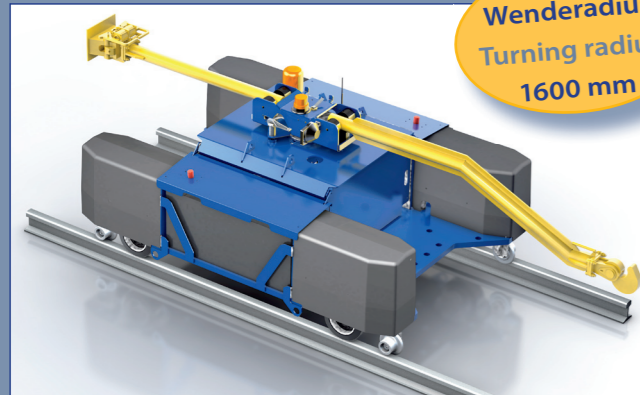


E-Maxi

Batteriebetriebener Elektrorangierer
Battery-powered railcar mover

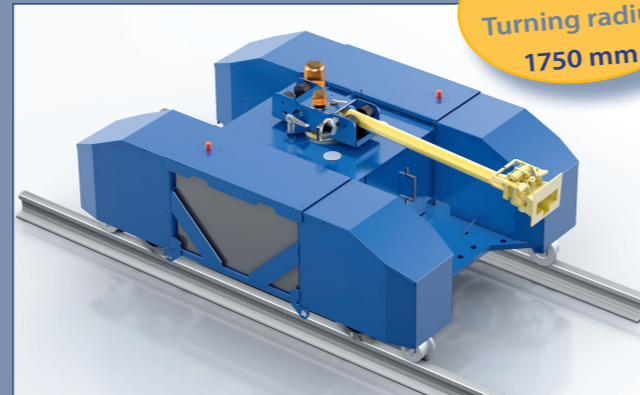


Wenderadius:
Turning radius:
1600 mm

- Spurweiten von 1000 mm bis 1668 mm
- Funksteuerung auf Straße und Schiene
- Verschiebeleistung: ca. 200 t in der Ebene
- Abmessungen: (ca.): L: 2900 mm, B: 1750 mm, H: 1200 mm
- For track gauges from 1000 mm to 1668 mm
- Radio remote control on road and rail
- Traction capacity: approx. 200 tons (if no gradient)
- Dimensions: (approx.): length 2900 mm, width 1750 mm, height 1200 mm

E-Maxi L

Batteriebetriebener Elektrorangierer
Battery-powered railcar mover



Wenderadius:
Turning radius:
1750 mm

- Spurweiten von 1435 mm bis 1668 mm
- Funksteuerung auf Straße und Schiene
- Verschiebeleistung: ca. 300 t in der Ebene
- Abmessungen: (ca.): L: 3000 mm, B: 2000 mm, H: 1200 mm
- For track gauges from 1435 mm to 1668 mm
- Radio remote control on road and rail
- Traction capacity: approx. 300 tons (if no gradient)
- Dimensions: (approx.): length 3000 mm, width 2000 mm, height 1200 mm

