

Datenblatt LOCON 103



LOCON

LOGISTIK & CONSULTING AG

LOCON LOGISTIK & CONSULTING AG

Niederlassung Berlin

Karl-Marx-Alle 90a

10243 Berlin

+ 49 (0)30 297 735 90

+ 49 (0)30 297 735 99

WWW.LOCON-AG.de

Technische Daten

Name:	LOCON 103
Baujahr:	1976
Baureihe:	346 (V60)
Hersteller:	LEW Hennigsdorf
Radsatzanordnung:	D
Länge über Puffer:	10880 mm
Dienstmasse:	60 to
Leistung:	478 kW
Kraftübertragung:	Hydrodynamisch
Anfahrzugkraft 30 / 60:	187,3 kN / 146,1 kN
Dauerzugkraft 30 / 60:	165,7 kN / 80,4 kN
Höchstgeschwindigkeit:	30 km/h / 60 km/h
Anzahl der Motoren:	1

Historie

Die LOCON 103 wurde wie die LOCON 101 1976 im LEW Hennigsdorf gebaut und von der DB AG im Raum Seddin als Rangierlokomotive eingesetzt (ex DB 345 067-3).

Ende April 2004 kam sie in den Besitz der LOCON AG (ex V60-BUG-01) und wird als Arbeitszuglokomotive verwendet.