



**ALLZWECK-  
ANHÄNGER**

**Müller**

**GVS**MüllerAG

Ihr Anhänger nach Mass.

## 4

---

Piccolino 8 t

## 6

---

Piccolo 10 t

## 8

---

Piccolo 12 t

## 10

---

Profi 19 t

## 12

---

Profi 21 t

## 14

---

Medio 18 t

## 16

---

2-Achs-Anhänger 4B16

## 18

---

Gewichte und Lasten



# VORTEILE ANHÄNGER TYP MÜLLER

Möchten Sie einen Anhänger kaufen, der speziell auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt ist?

Ob 1- bis 3- achsig, Klemmvorrichtung, Viehwagenaufbau und noch Vieles mehr... Dank der flexiblen Chassis-Fertigung können wir fast auf jeden Kundenwunsch eingehen und beinahe jedes Brückenmass und verschiedenste Ausführungen anbieten.

Wir verbauen hochwertige ADR-Schnellläufer-Achsen, die Bremsen sind grosszügig dimensioniert und mit S-Nocken ausgerüstet. Bei Luftdruckbremsanlagen werden ausschliesslich WABCO-Komponenten verwendet und bei den hydraulischen Bremsanlagen Material von Paul Forrer. Wir bauen die Bremsen und die Beleuchtung selber in unserer Werkstatt in Effingen auf, damit die Anforderungen an das Schweizer Strassenverkehrsgesetz erfüllt sind und auch einer Einlösung für 40 km/h nichts im Wege steht. Die Pneus von Pirelli (bei all unseren Anhängern) zeichnen sich durch optimalen Rundlauf aus, was eine ruhige Strassenfahrt garantiert.

- Gesamtgewicht (Garantiegewicht) 8 t bis 30 t
- Stützlast 1 t bis 4 t
- Kippbrücke hydraulisch, 2 x doppelwirkende Zylinder
- Achsen ADR Schnellläufer ECE R13 105 km/h
- Boogie-Achsaggregat gefedert, oder Parabel
- Achslast bis 10 t pro Achse
- Flexibles Brückenmass
- Niedrige Brückenhöhe
- Bereifung Pirelli Schnellläufer 105 km/h
- Bremsen mit S-Nocken
- Luftdruckbremsanlage WABCO
- Hydraulische Bremsen Bauteile von Paul Forrer
- Zugöse verstellbar
- Lochbild hinten für Zugmaul vorbereitet
- Werkzeugkasten
- Befestigungsvorrichtung
- Schlauchführung
- Vorbereitet für hydraulische Rampen
- Starke Chassis-Konstruktion (verwindungssteif)
- Grosse Spurbreite
- Beleuchtung Sanube LED
- Farbe nach Wunsch





# PICCOLINO 8 T

## GRUNDAUSRÜSTUNG

### Ausstattung:

Kippbrücke hydraulisch  
 Brücke Riffelblech  
 mit Rand geschraubt 40/40  
 Rampen mechanisch  
 Bereifung 215/75 R 17.5, 4-fach  
 (Pirelli 8-Loch)  
 Zugöse D 40, geschraubt  
 Stützfuss mechanisch  
 Schnellläuferachse für CARS21  
 ADR-Achsen gefedert, 40 km/h  
 Bremsen ADR 300x90,  
 (Bremslast 6'000 kg)  
 Luftdruckbremsanlage Craver inkl.  
 automatischem Bremskraftregler  
 12 V LED-Lichtanlage mit  
 Positionsleuchten  
 Befestigungsvorrichtung EN 12640  
 1 Werkzeugkiste



MODELL	BRÜCKENDIMENSION L x B x H	GESAMTGEWICHT	ACHSLAST	SÜTZLAST
Piccolino 8-420/4	4.20 m x 2.30 m x 0.80 m	8'000 kg	6'000 kg	2'500 kg - 3'000 kg
Piccolino 8-450/4	4.50 m x 2.30 m x 0.80 m	8'000 kg	6'000 kg	2'500 kg - 3'000 kg
Piccolino 8-480/4	4.80 m x 2.30 m x 0.80 m	8'000 kg	6'000 kg	2'500 kg - 3'000 kg
Piccolino 8-500/4	5.00 m x 2.30 m x 0.80 m	8'000 kg	6'000 kg	2'500 kg - 3'000 kg