E-Maxi XL

Batteriebetriebener Elektrorangierer
Battery-powered railcar mover



Wenderadius:
Turning radius:
2050 mm

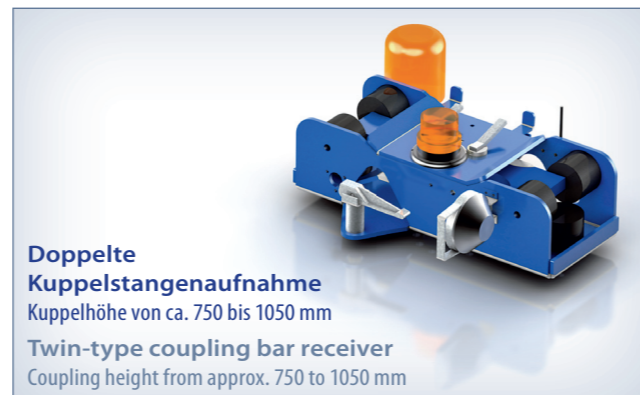
- Spurweiten von 1000 mm bis 1668 mm
- Funksteuerung auf Straße und Schiene
- Verschiebeleistung: ca. 300 - 700 t in der Ebene je nach Ausstattung
- Abmessungen: (ca.): L: 3760 mm, B: 2320 mm, H: 1200 mm
- For track gauges from 1000 mm to 1668 mm
- Radio remote control on road and rail
- Traction capacity: approx. 300 - 700 tons (if no gradient) – depending on equipment
- Dimensions: (approx.): length 3760 mm, width 2320 mm, height 1200 mm
- Turning radius: 2050 mm



Drehgestellverschubeinrichtung
Drehgestelle bis 15 t
Bogie mover
For bogies up to 15 t



Scherenbühne
Höhe bis 7900 mm
Scissor platform
Max. height 7900 mm



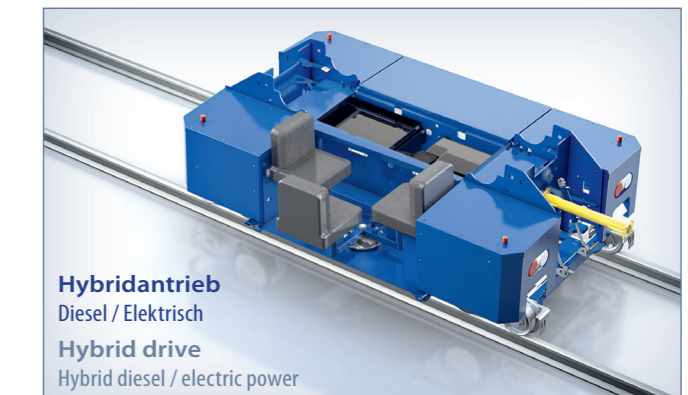
Doppelte Kuppelstangenaufnahme
Kuppelhöhe von ca. 750 bis 1050 mm
Twin-type coupling bar receiver
Coupling height from approx. 750 to 1050 mm



Kuppelstangenkonsole
Kuppelhöhe von ca. 300 bis 750 mm
Coupling bar console
Coupling height from approx. 300 to 750 mm



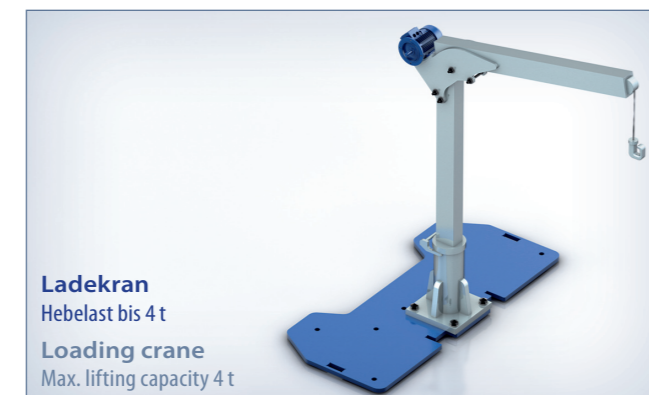
Fahrerkabine
Wenderadius: 2200 mm
Driver cabin
Turning radius: 2200 mm



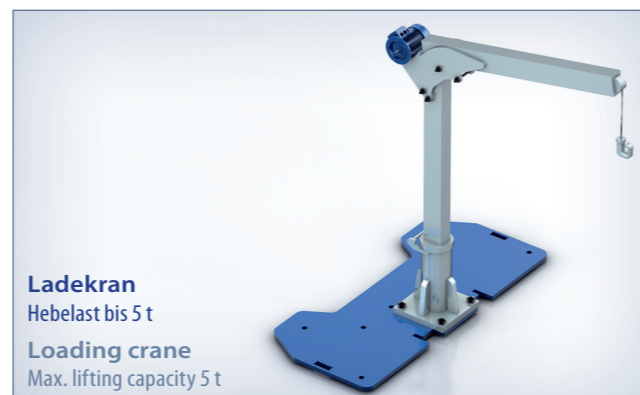
Hybridantrieb
Diesel / Elektrisch
Hybrid drive
Hybrid diesel / electric power



