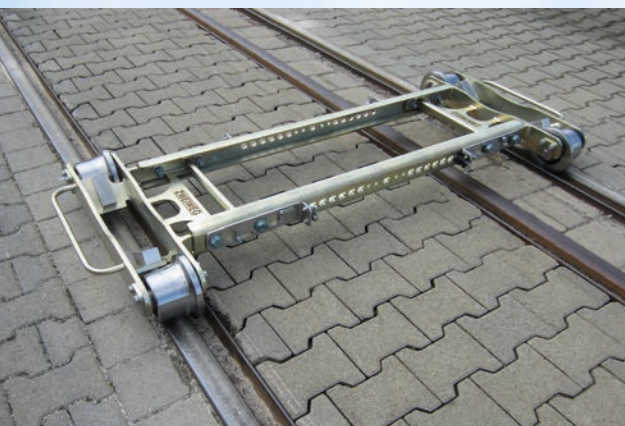


## ZWEIWEG



### ZWEIWEG DOLLY TS 462

Typ	Hilfsabschleppwagen
Achslast	12 t
Anwendungsbereich	Straßenbahnen Metros
Anheben des Schienenfahrzeugs	Ca. 170 mm durch Aufgleissystem
Hauptmerkmal	Werkzeuglose Montage

### ZWEIWEG DOLLY TS 462

Type	Auxiliary car
Axle load	12 t
Scope of use	Trams Light railways
Lifting of rail vehicle	Approx. 170 mm by rerailing system
Main characteristic	Tool-free mounting

## ZWEIWEG



### ZWEIWEG DOLLY XL 2

Typ	Hilfsabschleppwagen
Achslast	27 t
Anwendungsbereich	Vollbahnen
Anheben des Schienenfahrzeugs	Ca. 30 mm selbstanhebend
Hauptmerkmal	Montage direkt um die defekte Achse

### ZWEIWEG DOLLY XL 2

Type	Auxiliary car
Axle load	27 t
Scope of use	Main line railways
Lifting of rail vehicle	Approx. 30 mm self-loading
Main characteristic	Mounted directly around the defective axle

## ZWEIWEG



### ZWEIWEG CRAILER

Typ	Transportgerät
Schienenspurweite	1435 mm / 1520 mm
Min. Schienenradius	60 m
Geschwindigkeit	10 km/h auf Schiene
Eigengewicht	4 t
Eigengewicht Straßenfahrzeug	50 t

### ZWEIWEG CRAILER

Type	Transport device
Track gauge	1435 mm / 1520 mm
Min. track radius	60 m
Speed	10 km/h on rail
Tare weight	4 t
Gross weight road vehicle	50 t

## ZWEIWEG



### ZWEIWEG ZW 222

Typ	Oberleitungsmontagefahrzeug
Basisfahrzeug	Mercedes-Benz Arocs 1843 4x2 Umbau auf Schweizer Breite Fahrerkabine mit Schiebetüren
Gesamtgewicht	18 t
Schienenfahreinrichtung	Hydrostatisches Schienenfahrwerk „Lore“ Magnetschienenbremse, Radstand 2300 mm
Schienenspurweite	1000 mm
Geschwindigkeit	80 km/h auf Straße 30 km/h auf Schiene aus dem Fahrerhaus 5 km/h auf Schiene aus der Hubarbeitsbühne
Ausstattung	ZWEIWEG Teleskopbühne 3TS Werkstattaufbau mit Sitzplätzen Staubox und Langgutfach Dachbox und Kabelführungsrolle Fahrdraht Höhen-Messsystem über Pantograph

### ZWEIWEG ZW 222

Type	Overhead maintenance vehicle
Basic vehicle	Mercedes-Benz Arocs 1843 4x2 Conversion in Swiss width Driver cab with sliding doors
Total weight	18 t
Rail drive system	Hydrostatic rail drive system type „Lore“ Electromagnetic rail brake, wheelbase 2300 mm
Track gauge	1000 mm
Speed	80 km/h on road 30 km/h on rail from the driver cab 5 km/h on rail from the platform
Equipment	ZWEIWEG telescopic platform 3TS Superstructure with seats Storage box and compartment for long objects Roof box and cable guide roller Wire height-measuring system via pantograph

## ZWEIWEG



### ZWEIWEG ZW 200

Typ	Rillenreiniger
Basisfahrzeug	Mercedes-Benz Atego 1530 Fahrerhaus S Radstand 3560 mm 220 kW Euro VI-C
Gesamtgewicht	16 t
Schienenführung	Reinigungseinrichtung für Rillenschienen
Schienenspurweite	1000 mm
Geschwindigkeit	80 km/h auf Straße 20 km/h auf Schiene
Ausstattung	FAUN Viajet 6

### ZWEIWEG ZW 200

Type	Rail cleaning vehicle
Basic vehicle	Mercedes-Benz Atego 1530 Driver cab S Wheelbase 3560 mm 220 kW Euro VI-C
Total weight	16 t
Rail guidance system	Cleaning device for grooved rails
Track gauge	1000 mm
Speed	80 km/h on road 20 km/h on rail
Equipment	FAUN Viajet 6