

MINIFORST cl

200-350 bar | 90-190 l/min

Der hydraulisch angetriebene Forstmulcher MINIFORST cl ist ein kompaktes und starkes Gerät für den Anbau an Kompaktlader

Dieses Forstmulchergerät eignet sich nicht nur für Arbeiten im Wald, sondern auch für die anspruchsvolle Landschaftspflege und für all jene Bereiche, in denen Stubben, Holz und Gestrüpp beseitigt werden müssen.

In Verbindung mit dem Kompaktlader arbeitet er mühelos in schwer erreichbaren Zonen.

Serienausführung und Eigenschaften

- > Mulcht Gebüsch und Gehölz bis 20 cm Ø
- > Arbeitsgeschwindigkeit 0-5 km/h
- > Gehäuse aus hochfestem Stahl S420
- > Anbauplatte für Kompaktlader nach SAE-Standards
- > Motor mit variabler Fördermenge
- > Keilriemenantrieb mit 5 Riemen
- > Druckanzeige
- > Hydraulisch einstellbare Haube
- > Schutz mit Ketten
- > Stützkufen
- > Rotor mit festen Werkzeugen MINI DUO mit Einsätzen aus Wolframkarbid; verschleißfeste Halterungen
- > 5 Reihen gehärtete Gegenschneiden (3 Gehäuse, 2 Haube)

Optionale Ausführung und Zubehör

- > MINI DUO mit CUT CONTROL System
- > MINI BLADE mit CUT CONTROL System
- > Elektroventil zum Öffnen der Heckhaube mit Steuerung
- > Gerät ohne Haube
- > Drückevorrichtung
- > Schlagfeste Polycarbonat-Schutzscheibe für Lader, 13 mm stark. Ersetzt die bestehende Windschutzscheibe aus Glas.

Einsatzgebiete

- > Flurbereinigung in der Öl- und Gasindustrie
- > Instandhaltung von Strom- und Telefonleitungen
- > Bearbeitung von Acker- und Landflächen
- > Säubern von Wäldern nach der Holzernte
- > Instandhaltung der Straßen und Wege



[YouTube www.youtube.com/seppimulcher](https://www.youtube.com/seppimulcher)

Technische Daten · MINIFORST cl

	cm	150	175	200
Arbeitsbreite	cm	150	175	200
Gesamtbreite	cm	175	200	225
Tiefe	cm	99	99	99
Höhe	cm	86	86	86
Gewicht · Richtwert ohne Zubehör	kg	1.055	1.140	1.265
Feste Werkzeuge	Stck	30	33	36

