



SideCut

Aufbau von innerstädtischen Glasfasernetzen

- ◆ Minimale Abmessungen des Fahrzeuges, die das Fräsen auf Bürgersteigen ermöglicht
- ◆ Fräsen in beengten Verhältnissen möglich
- ◆ Schnell einsetzbares Fahrzeug
- ◆ Das Fräsgut wird seitlich des Grabens abgelegt
- ◆ Keine Beschädigung des Strassenoberbaus
- ◆ Keine Absplitterung oder Staub während der Erdarbeiten
- ◆ Schnelle Wiederherstellung der Fahrbahn dank Spezial-Mörtel mit extra kurzer Trocknungszeit



Radtyp	Fräsbreite	Grabentiefe
RT 80	45 bis 60 mm	100 bis 250 mm
RT 100	45 bis 60 mm	200 bis 350 mm
RT 125	45 bis 80 mm	350 bis 450 mm

Leistung :

- ◆ Bis zu 100 m pro Stunde

Merkmale der Fräswerkzeuge :

- ◆ Seitlicher Versetzung von der Maschinenachse :
390 mm auf der rechten Seite
160 mm auf der linken Seite

Masse und Gewicht :

- ◆ Länge in Arbeitsstellung = 5100 mm
- ◆ Breite = 1300 mm
- ◆ Höhe = 1800 mm
- ◆ Gewicht = 3500 kg

Motor :

- ◆ Deutz Motor
- ◆ 100 PS (74 kW)

Fahrgestell :

- ◆ Gummiraupenkette