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



# ZUBEHÖR PICCOLINO 8 T

## OPTIONEN / ZUBEHÖR

Bereifung VT 480/45 R17 BKT AW711 167 A8

Bereifung 205/65 R17.5 Pirelli ST01

Federspeicherzylinder Tristopp

Luftdruckbremse Wabco

Luftdruckbremse Wabco, ABS/EBS (inkl. Schlauchführung)

Zweileiter-Bremse hydraulisch H2L inkl. automatischem Bremskraftregler

Entlastungsbehälter Bremsanschluss

MFK 40 km/h

mit COC

MFK 40 km/h (Zugmaul hinten, Ölbremse, ABS/EBS, Spezial-Achse oder Bereifung)

ohne COC

Rampenaufgabe ausziehbar

Zurpunkte in der Brücke

2.5 t

Zurpunkte in der Brücke

6.0 t

Stahlrungenlöcher

100/100/8 (für Rungen 80/80)

Stahlrungenlöcher

80/80/80 (für Rungen 60/60)

Stahlrungen

80/80/8

Stahlrungen

60/60/6

Kugelpkupplung K80

Farbe nach Wunsch

Hydraulischer Stützfuss

Hydraulische Rampen

Frontbordwand gesteckt, Höhe 300 mm

Hydraulische Klemmvorrichtung

Viehwagenaufbau gesteckt, Höhe 1600 mm (inkl. Rungenlöcher, hydraulische Rampen, Absperrgitter)

Hinteres Zugmaul mechanisch, Bremse Luft (inkl. Verstärkung, Steckdose, Bremsanschlüsse, Abreiss-Sicherungsventil)

Hinteres Zugmaul automatisch, Bremse Luft (inkl. Verstärkung, Steckdose, Bremsanschlüsse, Abreiss-Sicherungsventil)

Hinteres Zugmaul mechanisch, Bremse Öl (inkl. Verstärkung, Steckdose, Bremsanschlüsse, Druckweiterführungs- und Relaisventil)

Hinteres Zugmaul automatisch, Bremse Öl (inkl. Verstärkung, Steckdose, Bremsanschlüsse, Druckweiterführungs- und Relaisventil)

Schlauchführung mit Halter

Stützfussunterlage 400/400/40 inkl. Halter

Hydraulische Verriegelung

Distansmesser DM05

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



# PICCOLO 10 T

## GRUNDAUSRÜSTUNG

### Ausstattung:

Kippbrücke hydraulisch  
 Brücke Riffelblech  
 mit Rand geschraubt 40/40  
 Bereifung 215/75 R 17.5, 4-fach  
 (Pirelli 8-Loch)  
 Zugöse D 40, geschraubt  
 Stützfuss mechanisch  
 Schnellläuferachse für CARS21  
 ADR-Achsen gefedert, 40 km/h  
 Bremsen ADR KF 314E, 300x135  
 (garantierte Bremslast 8'000 kg)  
 Bremse Luft EU, inkl. automatischem  
 Bremskraftregler ALB  
 12 V LED-Lichtanlage mit  
 Positionsleuchten  
 Befestigungsvorrichtung EN 12640  
 Bordwand vorne fest 30 cm, inkl. 4  
 Rungenlöcher 60x60  
 1 Werkzeugkiste



MODELL	BRÜCKENDIMENSION L x B x H	GESAMTGEWICHT	ACHSLAST	SÜTZLAST
Piccolo 10-500/4	5.00 m x 2.55 m x 0.80 m	10'000 kg	8'000 kg	2'500 kg - 3'000 kg
Piccolo 10-550/4	5.50 m x 2.55 m x 0.80 m	10'000 kg	8'000 kg	2'500 kg - 3'000 kg
Piccolo 10-600/4	6.00 m x 2.55 m x 0.80 m	10'000 kg	8'000 kg	2'500 kg - 3'000 kg

