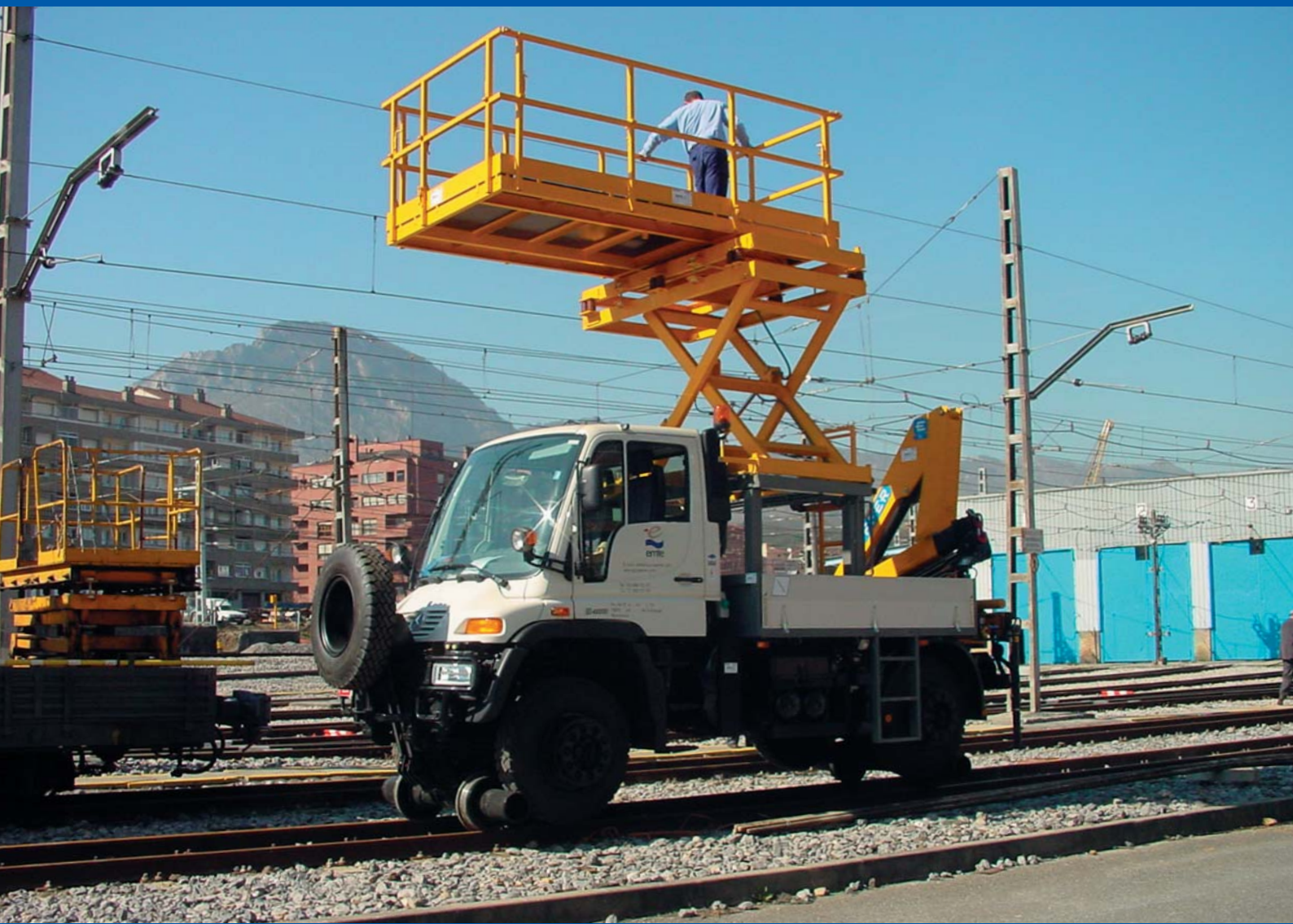


ZWEIWEGE-FAHRZEUG mit Bühne und Kran





Zwiehoff Zweiwege-Fahrzeug

für Oberleitungsmontage
und -wartung.

Bühne und Kran sind schnellwechselbar
und voneinander unabhängig einsetzbar.
Somit bietet das Fahrzeug vielfältige
Einsatzmöglichkeiten.

Basisfahrzeug Unimog U 400:

Zul. Gesamtgewicht:	11.990 kg
Leistung:	130 kW (177 PS) optional 170 kW (231 PS)
Geschwindigkeit:	
Straße:	max. 85 km/h
Schiene ohne Anhängelast:	max. 50 km/h
Schiene mit Anhängelast:	max. 20 km/h
Getriebe:	je 8 Vor- und Rückwärtsgänge
Radstände:	3.080 mm / 3.600 mm 4.200 mm / 4.600 mm

Zweiwegeausrüstung:

Systeme:	Laufrad 400 mm / Gelenkrollenspurhalter / Drehschemel- / Reibrad- Schienenführung
Spurweiten:	1.000 mm – 1.668 mm
Kleinster befahrbarer Schienenradius:	bis 18 m, abhängig von System und Radstand Unimog

Kran:

Z.B. Palfinger PK 9501 B
Max. seitliche Ausladung 9,9 m
Tragfähigkeit ca. 780 kg bei 9,9 m Ausladung
Drehbereich 400°
Hubarbeitskorb
Funkfernsteuerung

Bühne:

Scherenbühne mit Drehkranz, Schwenkbereich 180°
Größe der Arbeitsplattform L x B 3.300 x 1.800 mm
Max. seitliche Reichweite ca. 2.700 mm
Max. Bühnenbodenhöhe bis zu 5.700 mm
Max. Belastung 400 kg, bei ausgeschwenkter Bühne 250 kg an der Außenkante
Geländer klappbar
Isolierung bis 1.500 V
Pritsche für Material- und Werkzeugtransport