

### Spécifications techniques

Machine : Découpe laser CO2 100W

Fournisseur : Arketype

Modèle : Jade 6090

Surface de travail : 900 mm x 600 mm

### Usinage

Type d'usinage : découpe et gravure

Type de matériaux usinés (découpe et gravure) : bois, plexiglas, cuir, papier, carton, tissus

Type de matériaux usinés (gravure seule) : pierre, marbre, verre, métaux non réfléchissants

Matériaux non usinables : tous les matériaux contenant du chlore ou du fluor, les matériaux réfléchissants, le polycarbonate, le polystyrène expansé ou extrudé. **En cas de doute demandez conseil à un FabManager.**

### Sécurité

#### Accès

Seuls les membres de l'Innovation CrunchLab habilités peuvent utiliser cette machine. Sans habilitation vous devrez obligatoirement être accompagné(e) par un FabManager pour la création de votre fichier d'usinage, la préparation, le suivi et la finalisation de votre usinage. Pour plus d'informations sur le processus de formation et d'habilitation reportez-vous à notre règlement intérieur.

#### Equipements de Protection

Pendant l'usinage le port de lunettes de protection et de gants adaptés est obligatoire.

#### Surveillance

Une personne doit impérativement être présente et surveiller constamment la machine en phase d'usinage. Le filtre doit être allumé pendant toute cette période.