

Stubbenfräsen

Artikel vom 13. Februar 2021
Grünpflege



Mit einem speziellen Schneidrad mit leicht austauschbaren Schleifzähnen verwandelt die TORO SGR-13 Baumstümpfe mühelos in Mulch.

Die neue Baumstubbenfräse TORO SGR-13 ist kompakt und manövrierfähig konstruiert, um den Zugang zu schwer zugänglichen Baumstübben zwischen Geäst und anderen Hindernissen zu ermöglichen. Sie zerkleinert Baumstübben effektiv zu Mulch, welcher danach dazu dienen kann, das entstandene Loch zu befüllen. Das Abfräsen geschieht in einer gleichmäßigen Bewegung, die ein schnelleres und leistungsfähiges Arbeiten ermöglicht. Die SGR-13 mit Honda GX390-Motor fräst bis zu 35,6 cm über und 27,9 cm unter dem Boden ab. Die intuitiven Bedienelemente garantieren einen leichten Einsatz für professionelle Anwender. Aber auch Privateigentümer, die leihen möchten, sind potentielle Kunden der SGR-13. Daher ist sie auch für das Vermietgeschäft attraktiv. Gummidichtungen zwischen dem Holm und dem Rahmen verringern die Vibration und die Bedienerermüdung. Durch die optimal konzipierten Tragegriffe wird das Ver- und Entladen vereinfacht. Der klappbare Holm ermöglicht den kompakten Transport in einem Pkw, auf einem Pritschenwagen oder kleinem Anhänger. Neben der SGR-13 gibt es die TORO-Baumstubbenfräsen-Serie STX, die hauptsächlich für professionelle Anwender,

die häufig bis täglich Baumstubben entfernen, geeignet ist.

Hersteller aus dieser Kategorie

RKF-Bleses GmbH
Sperberweg 4a
D-41468 Neuss
0221 82801-0
mercedes@bleses.de
www.rkf-bleses.de
[Firmenprofil ansehen](#)
