

MULCHER FÜR KOMPAKTLADER

GRIZZLY M450s



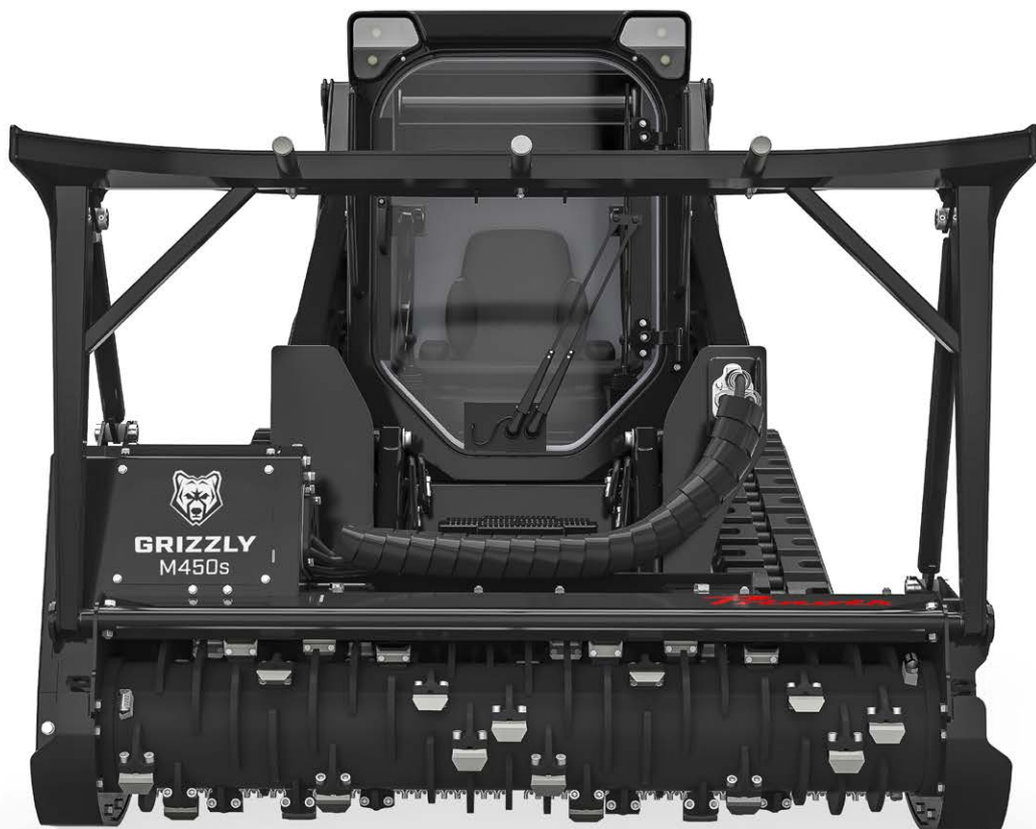
GRIZZLY M450s

Der Mulcher Grizzly M450s ist konzipiert für das Kompaktladersegment oder andere hydraulisch angetriebene Trägerfahrzeuge.

Entwickelt für eine Reihe von Trägerfahrzeugen von 70–180 PS und mit einem Volumenstrom zwischen 85–250 l/min, ist der Grizzly M450s ein kompakter und starker Mulchkopf für eine Vielfalt von Anwendungen.

VORTEILE

- Perfekte Übersicht
- Geringes Gewicht
- Optionale Schutzklappe
- Leistungsstark

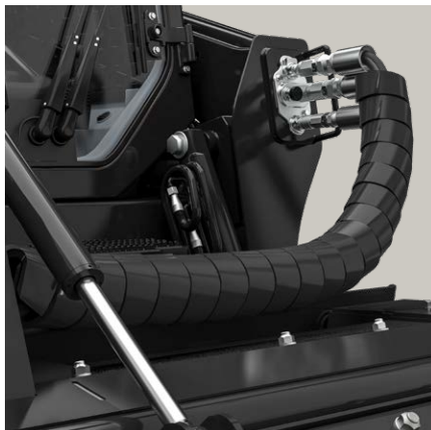


GRIZZLY M450s – BÄRENSTARKE HIGHLIGHTS



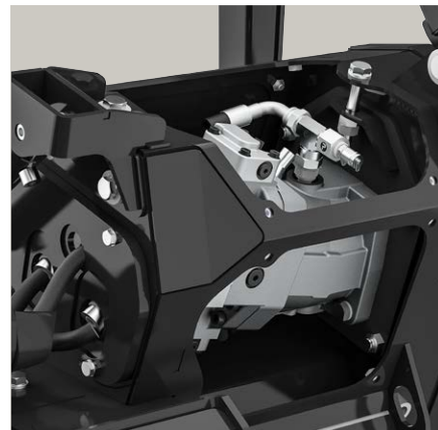
GERINGES GEWICHT

Ein leichter Mulchkopf sorgt für mehr Sicherheit. Der Schwerpunkt liegt nahe am Träger = einfachere Handhabung und weniger Kipp- oder Umkipppgefahr.



