



Arbeitsbehelf - BLS 2000 GF

Technische Daten

- Spurweite 1.435 mm
- Radsatzabstand 9.000 mm
- Länge über Puffer 14.740 mm
- Arbeitsbreite aus Gleisachse 1.525 mm

Dieselmotor

- Typ Deutz-Dieselmotor
- Bauweise 6 Zylinder, wassergekühlt
- Leistung 165 KW

Geräuschemission

- Außengeräusch 87 dB (A)

Benötigte Unterlagen vor Arbeitsbeginn

- Sicherungsplan und BETRA

Transportparameter

- Fahrradius minimal 120 m
- Max. Schleppgeschwindigkeit 100 km/h
- Eigengewicht 28 t
- Höhe in Transportstellung 3.300 mm
- Max. Höhe Übergabeband 3.950 mm
- Breite in Transportstellung 3.050 mm

Maschinenspezifische Eigenschaften

- Für den konventionellen Gleisumbau geeignet.
- Das Übergabeband ist hydraulisch ein- und ausfahrbar.
- Die Schwenkeinrichtung ermöglicht das Arbeiten in Gleisbögen.
- Der Schottertrichter kann zum beladen hydraulisch abgesenkt werden.
- **ohne** eigene Warnanlage





Arbeitsbehelf - BLS 2000 GF

Abmessungen BLS 2000 GF