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



# ZUBEHÖR PICCOLO 10 T

## OPTIONEN / ZUBEHÖR

Bereifung VT 480/45 R17 BKT AW711 167 A8

Federspeicherzylinder Tristopp

Luftdruckbremse mit ABS/EBS (inkl. Schlauchführung)

Zweileiter-Bremse hydraulisch H2L inkl. automatischem Bremskraftregler

Entlastungsbehälter Bremsanschluss

MFK 40 km/h mit COC

MFK 40 km/h (Zugmaul hinten, Ölbremse, ABS/EBS, Spezial-Achse, Bereifung) ohne COC

Rampenauflage ausziehbar

Zurpunkte in der Brücke 2.5 t

Zurpunkte in der Brücke 6.0 t

Stahlrungenlöcher 100/100/8 (für Rungen 80/80)

Stahlrungenlöcher 80/80/80 (für Rungen 60/60)

Stahlrungen 80/80/8

Stahlrungen 60/60/6

Kugelkupplung K80

Farbe nach Wunsch

Hydraulischer Stützfuss

Hydraulische Rampen

Frontbordwand gesteckt, Höhe 300 mm

Hydraulische Klemmvorrichtung

Viehwagenaufbau gesteckt, Höhe 1600 mm (inkl. Rungenlöcher, hydraulischen Rampen, Absperrgitter)

Hinteres Zugmaul mechanisch, Bremse Luft (inkl. Verstärkung, Steckdose, Bremsanschlüsse, Abreiss-Sicherungsventil)

Hinteres Zugmaul automatisch, Bremse Luft (inkl. Verstärkung, Steckdose, Bremsanschlüsse, Abreiss-Sicherungsventil)

Hinteres Zugmaul mechanisch, Bremse Öl (inkl. Verstärkung, Steckdose, Bremsanschlüsse, Druckweiterführungs- und Relaisventil)

Hinteres Zugmaul automatisch, Bremse Öl (inkl. Verstärkung, Steckdose, Bremsanschlüsse, Druckweiterführungs- und Relaisventil)

Schlauchführung mit Halter

Stützfussunterlage 400/400/40 inkl. Halter

Hydraulische Verriegelung mit Folgeschaltung

Distanzmesser DM05

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



# PICCOLO 12 T

## GRUNDAUSRÜSTUNG

### Ausstattung:

Kippbrücke hydraulisch

Brücke Riffelblech

mit Rand geschraubt 40/40

Bereifung 245/70 R 17.5, 4-fach  
(Pirelli 10-Loch)

Zugöse D 40, geschraubt

Stützfuss mechanisch

Schnellläuferachse für CARS21

ADR-Achsen gefedert, 40 km/h

Bremsen ADR MC3020S, 300x200,  
(garantierte Bremslast 11'000 kg)

Bremse Luft EU, inkl. automatischem  
Bremskraftregler ALB

12 V LED-Lichtanlage mit  
Positionsleuchten

Befestigungsvorrichtung EN 12640

Bordwand vorne fest 30 cm, inkl. 4  
Rungenlöcher 60x60

1 Werkzeugkiste



MODELL	BRÜCKENDIMENSION L x B x H	GESAMTGEWICHT	ACHSLAST	SÜTZLAST
Piccolo 12-500/4	5.00 m x 2.55 m x 0.85 m	12'000 kg	10'000 kg	2'500 kg - 4'000 kg
Piccolo 12-550/4	5.50 m x 2.55 m x 0.85 m	12'000 kg	10'000 kg	2'500 kg - 4'000 kg
Piccolo 12-600/4	6.00 m x 2.55 m x 0.85 m	12'000 kg	10'000 kg	2'500 kg - 4'000 kg