Teleskopbühne
Höhe bis 8800 mm
Telescopic platform
Max. height 8800 mm



Ladekran
Hebelast bis 4 t
Loading crane
Max. lifting capacity 4 t



Ladekran
Hebelast bis 5 t
Loading crane
Max. lifting capacity 5 t



Scherenhubtisch
Hebelast bis 10 t
Scissors lift
Max. lifting capacity 10 t



Waggonbremsanlage
Verschiebeleistung 700 t
Wagon brake system
Traction capacity 700 t



Hochschwenkeinrichtung für Kuppelstange
Hydraulisch bedienbar
Swivelling device for coupling bar
Hydraulically operated



Ladebordwand
Hebelast bis 500 kg
Liftgate
Max. lifting capacity 500 kg



Fahrsitz
Schwenkbar bis 180°
Driver seat
Swivelling by 180°



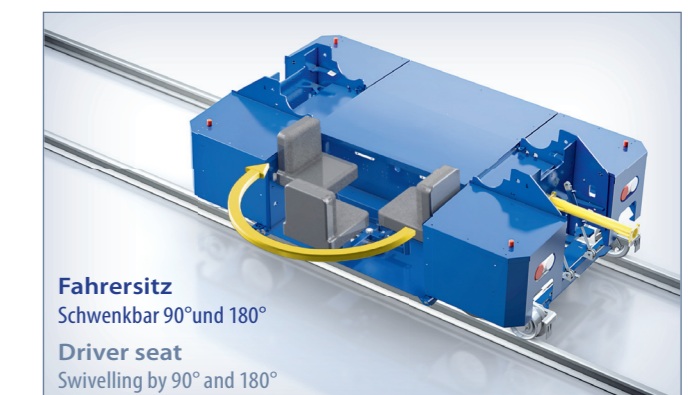
Ladebordwand
Hebelast bis 500 kg
Liftgate
Max. lifting capacity 500 kg



Fahrsitz
Schwenkbar bis 180°
Driver seat
Swivelling by 180°



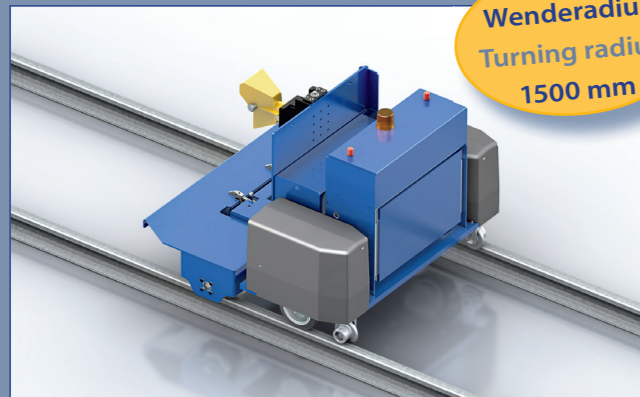
Wetterschutz
Kombinierbar mit Fahrsitz
Protection device
To be combined with driver seat



Fahrsitz
Schwenkbar 90° und 180°
Driver seat
Swivelling by 90° and 180°

E-Maxi S

Batteriebetriebener Elektrorangierer
Battery-powered railcar mover



Wenderadius:
Turning radius:
1500 mm

- Spurweiten von 1435 mm bis 1668 mm
- Funksteuerung auf Straße und Schiene
- Verschiebeleistung: ca. 100 t in der Ebene
- Abmessungen: (ca.): L: 1700 mm, B: 1860 mm, H: 1200 mm
- For track gauges from 1435 mm to 1668 mm
- Radio remote control on road and rail
- Traction capacity: approx. 100 tons (if no gradient)
- Dimensions: (approx.): length 1700 mm, width 1860 mm, height 1200 mm



