



# Installation

Geeignete Fahrzeuge für alle  
Arten von Verlegungen

## Motorisierter Verlegewagen DGM 28T

- Verlegewagen mit hydraulischem Antrieb der Trommel
- Trommeln 30 bis 42, Breite von 1600mm bis 2400mm
- Maximalgewicht 16 Tonnen
- Zugkraft / Rückhaltekraft von 8 Tonnen
- Selbständiges Aufladen der Trommeln

### Anwendungen

- Verlegung von Kabeln in Gelände mit starkem Gefälle
- Auszug von alten Kabeln mit einer speziell verstärkten Trommel



## Motorisierter Abrollbock

- Abrollbock mit hydraulischem Antrieb der Trommel
- Trommeln 31 bis 42, Breite von 1400mm bis 4500mm
- Maximalgewicht 30 Tonnen
- Zugkraft / Rückhaltekraft von 8 Tonnen

### Anwendungen

- Verlegung von Seekabeln (30 Tonnen auf einer 4500 mm breiten Trommel mit der Möglichkeit, die Breite zu erhöhen falls nötig)
- Verlegung von Kabeln in Gelände mit starkem Gefälle



## Verlegewagen Lancier

- Verlegewagen mit hydraulischem Antrieb der Trommel
- Trommeln 26 bis 8, Breite von 1 300 mm bis 1600 mm
- Maximalgewicht 19 Tonnen
- Zugkraft / Rückhaltekraft von 4 Tonnen
- Selbständiges Aufladen der Trommeln

### Anwendung

- Verlegung von Kabeln in Gelände mit Gefälle



## Kammerspulen

- Abspulen von 3 oder 4 Längen gleichzeitig
- Einsparung von Ladungsvolumen und Transportkosten
- Verfügbare Größen: 160-260cm Durchmesser mit 3 Fächern und 160-190cm Durchmesser mit 4 Fächern



## Dreifach-Bock

- 3 Modelle
- Modell 1: Seitenbock, max. Durchmesser der Spule 1m90, Kapazität: 3 Spulen
- Modell 2: kleiner Längsblock, Spule max. 2m40 im Durchmesser, Kapazität: 3 Spulen
- Modell 3: großer Längsblock, max. Spulendurchmesser 3m10, Kapazität: 3 Spulen



## Sonstig

- Kabelförderer (GA 3127)

