



G 1206 - Vossloh

Diesel-Hydraulic Locomotive

The G1206 is a four axle diesel-hydraulic locomotive from Vossloh. The locomotive can be used for heavy shunting and mainline operations. The G 1206 can be equipped with remote control, which allows shunting to be controlled outside the locomotive.

Alpha Trains is one of the main lessors of this asset.

TECHNICAL DATA G 1206

Dimensions

Track gauge	1,435 mm
Wheelset arrangement	B'B'
Wheel diameter	1,000 mm
Length over buffer	14,700 mm
Total height	4,220 mm
Total width	3,080 mm

Weight

Total weight	87.3 tons
Wheelset load	22 tons

Engine

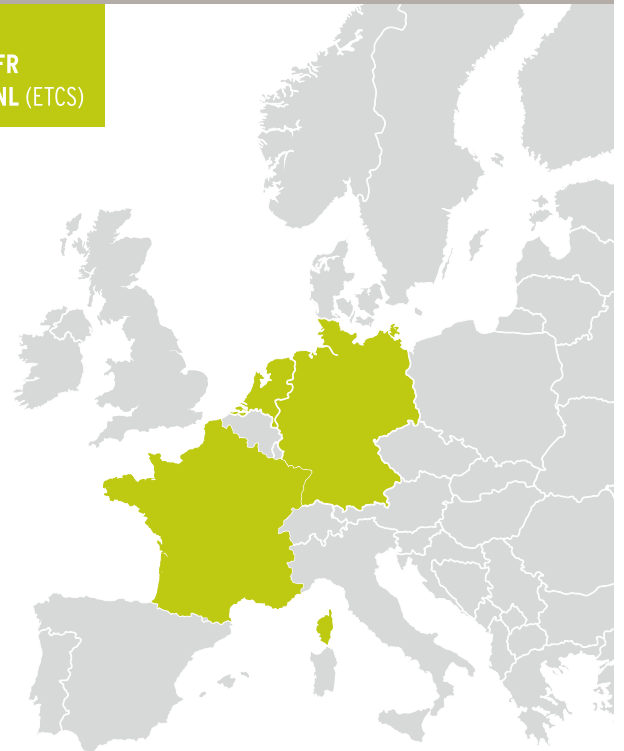
Manufacturer	Caterpillar
Power	1,500 kW
Supplies	Diesel
Tank capacity	3,150 L

Speed & Traction performance

Maximum speed	100 km/h
Starting tractive effort	267 kN
Minimum curve radius	60 m

COUNTRIES / HOMOLOGATIONS

DE
DE/FR
DE/NL (ETCS)





G 1206 - Vossloh

Dieselhydraulische Lokomotive

Die G 1206 ist eine vierachsige dieselhydraulische Lokomotive von Vossloh. Die Lokomotive ist für den schweren Rangier- und Streckendienst einsetzbar. Die G 1206 kann mit einer Fernbedienung ausgestattet werden, d.h., das Rangieren kann von extern erfolgen.

Alpha Trains ist einer der Hauptanbieter für diese Lok.

TECHNISCHE DATEN G 1206

Maße

Spurweite	1.435 mm
Achsfolge	B'B'
Raddurchmesser	1.000 mm
Länge über Puffer	14.700 mm
Gesamthöhe	4.220 mm
Gesamtbreite	3.080 mm

Gewicht

Gesamtgewicht	87,3 Tonnen
Achslast	22 Tonnen

Motor

Hersteller	Caterpillar
Leistung	1.500 kW
Antrieb	Diesel
Fassungsvermögen	3.150 L

Geschwindigkeit & Traktion

Höchstgeschwindigkeit	100 km/h
Anfahrtzugkraft	267 kN
kleinster befahrbarer Bogenradius	60 m

LÄNDER / ZULASSUNGEN

DE
DE/FR
DE/NL (ETCS)