ZAGRO

E-Maxi Varianten

Batteriebetriebene Elektrorangierer

E-Maxi Versions

Battery-powered railcar movers

ZAGRO Bahn- und Baumaschinen GmbH

Mühlstraße 11 - 15
74906 Bad Rappenau-Grombach
Tel.: + 49 (0) 72 66 / 91 68 0
Fax: + 49 (0) 72 66 / 91 68 0
info@zagro.de



ZAGRO

- Zweibege-Unimog
- Zweibege-Sprinter
- Kleinrangiergeräte
- Gebrauchtfahrzeuge
- Unimog-Servicestation
- Service und Reparaturen
- Fertigung von Laser- und Kantteilen

- Road/rail Unimog
- Road/rail Sprinter
- Railcar movers
- Second-hand vehicles
- Unimog Dealers Garage
- Service and repair
- Laser and bending parts

Ihr Händler für ZAGRO-Produkte Your distributor for ZAGRO products



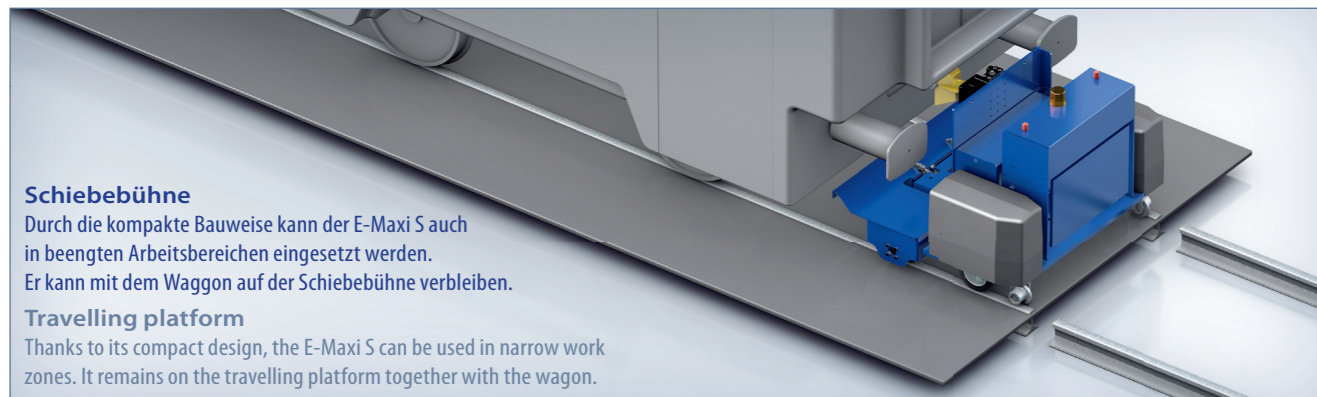
www.zagro.de

Schiebebühne

Durch die kompakte Bauweise kann der E-Maxi S auch in beengten Arbeitsbereichen eingesetzt werden. Er kann mit dem Waggon auf der Schiebebühne verbleiben.

Travelling platform

Thanks to its compact design, the E-Maxi S can be used in narrow work zones. It remains on the travelling platform together with the wagon.