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



# ZUBEHÖR PICCOLO 12 T

## OPTIONEN / ZUBEHÖR

**Federspeicherzylinder Tristopp**

**Luftdruckbremse mit ABS/EBS** (inkl. Schlauchführung)

**Zweileiter-Bremse hydraulisch H2L inkl. automatischem Bremskraftregler**

**Entlastungsbehälter Bremsanschluss**

**MFK 40 km/h**

mit COC

**MFK 40 km/h** (Zugmaul hinten, Ölbremse, ABS/EBS, Spezial-Achse, Bereifung)

ohne COC

**Rampenauflage ausziehbar**

**Zurpunkte in der Brücke**

2.5 t

**Zurpunkte in der Brücke**

6.0 t

**Stahlrungenlöcher**

100/100/8 (für Rungen 80/80)

**Stahlrungenlöcher**

80/80/80 (für Rungen 60/60)

**Stahlrungen**

80/80/8

**Stahlrungen**

60/60/6

**Kugelkupplung K80**

**Farbe nach Wunsch**

**Hydraulischer Stützfuss**

**Hydraulische Rampen**

**Frontbordwand gesteckt, Höhe 300 mm**

**Hydraulische Klemmvorrichtung**

**Viehwagenaufbau gesteckt, Höhe 1600 mm** (inkl. Rungenlöcher, hydraulischen Rampen, Absperrgitter)

**Hinteres Zugmaul mechanisch, Bremse Luft** (inkl. Verstärkung, Steckdose, Bremsanschlüsse, Abreiss-Sicherungsventil)

**Hinteres Zugmaul automatisch, Bremse Luft** (inkl. Verstärkung, Steckdose, Bremsanschlüsse, Abreiss-Sicherungsventil)

**Hinteres Zugmaul mechanisch, Bremse Öl** (inkl. Verstärkung, Steckdose, Bremsanschlüsse, Druckweiterführungs- und Relaisventil)

**Hinteres Zugmaul automatisch, Bremse Öl** (inkl. Verstärkung, Steckdose, Bremsanschlüsse, Druckweiterführungs- und Relaisventil)

**Schlauchführung mit Halter**

**Stützfussunterlage 400/400/40 inkl. Halter**

**Hydr. Verriegelung mit Folgeschaltung**

**Distanzmesser DM05**

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

# PROFI 19 T

## GRUNDAUSRÜSTUNG

### Ausstattung:

Kippbrücke hydraulisch  
 Bereifung 215/75 R 17.5 8-fach  
 (Pirelli 8-Loch)  
 Zugöse D 40 verstellbar  
 Stützfuss hydraulisch  
 Schnellläuferachsen für CARS21  
 (Achsabstand 1'200 mm)  
 Boogie Achsaggregat gefedert  
 ADR-Achsen à 8'500 kg  
 Bremsen ADR KF314E, 300x135  
 (garantierte Bremslast 16'000 kg)  
 Bremse Luft EU inkl. automatischem  
 Bremskraftregler ALB und  
 Federspeicherzylinder Tristopp  
 12 V LED-Lichtanlage mit  
 Positionsleuchten  
 Befestigungsvorrichtung EN 12640  
 Schlauchführung  
 2 Werkzeugkisten



MODELL	BRÜCKENDIMENSION L x B x H	GESAMTGEWICHT	ACHSLAST	SÜTZLAST
Profi 19-550/8	5.50 m x 2.55 m x 0.95 m	19'000 kg	16'000 kg	2'500 kg - 4'000 kg
Profi 19-600/8	6.00 m x 2.55 m x 0.95 m	19'000 kg	16'000 kg	2'500 kg - 4'000 kg
Profi 19-650/8	6.50 m x 2.55 m x 0.95 m	19'000 kg	16'000 kg	2'500 kg - 4'000 kg
Profi 19-700/8	7.00 m x 2.55 m x 0.95 m	19'000 kg	16'000 kg	2'500 kg - 4'000 kg

