

Maschinenliste Stand: Mai 2018

Bearbeitungszentren

Bearbeitungszentren	Verfahrwege (mm)	Ausstattung
SHW UniForce6 Fahrständermaschine	X 8000 Y 3100 Z 1600	66 Werkzeuge Universal-Fräskopf CNC-Rundtisch 2500 x 2000 mm Tischbelastung 15.000 kg CNC-Rundtisch Ø 2500 mm Tischbelastung 30.000 kg
CNC Horizontales BAZ Burr	X 3000 Y 1400 Z 2000	100 Werkzeuge Palettengröße 1000 mm x 1800 mm Tischbelastung 5000 kg
CNC Horizontales BAZ Scharmann	X 2000 Y 1580 Z 2000	50 Werkzeuge Tischgröße 1200 mm x 1600 mm Tischbelastung 5000 kg
CNC Vertikales BAZ Eumach MC2150	X 2100 Y 1100 Z 900	40 Werkzeuge Tischgröße 2100 mm x 1100 mm Tischbelastung 2500 kg
CNC Horizontales BAZ Victor HC-1000	X 1350 Y 1050 Z 1050	120 Werkzeuge 1000 mm x 1000 mm Palette 2000 kg Palettenbelastung 6fach Palettenpool
CNC Vertikales BAZ Victor VC145	X 1450 Y 700 Z 700	40 Werkzeuge 1650 mm x 650 mm Tischgröße 2200 kg Tischbelastung Rundtisch
CNC Vertikales BAZ Eumach VMC 3200	X 3200 Y 1100 Z 900	40 Werkzeuge Tischgröße 3250 mm x 1220 mm SK50 Rundtisch
5-Achs-BAZ Eumach UMC 1000	X 1000 Y 800 Z 700	40 Werkzeuge Rundtisch 1000 x 800 mm
5-Achs-BAZ Victor AX800	X 1600 Y 700 Z 1000	40 Werkzeuge Tischgröße 1250 x Ø800 mm

Maschinenliste Stand: Mai 2018

Drehmaschinen

Maschinenbezeichnung	Drehdurchmesser (mm)	Drehlänge (mm)
CNC-3-Achsen-Drehmaschine Victor VTurn A-26/85CV 12 angetriebene Werkzeuge/Stationen	Ø 350	850
CNC-3-Achsen-Drehmaschine Victor VTurn 36/125CV 6 angetriebene Werkzeuge/Stationen	Ø 450	1290
CNC-Drehmaschine Victor VT – 36	Ø 550	1250
CNC-Drehmaschine Victor VT – 46	Ø 730	1750
CNC-Drehmaschine Geminis Goratu GHT-5-3000	Ø 1000 über Maschinenbett Ø 680 über Querschlitzen	3000
CNC-Drehmaschine Geminis Goratu GT5-1200x3000	Ø 1200 über Maschinenbett Ø 850 über Querschlitzen	3000
CNC-Drehmaschine Geminis Goratu GHT-9-5000	Ø 1600 über Maschinenbett Ø 1225 über Querschlitzen	5000
CNC-3-Achsen-Drehmaschine Victor Vturn-45/125 CM 12 angetriebene Werkzeugstationen	Ø 520	1000

Brennschneiden

CNC-Brennschneiden bis 3000 x 12000 x 150 mm

Sandstrahlen

Sandstrahlarbeiten in Freistrahnhalle 5 m x 5 m x 15 m

Profil-Rundbiegen

bis 4-Zoll-Rohr und I-Träger 120 mm

Blech-Rundbiegen

bis 20 mm und Arbeitsbreite 1000 mm

Biegen/Kanten

bis Stärke 20 mm, Länge 4000 mm; Druckleistung 500 t

Richten

Portalrichtpresse 2500 mm x 4000 mm; 300 to