

NIEFER RUND UM DEN BAUM BAUMPFLEGE

Planung und Ausführung von Projekten

Dank unseres modernen Maschinenparks und qualifizierten Mitarbeitern können wir Ihnen die komplette Abwicklung Ihres Projektes anbieten.

Dabei kümmern wir uns von der Genehmigung, über die Baustellenabsicherung bis zur kompletten Ausführung der Arbeiten.

Wir können Bäume fällen, pflegen, Flächen roden, das anfallende Material hacken sowie Stammholz ankaufen und abfahren.

Auch Wurzelstöcke können wir fräsen.

NIEFER RUND UM DEN BAUM BAUMPFLEGE

**Ihr kompetenter Partner für
Planung und Ausführung von
Baumarbeiten aller Art.**



Bösingen

Dunninger Straße 31
78662 Bösingen
Tel: 07404 / 4719910
Fax: 07404 / 4719864

Rottweil

Hochturmstraße 10
78628 Rottweil
Tel: 0741 / 48001826
Mobil: 0160 / 94456512

info@baumpflege-niefer.de

www.baumpflege-niefer.de

Fällen leicht gemacht!

Die ideale Wahl für Problemfälle...

der Merlo Fällkran!



Technische Daten Merlo Typ Roto 60.24 MCSS mit Fällgreiferanbau:

- max. Tragfähigkeit 6.000 kg
- max. Hubhöhe 23,90 m
- max. Ausladung 20,80 m
- Gesamtgewicht mit Fällgreifer 20.500 kg
- permanenter Allradantrieb
- 3 verschiedene Lenkarten
- variable Abstützbreiten
- max. Geschwindigkeit 40 km/h
- Fälldurchmesser 70 cm
- möglicher Anbau eines Arbeitskorbes

Mit unserem Merlo Fällkran sind wir in der Lage, Bäume effizient, mit hoher Sicherheit und schonend für Umfeld und Arbeiter zu fällen. Durch die hydraulische Kettensäge kann zudem im Vergleich zu einer Motorsäge relativ geräuscharm gearbeitet werden.

Mit einer Hubhöhe von bis zu 24 m und einer Hubkraft von bis zu 6 t können wir auch Großbäume mit erheblicher Zeitersparnis fällen.

Die bis zu 70 cm starken, abgesägten Kronen- und Stammteile werden kontrolliert abgelegt. So werden Schäden am Umfeld vermieden und aufwendiges Aufräumen von zu Bruch gegangenen Kronenteilen wird verhindert. Entlang von öffentlichen Straßen können so Verkehrsbehinderungen deutlich verringert werden. Durch die kompakte Bauform können wir uns mit Hilfe von verschiedenen Lenkungsarten auch auf engen Verhältnissen bewegen.

Mit wenigen Handgriffen kann der Fällkopf gegen einen speziell für die Baumpflege geeigneten Arbeitskorb ausgetauscht werden.

Der Fällkran hat eine 40-km/h- Zulassung und wird bei weiteren Wegen auf einem Tieflader transportiert.



Mögliche Einsatzgebiete:

- in Parkanlagen und Friedhöfen
- an Straßen und Gewässern
- Forst-Verkehrssicherungshiebe
- in Privatgärten
- Sturmschäden beseitigen
- Stromleitungen freischneiden