

# Torbau

## Wartung

Wartung nach DGUV Regel 100-500 (bisher BGR 232) sowie den EU-Richtlinien EN 13241-1.

## Reparaturen und Umbauten

Reparaturen und Umbauten von Toranlagen aller Art und Fabrikate.

## Kundendienst und Service

Fachgerechte Montage und Reparatur sowie Einbau von Ersatzteilen.

## Ersatzteilverkauf

Sämtliche Ersatzteile der von uns gelieferten Toranlagen sind auf Lager und kurzfristig lieferbar.



**Schweißkonstruktionen nach speziellen Kundenwünschen für Sondermaschinen- und Pressenbau.**

### Anerkannter Schweißfachbetrieb:

mit Herstellerqualifikation zum Schweißen auf der Prüfgrundlage der DIN EN ISO 3834-3 mit geprüftem Fachpersonal. EU-Zertifikat EN 1090-2 bis EXC3.

### Schneid- und Schweißteile:

bis 85 t Stückgewicht einschließlich Glühen, Sandstrahlen, Grundieren und Lackieren sowie mechanischer Bearbeitung

### Weiter produzieren und liefern wir aus unserem bewährten Torsektor:

- Schnelllauftore, Rolltore
- Sektionaltore, Faltschiebetore
- Schiebetore
- Großtoranlagen (z.B. Flugzeughallentore)
- Kran-Klappen

**Reparatur - Wartung - Nachrüstung  
Umbau - Ersatzteilverkauf**

# JUNG

**JUNG Stahl-, Maschinen- und Torbau GmbH & Co. KG**

Zum Alertsberg 48 - 50  
D-57334 Bad Laasphe - Banfe  
Telefon (0 27 52) 47 99 - 0  
Telefax (0 27 52) 70 76  
eMail [info@maschinenbau-jung.com](mailto:info@maschinenbau-jung.com)  
Internet [www.maschinenbau-jung.com](http://www.maschinenbau-jung.com)



**Schweißkonstruktionen nach speziellen Kundenwünschen für Sondermaschinen- und Pressenbau**

**Anerkannter Schweißfachbetrieb**

**Schneid- und Schweißteile bis 85 t Stückgewicht**

# JUNG

## MASCHINENBAU

1929 **90** 2019  
**JAHRE**



**Doppelständerpresse**  
(L: 6 m, B: 4,2 m, H: 2,2 m, G: ca. 53 t)



**Maschinenständer**  
(L: 6,8 m, B: 4,2 m, H: 3,5 m, G: ca. 48 t)



**Pressen-Stößel**  
für 1.000 t-Doppelständerpresse  
(L: 5,5 m, B: 2,9 m, H: 2,7 m, G: ca. 56 t)



**Abtransport eines Pressengestells**  
(L: 20 m, B: 3 m, H: 2,8 m, G: ca. 86 t)

**JUNG-Produktionshalle: Diverse Traversen**  
(L: 15 - 20 m, G: ca. 50 - 75 t)

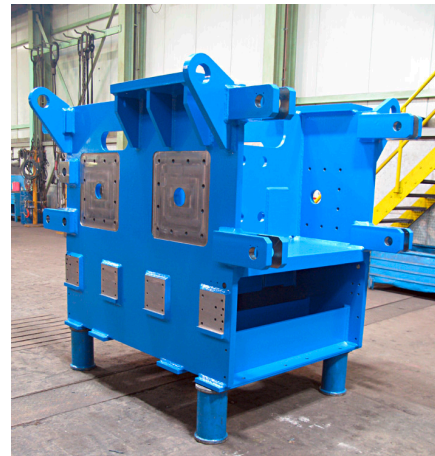


**Extruder-Rahmen**  
(L: 4,8 m, B: 3,8 m, H: 0,5 m, G: ca. 9 t)



**Abtransport eines Pressentisches**  
(L: 6,2 m, B: 4,65 m, H: 2,4 m, G: ca. 85 t)

**Umformwagen-Gestell**  
(L: 3 m, B: 2 m, H: 2,5 m, G: ca. 7 t)



**Tischplatte**  
für 800 t-Hydraulikpresse  
(L: 4,5 m, B: 2,3 m, H: 0,4 m, G: ca. 30 t)



**Abtransport einer Traverse**  
(L: 15 m, B: 2,6 m, H: 1,8 m, G: ca. 76 t)

