



**Grabenfräse C12/C12x
(handgeführt & lenkbar)**



Grabenprofil:
bis zu 61 cm Tiefe und 20 cm Breite
(variabel 10 cm und 20 cm)

Technische Daten:
Länge: 2.390 mm
Breite: 909 mm
Höhe: 1.450 mm
Gewicht: 617 kg
Leistung: 8,7 kW / 11,7 PS
Fräseleistung: bis zu 100 m/h

Ausstattung:

- Sohlenräumer
- Radlaufwerk (C12)
- Kettenlaufwerk (C12x)

Einsatzgebiet:
Ideal für kleinere Projekte, wie z.B. Hausanschlüsse und Bewässerung, Drainagen oder Wurzelsperren, Blitzschutzbau.



**Grabenfräse C30x
(handgeführt & lenkbar)**



Grabenprofil:
bis zu 120 cm Tiefe und 15 cm Breite
(variabel 10 cm und 15 cm)

Technische Daten:
Länge: 2.390 mm
Breite: 909 mm
Höhe: 1.900 mm
Gewicht: 953 kg
Leistung: 23,1 kW / 31 PS
Fräseleistung: bis zu 150 m/h

Ausstattung:

- Sohlenräumer
- Kettenlaufwerk

Einsatzgebiet:
Ideal für kleinere Projekte, wie z.B. Hausanschlüsse und Bewässerung, Drainagen oder Wurzelsperren, Blitzschutzbau, für Erdwärme oder den Kabelleitungstiefbau.



**Multifunktionsgerät
Zahn R300
(Allrad & Knicklenkung)**



Grabenprofil:
von 60 cm bis 90 cm Tiefe und maximal 30 cm Breite
(variabel 10 cm, 15 cm, 20 cm und 25 cm)

Technische Daten:
Länge: 3.400 mm
Breite: 950 mm
Höhe: 1.400 mm
Gewicht: ca. 900 kg
Leistung: 22,4 kW / 30 PS
Fräseleistung: bis zu 150 m/h

Ausstattung:

- Fräse

Optionale Anbauteile:

- Erdbohrer für bis 600 mm Durchmesser
- Verfüllschnecke
- Vibrationskabelpflug
- Hydraulikhammer
- Bodenumkehrfräse ca. 20 cm tief
- Ladeschaufel
- Palettengabel
- Verfüllschild

Beschreibung und Einsatzgebiet:
Die Maschine aus der Serie „Zahn“ besteht immer aus Antriebseinheit und Front-Anbauteil, ist voll hydrostatisch angetrieben und besitzt eine Allradfunktion. Ideal für größere Projekte, wie z.B. den Einbau von Bewässerung, Zuleitungen für Erdwärme oder generell für den Kabelleitungstiefbau.



Aufsitzfräse RT30 (Allrad)



Grabenprofil:

bis zu 110 cm Tiefe und 20 cm Breite
(variabel 15 cm und 20 cm)

Technische Daten:

Länge: 3.525 mm
Breite: 1.220 mm
Höhe: 2.159 mm
Gewicht: 1.428 kg
Leistung: 17,9 kW / 24,8 PS
Fräseleistung: bis zu 150 m/h

Ausstattung:

- Allradantrieb
- robuster hydraulischer Fräskettenantrieb
- große Räum Schnecke
- hydrostatischer Fahrtrieb
- Vier-Wege-Planierschild

Einsatzgebiet:

Ideal für kleinere bis mittlere Projekte, wie z.B. LWL, Gas, Wasser und Stromkabel, kleine Gräben auf längeren Strecken, in engen Bereichen wie bei Anschlüssen bei Familienhäusern.



Aufsitzfräse RT45 mit H311 (Allrad)



Grabenprofil:

bis zu 120 cm Tiefe und 30 cm Breite
(variabel 15 cm, 20 cm, 25 cm und 30 cm)

Technische Daten:

Länge: 3.700 mm
Breite: 1.600 mm
Höhe: 2.200 mm
Gewicht: 2.920 kg (ohne Frontgewicht)
Leistung: 32 kW / 42,9 PS
Fräseleistung: bis zu 300 m/h

Ausstattung:

- Fräse (600 kg) oder Pflug (400 kg)
- Allradantrieb
- robuster hydraulischer Fräskettenantrieb
- seitenversetzbares Fräsheckteil
- große Räum Schnecke
- hydrostatischer Fahrtrieb
- Vier-Wege-Planierschild

Einsatzgebiet:

Ideal für kleinere bis mittlere Projekte, wie z.B. LWL, Gas, Wasser und Stromkabel, kleine Gräben auf längeren Strecken, in engen Bereichen wie bei Anschlüssen bei Familienhäusern.



RT125 Quad mit ST120H (Gummi-Deltaaufwerke)



Grabenprofil:

bis zu 150 cm Tiefe und 40 cm Breite
(variabel 20 cm, 25 cm, 30 cm und 40 cm in gemischten Böden)



Technische Daten:

Länge: 6.900 mm
Breite: 2.260 mm
Höhe: 2.970 mm
Gewicht: 9.979 kg
Leistung: 86,0 kW / 116,9 PS
Fräseleistung: bis zu 350 m/h

Ausstattung:

- Verfüllschild
- neigbares Fahrwerk
- seitenversetzbares Fräsheckteil
- zusätzliche Hinterachslenkung
- Delta-Raupenaufwerke für optimale Traktion
- bis zu 9° Hangausgleich

Einsatzgebiet:

Ideal für größere Projekte, wie z.B. LWL, Gas, Wasser, Stromtrassen, Windparkanlagen sowie für den Einbau von Erdwärmekollektoren oder Zuleitungen für Photovoltaikparks.



Auch als Vibrationspflug!

Beispiel:

Mietdauer 3 Tage + 10 Betriebsstunden
RT30: 3x 180,00 € + 10x 35,00 € = 890,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Lager Glauburg, zuzüglich Mehrwertsteuer. Irrtum, Änderung und Zwischenvermietung vorbehalten.

Grundlage für die Anmietung ist der mit uns geschlossene Mietvertrag. Zahlbar: netto Kasse nach Erhalt der Rechnung. Grundsätzlich Vorkasse bei Neukunden.

Wir machen ausdrücklich darauf aufmerksam, dass die Maschinen nur gegen Diebstahl und Vandalismus versichert sind. Weitere Risiken trägt ausschließlich der Mieter. Schäden an der Maschine, die durch die Bedienung verursacht wurden, werden nach Aufwand berechnet, ebenso Verschleißteile und eventuelle Reparaturen.

Maschinen- und Personalkosten für Reinigungsarbeiten werden mit 82,00 €/h in Rechnung gestellt.

* Tagespauschalen gültig für Werkzeuge (Montag - Samstag).

	Tagespauschale incl. Versicherung*	Betriebsstundenpauschale	
		Felskette	Standardkette
RT125Q	445,00 €	80,00 €	65,00 €
RT45	245,00 €		45,00 €
RT30	180,00 €		35,00 €
R300	165,00 €		25,00 €
C30x	135,00 €		25,00 €
C12x	115,00 €		25,00 €

L-Team
Baumaschinen

Spezialmaschinen für Kabel- und Rohrleitungsbau
Vermietung • Verkauf • Service • Ersatzteile

L-Team Baumaschinen GmbH · Auf den Stammäckern 1 · D-63695 Glauburg - Stockheim
Fon +49 (0) 6041 96369 - 0 · info@l-team-baumaschinen.de · www.l-team-baumaschinen.de