

Technik



Trommelwagen

Der Trommelwagen mit sechs Trommelständen dient zum Transport von Fahrdraht und Tragseil sowie zur Montage von Oberleitungsanlagen und Bahnenergieanlagen. Er ist ausschließlich auf dem Gleis einsetzbar, meist in Verbindung mit einem Fahrleitungsmontagegerät.

Funktionsmerkmale

- ohne Eigenantrieb
- Einsatz ausschließlich auf dem Gleis
- 6 Trommeleinrichtungen, mechanisch gebremst
- Kran zum Be- und Entladen von Trommeln
- Hilfsaggregat für den Kran

Technische Daten

Geschwindigkeit	100 km/h
Tragseilzug	max. Zugkraft 10 kN
Fahrdrahtzug	max. Zugkraft 2,5 kN