





## Cięcie

Maszyna	Pole robocze (mm)	Grubość cięcia	Moc
Laser Fiber	4000x2000	SCZ: 20mm SN: 25mm	6KW
Laser Fiber	3000x1500	SCZ: 25mm INOX: 30mm ALU: 25 mm	8KW
Wypalarka gazowa	6000x2000	SCZ: 200mm SN: 30mm	

## Cięcie piłą

Rozmiar cięcia				
0°	fi 450 mm	610x450 mm	610x150 mm	450x450 mm
45° R	fi 450 mm	480x100 mm	410x450 mm	420x420 mm
45° L	fi 450 mm	500x100 mm	380x450 mm	420x420 mm
60° R	fi 310 mm	320x100 mm	260x450 mm	300x300 mm
60° L	fi 340 mm	350x100 mm	220x450 mm	320x320 mm

## Gięcie

Maszyna	Szerokość robocza	Siła nacisku
Prasa krawędziowa 1	5000	220t
Prasa krawędziowa 2	3000	135t
Prasa krawędziowa 3	3000	100t

## Walcowanie

Maszyna	Długość walcowania (mm)	Maks. grubość (mm)	Fi
Walec 1	4000	30	400
Walec 2	2000	20	100
Walec 3		10	250
Walec 4	2500	10	250
Walec 5	2500	10	250

### Wiercenie

Maszyny	Maksymalne pole robocze (mm)	Maksymalny otwór
Wiertarki promieniowe	1500x800	fi 70

### Gwintowanie

Maszyny	Maksymalny gwint
Gwintownice hydrauliczne	M45

### Spawanie

Maszyny	Maksymalna moc
Spawarki	500A