Mogelijkheden machines Makerspace:

Plaatstaal:

Max breedte: 1000 mm

Max knipbreedte : 1000 mm

Standaard platen : 1x2 m

Max zethoek : 130 tot 140 graden

CNC frees:

Max hoogte: 50 mm

Max opp : 300x200 mm

Materialen : Hout, Aluminium ( liever niet ), Modelbouwschuim

Boor :

Max grootte boor : 20 mm

Slijptol :

Slijpt elk materiaal ( hout is wel moeilijker )

Vacuüm vormer :

Makkelijkst te vervormen : PS

Max dikte : 1,5 mm

Max opp : 280x430 mm

Lasersnijder :

Max diepte hout : 4mm

Max diepte kunststof : 4mm

Max opp : 300x600

Draaibank:

Max dia : 70mm

Max dia voor langere buizen dan 350 mm : 40 mm

Las apparaat :

Te lassen materialen : Staal, Staal ( roestvrij ), Aluminium ( moeilijker )

3D printers:

Max opp: 200x300 mm

Max hoogte ultimaker : 300mm

Max grootte Rode printer : 400mm

Materialen : ABS, PLA