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



# ZUBEHÖR PROFI 19 T

## OPTIONEN / ZUBEHÖR

Nachlauflenkachse, hydraulisch sperrbar

Zwangslenkachse hydraulisch über Geberzylinder K50

Bereifung VF 480/45 R17 BKT AW711 167 A8

Bereifung 245/70 R17.5 Pirelli ST1

Luftdruckbremse mit ABS/EBS

Zweileiter-Bremse hydraulisch H2L inkl. ALB und Relais-Ventil

Entlastungsbehälter Bremsanschluss

MFK 40 km/h

mit COC

MFK 40 km/h (Zugmaul hinten, Ölbremse, ABS/EBS, Spezial-Achse, Bereifung)

ohne COC

Rampenaufgabe ausziehbar

Zurpunkte in der Brücke

2.5 t

Zurpunkte in der Brücke

6.0 t

Holzfüllung im Bereich Laufflächen für Baggeraunen

Holzfüllung komplette Brücke

Stahlrungenlöcher

100/100/8 (für Rungen 80/80)

Stahlrungen

80/80/80

Bügel vorne gerade, Länge 2.0 m

Kugelpkupplung K80

Farbe nach Wunsch

Hydraulische Rampe

Bordwand vorne, steckbar, Höhe 600 mm

Bordwand vorne, steckbar, Höhe 300 mm

Hydraulische Klemmvorrichtung

Viehwagenaufbau gesteckt, Höhe 1600 mm (inkl. Rungenlöcher, hydraulische Rampen, Absperrgitter)

Hinteres Zugmaul mechanisch, Bremse Luft (inkl. Steckdose, Bremsanschlüsse, Abreiss-Sicherungsventil)

Hinteres Zugmaul automatisch, Bremse Luft (inkl. Steckdose, Bremsanschlüsse, Abreiss-Sicherungsventil)

Hinteres Zugmaul mechanisch, Bremse Öl (inkl. Steckdose, Bremsanschlüsse, Druckweiterführungs- und Relaisventil)

Hinteres Zugmaul automatisch, Bremse Öl (inkl. Steckdose, Bremsanschlüsse, Druckweiterführungs- und Relaisventil)

Stützfussunterlage 400/400/40 inkl. Halter

Distanzmesser DM05

Hydraulische Verriegelung mit Folgeschaltung

Deichsel hydraulisch, Hub 700 mm

Schwenkdeichsel

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

# PROFI 21 T

## GRUNDAUSRÜSTUNG

### Ausstattung:

Kippbrücke hydraulisch  
 Bereifung 245/70 R17.5, 8-fach  
 (Pirelli 10-Loch)  
 Zugöse D 40 verstellbar  
 Stützfuss hydraulisch  
 Schnellläuferachsen für CARS21  
 (Achsabstand 1'360 mm)  
 Boogie Achsaggregat gefedert  
 ADR-Achsen à 12'200 kg  
 Bremsen ADR MC3020S 300x200  
 (garantierte Bremslast 22'000 kg)  
 Bremse Luft EU inkl. automatischem  
 Bremskraftregler ALB und  
 Federspeicherzylinder Tristopp  
 12 V LED-Lichtanlage mit  
 Positionsleuchten  
 Befestigungsvorrichtung EN 12640  
 Schlauchführung  
 2 Werkzeugkisten



MODELL	BRÜCKENDIMENSION L x B x H	GESAMTGEWICHT	ACHSLAST	SÜTZLAST
Profi 21-600/8	6.00 m x 2.55 m x 0.98 m	21'000 kg	18'000 kg	2'500 kg - 4'000 kg
Profi 21-650/8	6.50 m x 2.55 m x 0.98 m	21'000 kg	18'000 kg	2'500 kg - 4'000 kg
Profi 21-700/8	7.00 m x 2.55 m x 0.98 m	21'000 kg	18'000 kg	2'500 kg - 4'000 kg

