

Technische Daten CORADIA LINT (BR 648.1)

Art des Fahrzeugs:	zweiteiliger Dieseltriebzug, ca. 60 % Niederfluranteil
Breite:	2.750 mm
Länge:	41.810 mm
Sitzplatzanzahl (gesamt):	130 Sitzplätze
Höchstgeschwindigkeit:	120 km/h
Fußbodenhöhe Niederflurbereich:	780 mm (BR 648.1)
Fußbodenhöhe Mittelflurbereich:	1.038 mm
Fußbodenhöhe Hochflurbereich:	1.160 mm
Antriebsleistung:	2 x 315 kW
angetriebene Radsätze:	4 von 6
Führerstand und Fahrgastraum:	klimatisiert

Besonderheiten:

Die neuen 21 zweiteiligen CORADIA LINT-Dieseltriebwagen bieten einen sehr hohen Fahrgastkomfort, zum Beispiel Klimatisierung, Fahrgastinformationssysteme sowie Tische in den Sitzgruppen und eine Videoüberwachung. Die großen Mehrzweckbereiche eignen sich im touristischen Verkehr, der im Sauerland besondere Bedeutung hat, zum Beispiel für die Beförderung von Fahrrädern. Zudem kann ein Gepäck-Rack im Winter durch Ski-Halterungen ersetzt werden. Die Sitze sind durch erhöhte Polsterung, eine leichte Lehnenneigung, Armlehnen und Kopfstützen besonders bequem. In den Sitzreihen sind Klappische und darunter Zeitschriftennetze installiert. Über den großen Panoramafenstern sind Gepäckablagen installiert. Leseleuchten helfen zusätzlich beim Zeitvertreib. Schiebetritte helfen, unterschiedliche Bahnsteighöhen zu meistern.

... und das ist noch nicht alles!! Denn einige Details, mit denen wir Sie ab Dezember 2004 verwöhnen, verraten wir erst kurz zuvor.



DatenBlatt