

Chez vous sous 24h\*.

Votre machine, pour faire vous même :

Plaques CE - Plaques Propriété - Plaques Machine

Plaques technique - Etiquettes Identification - Braille

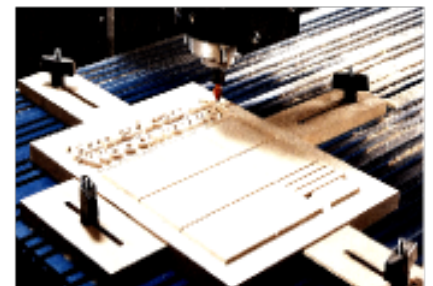
Exp: plaque de porte ou boîte 0,15€ht /pièce 25mmX90mm en 1,3mm= des économies.

**4500€ht**  
A partir de



**Fraiseuse CNC 3D**

Une gamme  
pour tous les  
usages  
et tous les budgets



Encombrement : 610 x 480 x 400 mm

Dimension Utiles :

Course X : 275 mm

Course Y : 385 mm

Course Z : 60 mm

Précision : 0,05 mm

Vitesse max d'avance à vide : 2500 mm/min

Guidages :

X : D20 mm chrome avec palier à billes

Y : D16 mm chrome avec palier à billes

Z : D12 mm chrome avec palier à billes

Vis sans fin et écrous a billes sur X, Y et Z

Poids total : 30 kg

2- Pilotage (et électronique ).

Boitier de contrôle (acier).

Moteur de la broche : 230 W ( courant continu )

Vitesse de rotation : 0 à 8000 tr/min ( réglable via le potentiomètre  
présent sur le boitier de commande)

moteur pas à pas : Nema 23 ( 2 phases 1,8 A )

Interface de communication : Câble parallèle

Logiciel accepté : Mach3, EMC2.

Alimentation : 230 V



**WiFi**  
Télécommande  
en option\*

Logiciel en Français  
Assistance à distance  
et Formation incluse\*.



Dika pro system - 6, Rue Claude CHAPPE 10150 Pont Sainte Marie TROYES (FRANCE).

\*dika se réserve le droit de modifier.