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



# ZUBEHÖR PROFI 21 T

## OPTIONEN / ZUBEHÖR

**Nachlaufenkachse, hydraulisch sperrbar**

**Zwangslenkachse hydraulisch über Geberzylinder K50**

**Luftdruckbremse mit ABS/EBS**

**Zweileiter-Bremse hydraulisch H2L inkl. ALB und Relais-Ventil**

**Entlastungsbehälter Bremsanschluss**

**MFK 40 km/h**

mit COC

**MFK 40 km/h** (Zugmaul hinten, Ölbremse, ABS/EBS, Spezial-Achse, Bereifung)

ohne COC

**Rampenaufgabe ausziehbar**

**Zurpunkte in der Brücke**

2.5 t

**Zurpunkte in der Brücke**

6.0 t

**Holzfüllung im Bereich Laufflächen für Baggerrampen**

**Holzfüllung komplette Brücke**

**Stahlrungenlöcher**

100/100/8 (für Rungen 80/80)

**Stahlrungen**

80/80/80

**Kugelkupplung K80**

**Farbe nach Wunsch**

**Hydraulische Rampe**

**Bordwand vorne, steckbar, Höhe 600 mm**

**Bordwand vorne, steckbar, Höhe 300 mm**

**Hydraulische Klemmvorrichtung**

**Viehwagenaufbau gesteckt, Höhe 1600 mm** (inkl. Rungenlöcher, hydraulische Rampen, Absperrgitter)

**Hinteres Zugmaul mechanisch, Bremse Luft** (inkl. Steckdose, Bremsanschlüsse, Abreiss-Sicherungsventil)

**Hinteres Zugmaul automatisch, Bremse Luft** (inkl. Steckdose, Bremsanschlüsse, Abreiss-Sicherungsventil)

**Hinteres Zugmaul mechanisch, Bremse Öl** (inkl. Steckdose, Bremsanschlüsse, Druckweiterführungs- und Relaisventil)

**Hinteres Zugmaul automatisch, Bremse Öl** (inkl. Steckdose, Bremsanschlüsse, Druckweiterführungs- und Relaisventil)

**Stützfussunterlage 400/400/40 inkl. Halter**

**Distanzmesser DM05**

**Hydraulische Verriegelung mit Folgeschaltung**

**Deichsel hydraulisch, Hub 700 mm**

**Schwenkdeichsel**

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

# MEDIO 18 T

## GRUNDAUSRÜSTUNG

### Ausstattung:

Brücke Riffelblech mit Rand  
 Bereifung 480/45 R 17, 4-fach  
 (BKT AW 711)  
 Zugöse D 40 geschraubt  
 Stützfuss hydraulisch  
 Schnellläuferachsen für CARS21  
 (Achsabstand 1'270 mm)  
 Tandem-Achsen gefedert 40 km/h  
 ADR-Achsen à 8'500 kg  
 Bremsen ADR KF314E, 300x135  
 (garantierte Bremslast 16'000 kg)  
 Bremse Luft EU inkl. automatischem  
 Bremskraftregler ALB und  
 Federspeicherzylinder Tristopp  
 12 V LED-Lichtanlage mit  
 Positionsleuchten  
 Befestigungsvorrichtung EN 12640  
 Bügel gerade 2.0 m für Rundballen vorne  
 und hinten  
 2 Werkzeugkisten



MODELL	BRÜCKENDIMENSION L x B x H	GESAMTGEWICHT	ACHSLAST	SÜTZLAST
Medio 18-550/4	5.50 m x 2.55 m x 0.98 m	18'000 kg	16'000 kg	2'500 kg - 4'000 kg
Medio 18-650/4	6.50 m x 2.55 m x 0.98 m	18'000 kg	16'000 kg	2'500 kg - 4'000 kg
Medio 18-700/4	7.00 m x 2.55 m x 0.98 m	18'000 kg	16'000 kg	2'500 kg - 4'000 kg
Medio 18-780/4	7.80 m x 2.55 m x 0.98 m	18'000 kg	16'000 kg	2'500 kg - 4'000 kg

