

Stammdaten

Arnold & Ortmüller GmbH + Co.KG	Tel.: (06466) 471
Am Auersberg 1	Fax: (06466) 6624
35232 Dautphetal	Mail: info@a-ortmueller.de
	www.a-ortmueller.de

Allgemeine Angaben

Anzahl der Mitarbeiter	ca. 28
Hallengrößen	40 x 20 m 50 x 16 m 25 x 16 m 97 x 16 m 50 x 8 m
Produktionsfläche	3.950 m ²
Tragkraft der Hallenkrane	bis 12,5 to, Hakenhöhe max. 9,5 m
Verarbeitete Werkstoffe	Normalstahl Edelstahl Aluminium
Max. Dimension des Bauteils	15 x 4 x 4 m (begrenzt durch Torgröße)

Fertigungsverfahren

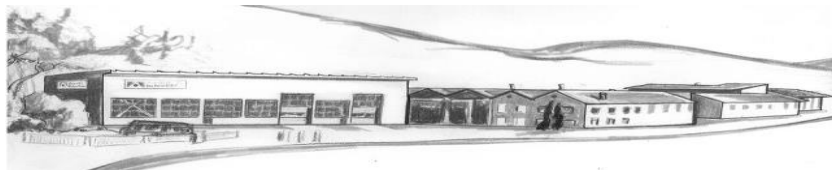
Sägen	
Max. Durchmesser	300 mm

Blechscheren	
Max. Länge	4.000 mm
Max. Blechstärke	10 mm

Laserschneiden (Fiber)	
Max. Größe	4.000 x 2.000 mm
Max. Blechstärken	Normalstahl: 25 mm Edelstahl: 25 mm Aluminium: 25 mm Messing: 15 mm Kupfer: 12 mm

Stanzen/Nibbeln	
Max. Größe	4.000 x 1.500 mm
Max. Blechstärken	Normalstahl: 8 mm Edelstahl: 6 mm Aluminium: 8 mm

Abkanten (bis 250 to)	
Max. Länge	4.000 mm
Max. Blechstärke	10 mm



Runden

Max. Blechbreite	2.000 mm
Max. Blechstärke	5 mm

Blech-Bördelmaschine

Blechstärke max.	2 mm
------------------	------

Schweißen

Schweißverfahren	MAG (135)
	MIG (131)
	WIG (141)
	Widerstands Punktschweißen

Kantenentgrat- und verundungsmaschine

Blechbreite max.	1.000 mm
Blechstärke max.	30 mm

Sandstrahlkabine

Werkstückabmessung max.	1.350 x 350 x 350 mm
-------------------------	----------------------

Flammspritzverzinken

Werkstückabmessung max.	1.350 x 350 x 350 mm
-------------------------	----------------------

Pulverbeschichtung (manuell)

Max. Stückgewicht	120 kg
Max. Werkstückgröße	3.200 x 1.600 x 800 mm