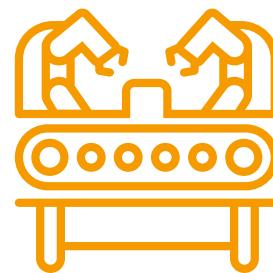


# CNC MASCHINENPARK



## Matec 30P (5 Achs)

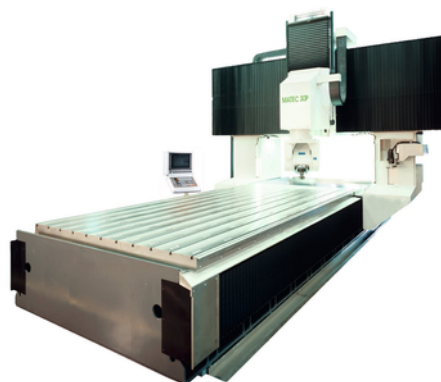
Spannfläche: 2200 x 4500 mm

### Arbeitsbereich

X-Achse: 4000 mm

Y-Achse: 2100 mm

Z-Achse: 1100 mm



## Hedelius Acura 85 Marathon

Spannfläche: 850 x 750 mm

### Arbeitsbereich

X-Achse: 900 mm

Y-Achse: 850 mm

Z-Achse: 700 mm

## Matec 40L (3 Achs)

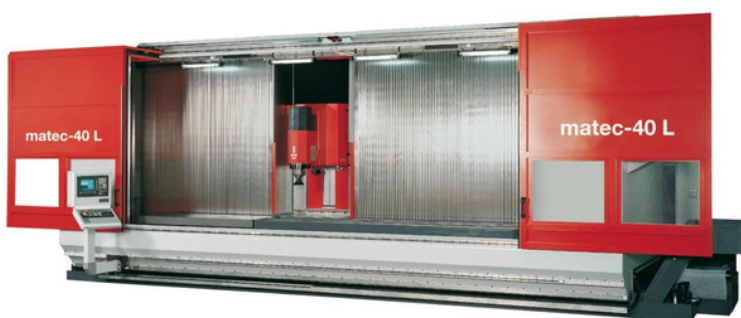
Spannfläche: 800 x 3500 mm

### Arbeitsbereich

X-Achse: 3000 mm

Y-Achse: 800 mm

Z-Achse: 700 mm



## Hedelius Acura 65 (5 Achs)

Spannfläche: 650 x 540 mm

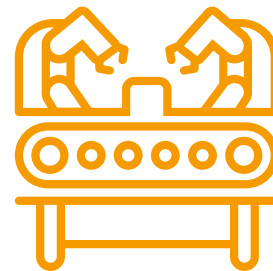
### Arbeitsbereich

X-Achse: 700 mm

Y-Achse: 650 mm

Z-Achse: 600 mm

# CNC MASCHINENPARK



## Hedelius Tiltenta 11-2600 (5 Achs)

Spannfläche: 1100 x 3080 mm

### Arbeitsbereich

X-Achse: V=2600 / H=2030 mm

Y-Achse: 1100 mm

Z-Achse: V=900 / H=1005 mm



## Hedelius Tiltenta 11-3600 (4 Achs)

Spannfläche: 1100 x 4080 mm

### Arbeitsbereich

X-Achse: V=3600 / H=3030 mm

Y-Achse: 1100 mm

Z-Achse: V=900 / H=1005 mm

## Mössner Blocksäge (4 Achs)

Dicke: 50 - 1200 mm

### Arbeitsbereich

X-Achse: 4000 mm

Y-Achse: 2000 mm

Z-Achse: 1200 mm



## Cramiq Planfräsmaschine

Dicke: 5 - 500 mm

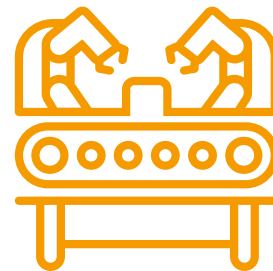
### Arbeitsbereich

X-Achse: 1000 mm

Y-Achse: 1500 mm

Z-Achse: 665 mm

# CNC MASCHINENPARK



## DMC 100 U duo (5 Achs)

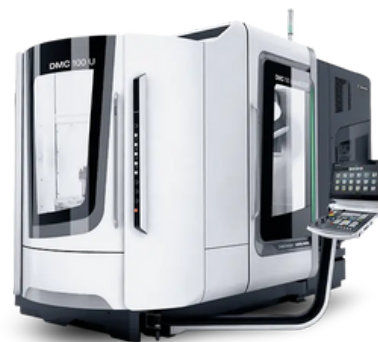
Spannfläche: 800 x 1000 mm

### Arbeitsbereich

X-Achse: 1000 mm

Y-Achse: 1250 mm

Z-Achse: 1000 mm



## Donau 440 (3 Achs)

Spannfläche: 600 x 1800 mm

### Arbeitsbereich

X-Achse: 1050 mm

Y-Achse: 800 mm

Z-Achse: 610 mm

## Victor VC 205 (3 Achs)

Spannfläche: 600 x 2700 mm

### Arbeitsbereich

X-Achse: 2050 mm

Y-Achse: 550 mm

Z-Achse: 560 mm



## Fehlmann Picomax 54

Spannfläche: 885x 320 mm

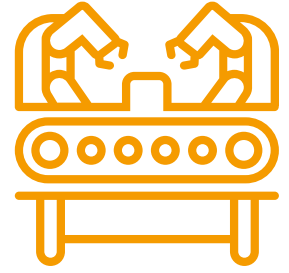
### Arbeitsbereich

X-Achse: 500 mm

Y-Achse: 250 mm

Z-Achse: 160 mm

# CNC MASCHINENPARK



## AluRanger

Vakuumfläche: 6321 x 2100 mm

### Arbeitsbereich

X-Achse: 6100 mm

Y-Achse: 2000 mm

Z-Achse: 90 mm