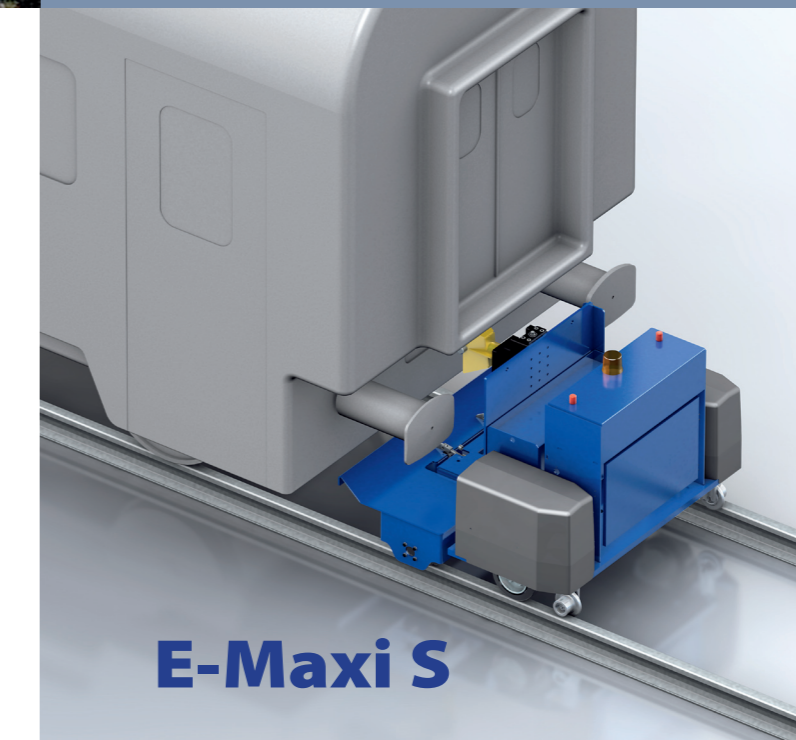


Drehgestell

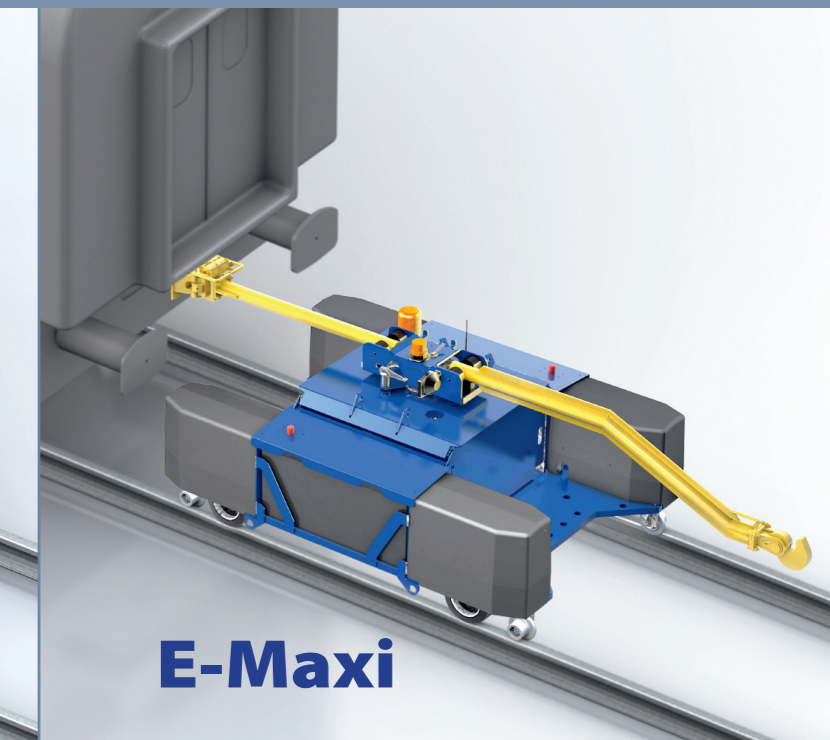
Das Rangieren von Drehgestellen ist über eine Kuppelstange ohne großen Aufwand möglich.

