BDF-WECHSELSYSTEME





F A H R Z E U G B A U

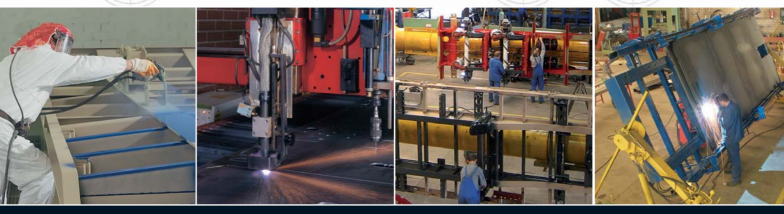












P R O D U K T I O N



Seit 1931 widmen wir uns der Aufgabe, Transportmittel zu produzieren, die zuverlässig, haltbar, leicht und somit wirtschaftlich sind. Ein Team erfahrener und langjähriger Mitarbeiter sowie der Einsatz innovativer Technik macht es uns möglich, auf spezielle Kundenwünsche einzugehen und individuelle Lösungen zu schaffen.

Qualität, Flexibilität sowie eine optimale Beratung sind dabei für uns ebenso selbstverständlich wie eine termingerechte Lieferung.



End accommendation of the control of

Gerne senden wir Ihnen Informationen über unser Gesamtprogramm.















UMSETZER





"Umsetzer", zum Umsetzen von abgestellten Wechselbrücken und Containern, passend auf 3-Achs-LKW-Fahrgestelle mit niedrigem Cassisrahmen, entsprechendem Radstand und entsprechender Bereifung

Technische Daten:

- mögliche Brückenlängen 7150/7450 und 7820 mm
- mögliche Aufnahmehöhen 870-1320 mm
- hydr. Hub der Ladebrücke 640 mm
- Hubgeschwindigkeit: 50 mm/s













WECHSELRAHMEN MIT KLAPPBÖCKEN



Wechselrahmen mit klapp- oder umsteckbaren Verriegelungsböcken für Fahrgestelle mit Niedrigrahmen zur Aufnahme von Wechsel-Behältern (7150-7820 mm) mit Abstellhöhen von 1020-1320 mm, sowie klappbarer Führungsbock mit Einweisrollen.





HYDRAULISCHE WECHSELRAHMEN





Hydraulischer Wechselrahmen für Fahrgestelle mit Niedrigrahmen zur Aufnahme von Wechsel-Behältern (7I50-7820 mm) mit allen Abstellhöhen (I020-I320 mm), elektro-hydraulischer Antrieb







▼ Fahrgestell als Eurocombi



Typ SWR 29/40 F SO 2-Achs Containerfahrgestell

Zul. Gesamtgewicht 29.000 kg

- Sonderfahrgestell zur Aufnahme von Schulungscontainern (Brandsimulationsanlagen)
- SSV als Staukasten
- Stirnwandstaukasten

Typ SWR 38/I36 LELS

3-Achs Containerfahrgestell/Eurocombi

Zul. Gesamtgewicht 38.000 kg

- mit 2-Achs Dolly
- Zwangslenkung an den beiden hinteren Achsen

Typ SWR I4/20 F I-Achs Wechselbrückensattel Zul. Gesamtgewicht 14.000 kg

R



Typ TWR 18-78 TKKB Tandem Wechselbrückenlafette

Zul. Gesamtgewicht 18.000 kg

• Klappböcke für alle Aufnahmehöhen

> Typ AWR 18/745/110 MS 2-Achs Wechselbrückenlafette Zul. Gesamtgewicht 18.000 kg

Langhubbälge

- Mitnahmestapler
- Kontergewicht im Drehkranz





Typ AWR 24 / 745 / IIO 3-Achs Wechselbrückenlafette

Zul. Gesamtgewicht 24.000 kg

- Langhubbälge
- Liftachse













ANHÄNGER AUFLIEGER AUFBAUTEN



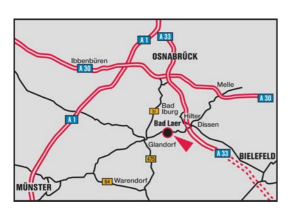
















Gewerbepark Auf der Wittenburg 88 49196 Bad Laer

Telefon 05424/2975-0 Telefax 0 54 24/29 75-75

www.wellmeyer.de info@wellmeyer.de

Weiterer Standort:

Wellmeyer Fahrzeugbau Osnabrück GmbH Gesmolder Str. 20 • 49084 Osnabrück Tel. 05 41/58 83 87 • Fax 05 41/58 89 97