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



# ZUBEHÖR MEDIO 18 T

## OPTIONEN / ZUBEHÖR

Nachlauflenkachse, hydraulisch sperrbar

Zwangslenkachse hydraulisch über Geberzylinder K50

Bereifung 215/75 R17.5 Pirelli ST1

Bereifung 245/70 R17.5 Pirelli ST1

Luftdruckbremse mit ABS/EBS

Zweileiter-Bremse hydraulisch H2L inkl. ALB und Relais-Ventil

Entlastungsbehälter Bremsanschluss

MFK 40 km/h

mit COC

MFK 40 km/h (Zugmaul hinten, Ölbremse, ABS/EBS, Spezial-Achse, Bereifung)

ohne COC

Zurpunkte in der Brücke

2.5 t

Zurpunkte in der Brücke

6.0 t

Holzfüllung komplette Brücke

Stahlrunenlöcher

100/100/8 (für Runen 80/80)

Stahlrunen

80/80/80

4 Stk. Bügel gebogen für Rundballen 2.0 m

Kugelpkupplung K80

Zugöse verstellbar

Farbe nach Wunsch

Bordwand vorne, steckbar, Höhe 600 mm

Bordwand vorne, steckbar, Höhe 300 mm

Hydraulische Klemmvorrichtung

Lochbild hinten 140x80 mit Verstärkung für Zugmaul

Hinteres Zugmaul mechanisch, Bremse Luft (inkl. Steckdose, Bremsanschlüsse, Abreiss-Sicherungsventil)

Hinteres Zugmaul automatisch, Bremse Luft (inkl. Steckdose, Bremsanschlüsse, Abreiss-Sicherungsventil)

Hinteres Zugmaul mechanisch, Bremse Öl (inkl. Steckdose, Bremsanschlüsse, Druckweiterführungs- und Relaisventil)

Hinteres Zugmaul automatisch, Bremse Öl (inkl. Steckdose, Bremsanschlüsse, Druckweiterführungs- und Relaisventil)

Stützfussunterlage 400/400/40 inkl. Halter

Distanzmesser DM05

Deichsel hydraulisch, Hub 700 mm

Schwenkdeichsel

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

# 2-ACHS-ANHÄNGER 4B16

## GRUNDAUSRÜSTUNG

### Ausstattung:

Bereifung 215/75 R 17.5, 8-fach  
 Zugöse D 40 geschraubt  
 Schnellläuferachsen für CARS21  
 ADR-Achsen à 8'500 kg  
 Parabelfederung 3+1  
 Bremsen ADR KF314E, 300x135  
 (garantierte Bremslast 16'000 kg)  
 Bremse Luft EU inkl. automatischem  
 Bremskraftregler ALB und  
 Federspeicherzylinder Tristopp  
 12 V LED-Lichtanlage mit  
 Positionsleuchten  
 Befestigungsvorrichtung EN 12640  
 gerade Bügel 2.0 m für Rundballen  
 vorne und hinten  
 2 Werkzeugkisten



MODELL	BRÜCKENDIMENSION L x B x H	GESAMTGEWICHT	ACHSLAST	SÜTZLAST
2-Achs-Anhänger 4B16-550/8	5.50 m x 2.55 m x 0.95 m	16'000 kg	18'000 kg	2'500 kg - 4'000 kg
2-Achs-Anhänger 4B16-650/8	6.50 m x 2.55 m x 0.95 m	16'000 kg	18'000 kg	2'500 kg - 4'000 kg
2-Achs-Anhänger 4B16-780/8	7.80 m x 2.55 m x 0.95 m	16'000 kg	18'000 kg	2'500 kg - 4'000 kg