Bogie

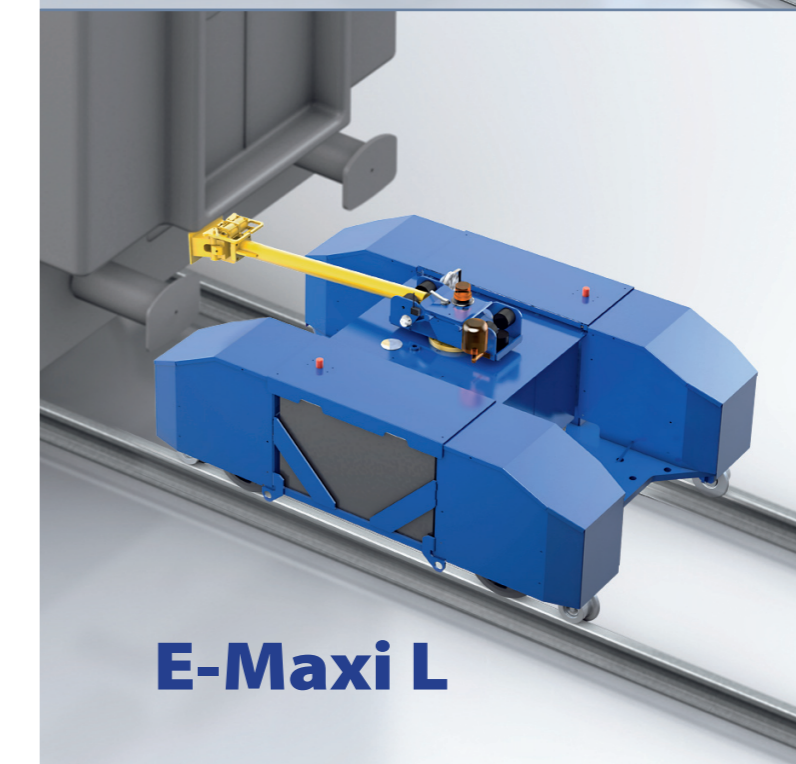
Bogies are easily moved by means of a coupling bar.



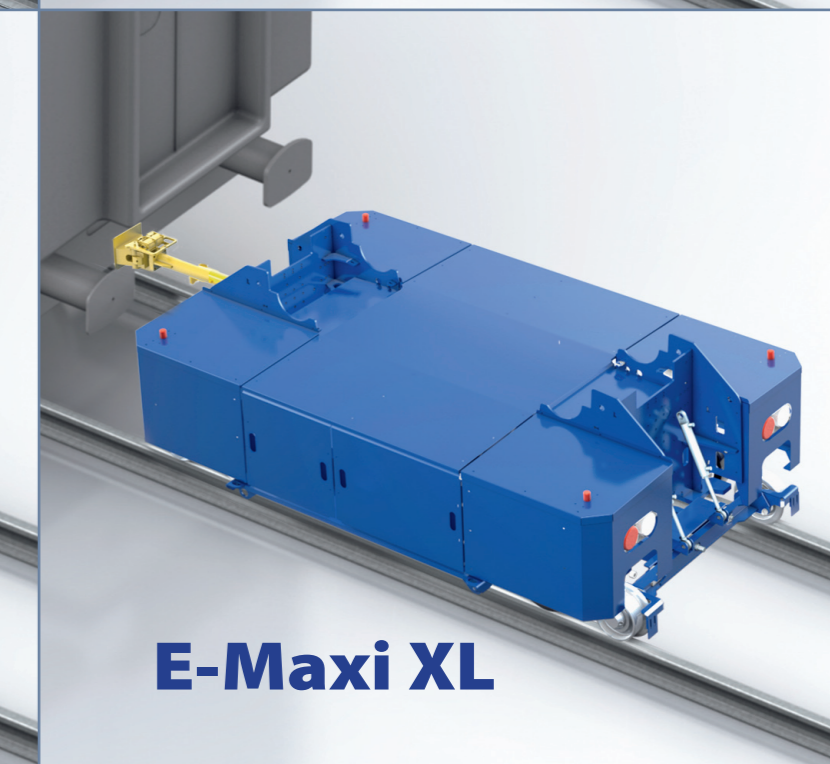
E-Maxi S



E-Maxi



E-Maxi L



E-Maxi XL