



Stadtbahn Citylink NET 2012

STADTBAHN CITYLINK NET 2012, KARLSRUHE, DEUTSCHLAND

Die Stadtbahnen vom Typ Citylink sind speziell auf die infrastrukturellen Gegebenheiten und die Charakteristik der Stadt und Region Karlsruhe zugeschnitten. Sie werden mit ihrer Ausstattung den wachsenden Anforderungen an Mobilität und Fahrkomfort gerecht. Der Fahrgastraum ist bequem über fünf breite Doppeltüren erreichbar. Im Fahrzeuginneren gibt es Multifunktionsbereiche, die für Rollstühle, Gehhilfen und Kinderwagen genutzt werden können.

Mit der modernen Ausrüstung von Kiepe Electric verfügen die Fahrzeuge über zuverlässige und innovative elektrische Technologie. Diese beinhaltet die komplette Antriebstechnik und Fahrzeugsteuerung, die Bordnetzversorgung, Heizung / Klima / Lüftung für den Fahrgastraum und den Fahrerraum sowie die Zugsicherungs- und Fahrgastinformationssysteme und Videoüberwachung.

KIEPEELECTRIC



PROJEKTMERKMALE

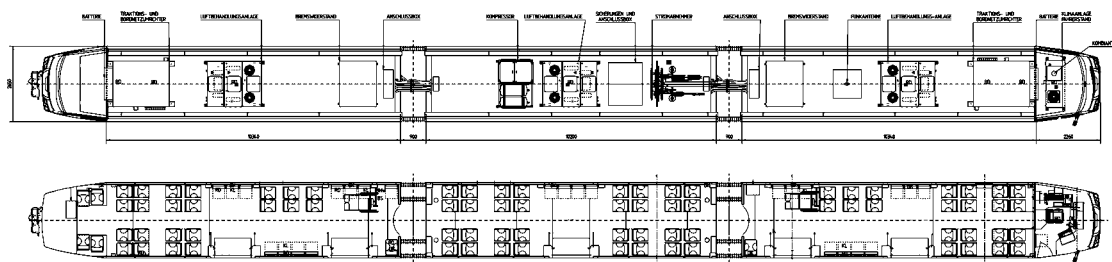
- Einrichtungs-Gelenkfahrzeug mit Hilfsfahrerstand
- Einstiegshöhe auf Straßenbahniveau (340 mm Bahnsteig)
- Geringes Eigengewicht bei hoher Zuladung und niedriger Achslast
- Konventionelle Niederflur-Drehgestelle mit Luftfederung und hohen Passagierkomfortwerten
- Im Innenraum modernes und klares Design mit Mehrzweckbereichen für Rollstühle und Kinderwagen
- Klimatisierter Fahrgastraum und Fahrzeugführerraum

FAHRZEUGDATEN

Fahrzeuglänge	37.200 mm
Fahrzeugbreite	2.650 mm
Fahrzeughöhe	3.655 mm
Anteil Niederflur	ca. 80 %
Einstiegshöhe	340 mm
Leergewicht	ca. 58 t
Spurweite	1.435 mm
Türen	5 Fahrgastraumtüren
Sitzplätze	106
Stehplätze	134
Raddurchmesser (neu / verschlissen)	680 / 600 mm
Fahdrahtspannung	DC 750 V
Antrieb	4 x 125 kW
Höchstgeschwindigkeit	80 km/h
Zulassung	BOStrab / EBO
Besonderheiten	Fahrzeug erfüllt neue Crash-Norm / Luftfederung

Änderungen vorbehalten.

TECHNISCHE ZEICHNUNG



Kiepe Electric GmbH

Kiepe-Platz 1
40599 Düsseldorf
Tel: +49 211 7497-0
Fax: +49 211 7497-300
info@kiepe.knorr-bremse.com
WWW.KIEPE.KNORR-BREMSE.COM



 **KNORR-BREMSE**

 **IFE**
Innovations
For
Entrance Systems

 **merak**

 **Microelettrica Scientifica**

 **POWERTECH**

 **Selectron**

 **KIEPEELECTRIC**

 **NEW YORK AIR BRAKE**

 **WESTINGHOUSE**
platform screen doors

ZELISKO

 **RAILSERVICES**
sleeps on track



Knorr-Bremse Group

This publication may be subject to alteration without prior notice. A printed copy of this document may not be the latest revision. Please contact your local Knorr-Bremse representative or check our website www.knorr-bremse.com for the latest update. The figurative mark "K" and the trademarks KNORR and KNORR-BREMSE are registered in the name of Knorr-Bremse AG. Copyright 2016 © Knorr-Bremse AG. All rights reserved, including industrial property rights applications. Knorr-Bremse AG retains all power of disposal, such as for copying and transferring.