Werkzeuge



MINI-DUO



MINI-DUO +
CUT CONTROL



MINI-BLADE +
CUT CONTROL

Leistungsstarker hydraulischer Antrieb

M-BOOST

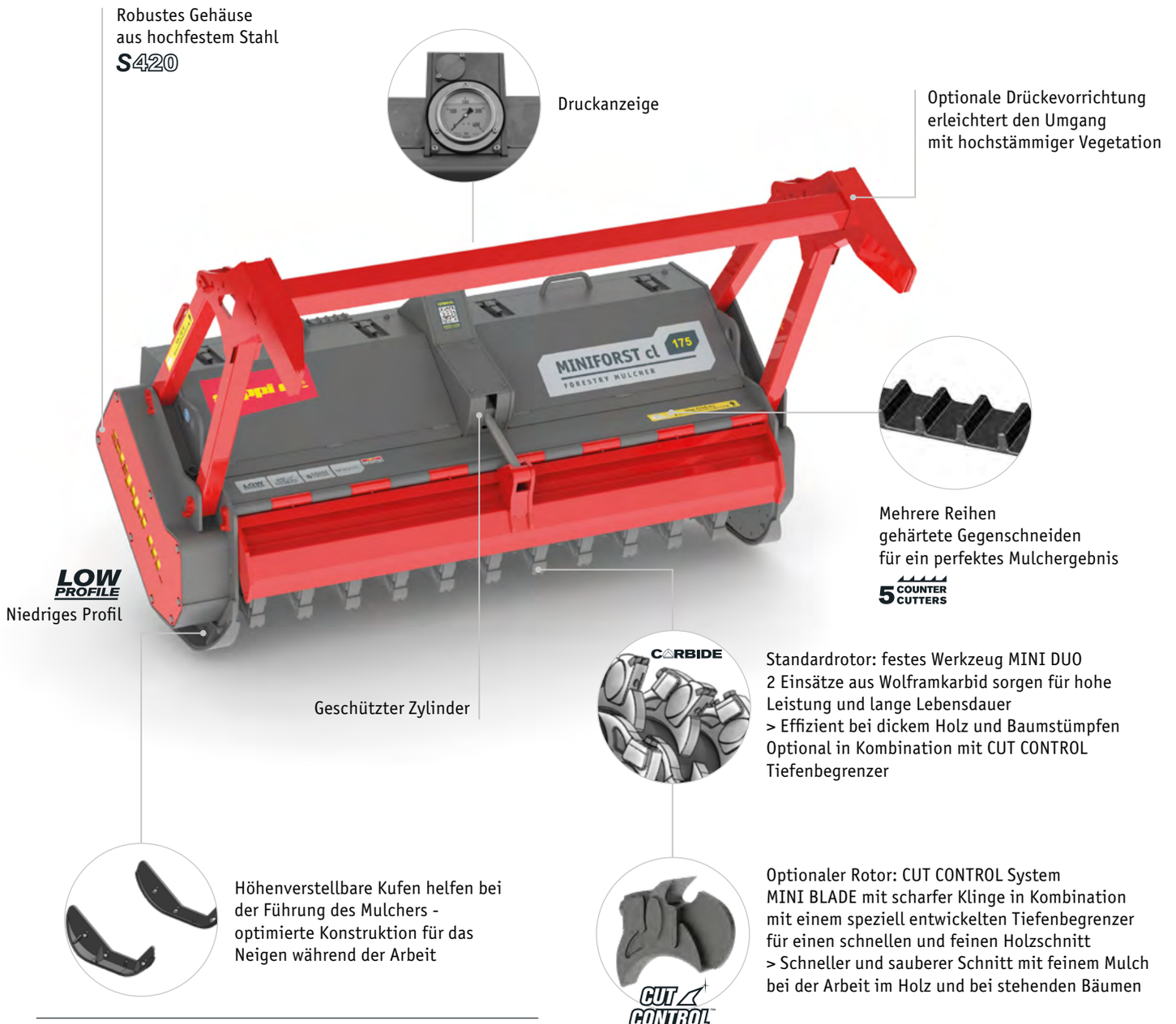
MINIFORST cl ist ein kraftvoller Mulcher für Kompaktlader mit einer Fördermenge von 90-190 l/min. Der hydraulische Motor der Serie M-BOOST arbeitet mit automatisch reguliertem Schluckvolumen und einem 40% höheren Drehmoment als Standardmotoren. Für eine maximale Effizienz empfiehlt sich ein High-Flow-Antriebskreislauf mit hohem Durchfluß.

HYDRAULIKANTRIEB

Öldruck	200 - 350 bar
Erforderliche hydraulische Fördermenge	90-190 l/min
Erforderliche hydraulische Leitungen	3 (Vorlauf, Rücklauf, Lecköl)
Druck auf Leckölleitung	max. 1.5 bar

ZUSÄTZLICHE ERFORDERLICHE STEUERGERÄTE

Hydraulisch einstellbare Haube	1 Paar, doppelwirkend (oder OPT-158: Elektroventil zum Öffnen der Haube)
--------------------------------	---



Robustes Gehäuse aus hochfestem Stahl **S420**

Druckanzeige

Optionale Drückevorrichtung erleichtert den Umgang mit hochstämmiger Vegetation

Mehrere Reihen gehärtete Gegenschneiden für ein perfektes Mulchergebnis

5 COUNTER CUTTERS

LOW PROFILE

Niedriges Profil

Geschützter Zylinder

CARBIDE

Standardrotor: festes Werkzeug MINI DUO
2 Einsätze aus Wolframkarbid sorgen für hohe Leistung und lange Lebensdauer
> Effizient bei dickem Holz und Baumstümpfen
Optional in Kombination mit CUT CONTROL Tiefenbegrenzer

Höhenverstellbare Kufen helfen bei der Führung des Mulchers - optimierte Konstruktion für das Neigen während der Arbeit

Optionaler Rotor: CUT CONTROL System
MINI BLADE mit scharfer Klinge in Kombination mit einem speziell entwickelten Tiefenbegrenzer für einen schnellen und feinen Holzschnitt
> Schneller und sauberer Schnitt mit feinem Mulch bei der Arbeit im Holz und bei stehenden Bäumen

CUT CONTROL