeit der Schwenkhydraulik perfekt, um ein Festklemmen des Fräsers beim Schnitt zu verhindern.
- Verschiedene Schneidhöhen bieten besten Zugang bei Baumstümpfen unterschiedlicher Größe.

Anwendungen

- Forstwirtschaft
- Parks
- Landschaftsbau
- Kommunen

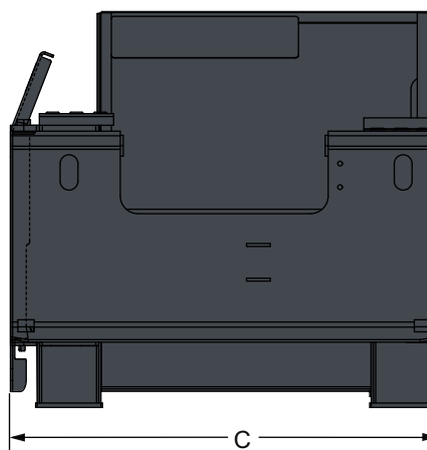
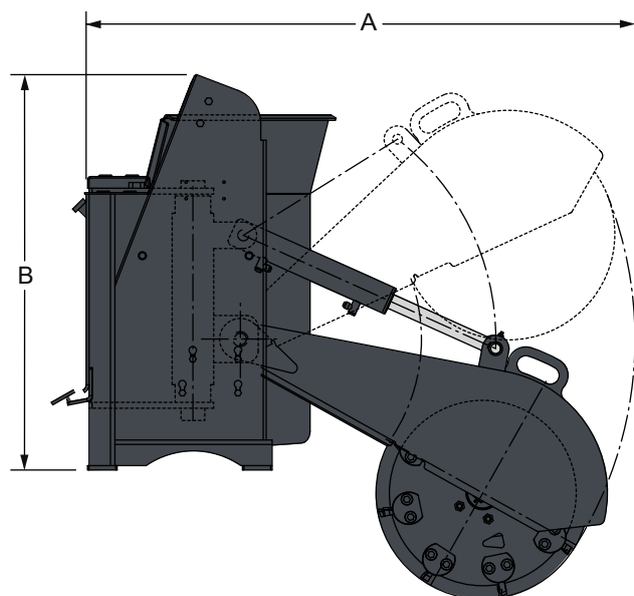
	Nummer	Zugelassen für Lader
Baumstumpffräse SG30	7100641	S70
Baumstumpffräse SG60	6808034	S160, S175, S185, S205, S220, S250, S300, S330, A300, T180, T190, T250, T300, T320
Baumstumpffräse SGX60	7112201	S175H, S185H, S220H, S250H, S300H, S330H, A300H, T180H, T190H, T250H, T300H, T320H

Gewichte und Abmessungen

	Betriebsgewicht (kg)	Versandgewicht (kg)	Gesamtbreite (C) (mm)	Gesamthöhe (B) (mm)	Gesamtlänge (A) (mm)
Baumstumpffräse SG30	209	218	914	851	1175
Baumstumpffräse SG60	445	472	1670	1509	2012
Baumstumpffräse SGX60	451	479	1676	1509	2012

Eigenschaften und Leistungsdaten

	Max. Schneidhöhe (mm)	Max. Schneidtiefe (mm)	Max. Schneidwinkel (°)	Maximale Reichweite der Fräse auf Bodenhöhe	Raddurchmesser (mm)	Anzahl Zähne	Erforderlicher Durchfluss (l/min)
Baumstumpffräse SG30	279	279	90	1175	457	16	38–53
Baumstumpffräse SG60	806	381	80	1880	686	32	64–121
Baumstumpffräse SGX60	806	381	80	1880	686	32	95–151



www.bobcat.eu