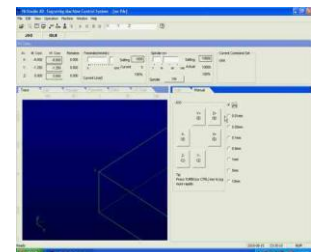


# CNC JINKA JKB 1325

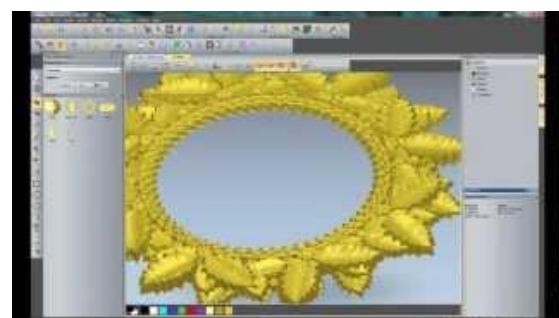
## Assistance formation et conseil.

<b>MODEL</b>	<b>JKB-1325D</b>
<b>Dimension</b>	<b>1300x2500mm</b>
<b>Hauteur maxi</b>	<b>180mm *OPTION 300mm</b>
<b>Vitesse de déplacement maxi</b>	<b>20m/min</b>
<b>Vitesse de travail maxi</b>	<b>15m/min</b>
<b>puissance</b>	<b>800W~1.5KW Fréquence ajustable-refroidi par eau (système séparé).</b>
<b>Rotation des outils</b>	<b>6000 or 24000 rpm/min</b>
<b>Voltage et fréquence</b>	<b>AC220V/50Hz</b>
<b>Outils de gavage</b>	<b>∅ 3.175/4/6mm</b>
<b>Format du code</b>	<b>G code/HPGL</b>
<b>Précision de repositionnement</b>	<b>±0.03mm</b>
<b>Précision de répétition</b>	<b>±0.02mm</b>
<b>LOGICIEL</b>	<b>NC studiosystem / artcam ver9 ou pro *option</b>

- CNC studiosystem : ce logiciel vat gérer votre cnc (faire des simulation, contrôler la machine.2D et 3D le routage des outils etc..



- Art cam le logiciel : Avec ArtCAM Pro vous permet de concevoir et de fabriquer des modèles 3D ou 3D reliefs sculptés rapidement et facilement. Vous pouvez créer des modèles très complexes personnalisés ou sur mesure des modèles 3D à partir d'esquisses 2D ou de photographies. Outils logiciels uniques, il vous guidera à travers l'ensemble du processus, de l'esquisse conceptuelle de la pièce finie ou du moule. Que vous utilisiez ArtCAM Pro pour le travail du bois, fabrication d'enseignes, le découpage du métal, la gravure ou estampage, ArtCAM Pro vous donnera, à vous et à votre entreprise un avantage sans concurrence.



**DIKA PRO SYSTEM/ 6, Rue Claude CHAPPE 10150 PONT SAINTE MARIE**  
**TEL : 03.25.45.03.03 / [123@DIKA.FR](mailto:123@DIKA.FR)**

\*Le fabricant se réserve le droit de procéder à toutes les modifications considérées comme nécessaires sans avoir à en avertir préalablement le client voir aussi condition générales de vente sur le site [dikafrance.fr](http://dikafrance.fr)