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



# ZUBEHÖR 2-ACHS-ANHÄNGER 4B16

## OPTIONEN / ZUBEHÖR

Bereifung VT 480/45 R17 BKT AW711 167 A8

Bereifung 245/70 R17.5 Pirelli ST1

Luftdruckbremse mit ABS/EBS

Zweileiter-Bremse hydraulisch H2L inkl. ALB und Relais-Ventil

Entlastungsbehälter Bremsanschluss

MFK 40 km/h

mit COC

MFK 40 km/h (Zugmaul hinten, Ölbremse, ABS/EBS, Spezial-Achse, Bereifung)

ohne COC

Zurpunkte in der Brücke

2.5 t

Zurpunkte in der Brücke

6.0 t

Holzfüllung komplette Brücke

Stahlrungenlöcher

100/100/8 (für Rungen 80/80)

Stahlrungen

80/80/80

4 Stk. Bügel gebogen für Rundballen 2.0 m

Kugelkupplung K80

Farbe nach Wunsch

Bordwand vorne, steckbar, Höhe 600 mm

Bordwand vorne, steckbar, Höhe 300 mm

Hydraulische Klemmvorrichtung

Lochbild hinten 140x80 mit Verstärkung für Zugmaul

Hinteres Zugmaul mechanisch, **Bremse Luft** (inkl. Steckdose, Bremsanschlüsse, Abreiss-Sicherungsventil)

Hinteres Zugmaul automatisch, **Bremse Luft** (inkl. Steckdose, Bremsanschlüsse, Abreiss-Sicherungsventil)

Hinteres Zugmaul mechanisch, **Bremse Öl** (inkl. Steckdose, Bremsanschlüsse, Druckweiterführungs- und Relaisventil)

Hinteres Zugmaul automatisch, **Bremse Öl** (inkl. Steckdose, Bremsanschlüsse, Druckweiterführungs- und Relaisventil)

Distanzmesser DM05

technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

# GEWICHTE UND LASTEN

GELENKTE ANHÄNGER	ACHSLAST	GESAMTGEWICHT
mit 2 Achsen	2 x 9 t	max. 18 t
mit 3 Achsen	3 x 8 t	max. 24 t
mit 4 Achsen	4 x 8 t	max. 32 t

STARRDEICHSELANHÄNGER (UNGELENKTE DEICHSEL)	ACHSLAST	GESAMTGEWICHT
Einachser	10 t	13 / 14 t
Doppelachse, Achsabstand < 1.00 m	11 t	14 / 15 t
Doppelachse, Achsabstand 1.00 – 1.29 m	16 t	19 / 20 t
Doppelachse, Achsabstand 1.30 – 1.80 m	18 t	21 / 22 t
Doppelachse, Achsabstand > 1.80 m	20 t	23 / 24 t
Dreifachachse, Achsabstand < 1.30 m	21 t	24 / 25 t
Dreifachachse, Achsabstand 1.30 – 1.40 m	24 t	27 / 28 t
Dreifachachse, Achsabstand > 1.40 m	27 t	30 / 31 t

STÜTZLAST DARF BIS ZU 40% DES GARANTIEGEWICHTS BETRAGEN	MAX. GEWICHT
bei Obenanhängung im Zugmaul	2 t
bei Untenanhängung mit Piton-Fix	3 t
bei Untenanhängung Kugel K80	4 t

Die zulässige Stützlast muss auf dem Typenschild des Anhängers und der Anhängervorrichtung ersichtlich sein.









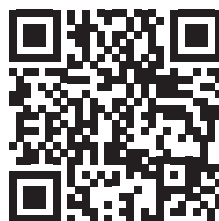


**GVS Müller AG**

**GVS Müller AG**  
 Bözbergstrasse 163  
 CH-5078 Effingen  
 Tel. +41 (0)62 555 61 40  
 info@gvs-müller.ch  
 www.gvs-mueller.ch

**GVS Müller AG**  
**ONLINE**

[www.gvs-mueller.ch](http://www.gvs-mueller.ch)



Abbildungen, Inhalt und Angaben über technische Daten in dieser Broschüre sind unverbindlich und können jederzeit ändern.

**GVS Müller AG**

Ihr Anhänger nach Mass.