SCHNELLE MONTAGE

Hydraulikschläuche mit Standardanschlüssen sind im Lieferumfang enthalten und werden ab Werk bereitgestellt.



LEISTUNGSSTARK

Der Grizzly M450s ist mit einem 107 ccm Rexroth HD Axialkolbenverstellmotor ausgestattet. Der starke Zahnriemenantrieb mit 68 mm überträgt die Leistung auf den Rotor. Das wartungsarme Riemenkonzept spart wertvolle Zeit.

TECHNISCHE DATEN

	1600	1900	2200
Leistungsbereich	70 – 150 PS	80 – 150 PS	100 – 180 PS
Volumenstrom	85 – 200 l/min	100 – 200 l/min	120 – 250 l/min
Axialkolben- verstellmotor	107 ccm	107 ccm	170 ccm
Werkzeuge	32 x BCS/40 x UPTs	40 x BCS/48 x UPTs	48 x BCS
Arbeitsbreite	1.600 mm	1.900 mm	2.200 mm
Gesamtbreite	1.900 mm	2.200 mm	2.500 mm
Gewicht*	1.140 kg	1.210 kg	1.380 kg

*Gewicht ist ausstattungsabhängig. Optional mit oder ohne Klappe

BCS ROTORWERKZEUGE**BCS02**

Dreischneidiges Hartmetallwerkzeug mit abgesetzten Schneiden für verschleißintensive und sandige Anwendungen.

**BCS03**

Einschneidige, scharfe und gehärtete Klinge für Zerkleinerung oberhalb des Bodens. Auf Standard Werkzeughalter montiert. Geringer Kraftbedarf durch schräg eingesetzte Hartmetallplatten und zusätzlichen Verschleißschutz am Halter.

**BCS08**

Breiteres Werkzeug mit 4 dicken Hartmetallspitzen, besonders widerstandsfähig gegen steinige Böden! Ideal zum Zerkleinern bei verschleißintensiven Einsätzen mit starkem Bodenkontakt und Gesteinsanteilen.

UPTs ROTORWERKZEUGE**UPTs02**

Sehr feines Mulchergebnis durch breite und schnittfreudige Hartmetallschneide. Einsatzempfehlung nur für Holz mit geringem Steinanteil.

**UPTs04**

Sehr aggressives Werkzeug, beste Durchdringung, extrem geringer Kraftbedarf, zusätzliche Hartmetallplatten für abrasive Anwendungen, Universalwerkzeug.

**UPTs07**

Extrem widerstandsfähig und schlagfest in steinigen Böden.

**UPTs05/06**

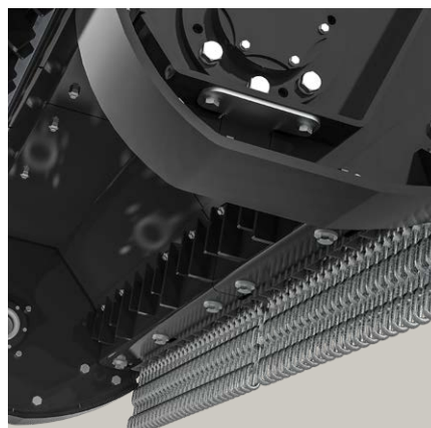
Seitenräumer zum Schutz des äußersten Werkzeughalters und der Entfernung von Rückständen zwischen Rotor und Gehäuse. Einzigartige Hartmetallanordnung an den seitlichen Flanken, linke oder rechte Variante.

**UPTs08/BCS03**

UPTs-Halter für BCS03 Werkzeug. Einschneidige, scharfe Hartmetallklinge für Zerkleinerung oberhalb des Bodens.

**BCS BITE-CONTROL-SYSTEM**

Ein leichter Mulchkopf sorgt für mehr Sicherheit. Der Schwerpunkt liegt nahe am Träger = einfachere Handhabung und weniger Kipp- oder Umkipppgefahr.

**VERSCHRAUBTE, AUSTAUSCHBARE, GEGENSCHNEIDEN**

Das Gehäuse ist standardmäßig mit zwei Reihen leicht austauschbaren Gegenschnitten aus hochverschleißfestem Stahl ausgestattet.

**SPEZIELLE KUFEN-KONSTRUKTION**

Die Kufen sind so konzipiert, dass sie eine flexible Arbeitsleistung ermöglichen und dass der Rotor beim Kippen einen besseren Kontakt zum Bodenmaterial hat.

Prinoth GmbH

Im Branden 15
88634 Herdwangen
GERMANY
Tel. +49 7557 92120
prinoth.germany@prinoth.com

Prinoth AG

Brennerstraße 34
39049 Sterzing
ITALY
Tel. +39 0472 72 26 22
prinoth@prinoth.com

Verkaufs- und Servicestellen in Ihrer Nähe finden Sie unter [prinoth.com](https://www.prinoth.com)

© 2024. Technische Angaben sind ausstattungsabhängig und können variieren. Die Abbildungen können Zusatzoptionen enthalten, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Prinoth behält sich das Recht vor, jederzeit ohne Vorankündigung, Änderungen und Aktualisierungen vorzunehmen. Version 07/2024