

Projets Alain

CNC 3 axes

Pilotée par LinuxCnc (Version 2.7.14) CamBam V 1

Format 300 x 400, table de travail = plateau de cuisine ep 40mm guidage Vis à billes, rail de guidage diamètre 12mm + noix de guidage Profilés alu : règles de maçon + cales en chêne

3 moteurs nema23

1 PC de récup pour la prise port parallèle

Photos CNC - laser

-1- la machine avec broche moteur “brushless” 300w



-2- Affleureuse Katsu 700w (copie Makita) un support laser et un “drag knife” couteau mobile pour découpe de Vynile ou autre



-3- détail de l'axe X



From:
<https://www.magenealogie.chanterie37.fr/www/fablab37110/> - Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault



Permanent link:
<https://www.magenealogie.chanterie37.fr/www/fablab37110/doku.php?id=start:projets:alain&rev=1608485539>

Last update: **2023/01/27 16:08**