

# CNC Router ATC 3 Axes





La série BOI-RA a été conçue pour les menuisiers, les fabricants de décor, les fabricants d'objets d'art et les façadiers.

Elle s'agit des machines grands formats, dotées d'une haute technologie pour une utilisation intensive tout type de matériaux : bois, plastiques (PVC, plexiglas...), métaux (Aluminium...), composites (Alucobond)...

Les fraiseuses CNC de cette série sont disponibles dans différentes configurations allant du basique au professionnel.

En choisissant des fraiseuses sophistiquées, vous pouvez progresser votre projet et diversifier vos réalisations.

Série

BOI-RA

	BOI-RA-BASIC	BOI-RA-PRO
--	--------------	------------

Paramètres spécifiques

Moteurs des axes X ,Y et Z	Inovance AC servo 1,5 Kw avec réducteur SHIMPO	Delta servo-Moteur 1 Kw avec réducteur SHIMPO
----------------------------	--	---

Paramètres communs

Zone de travail	2100 X 4000 X 180 mm
Transmission axes X et Y	Crémaillères et engrenages hélicoïdales
Transmission axe Z	Vis à billes
Railles axe X, Y et Z	Guidage linéaire HGH Taiwan
Résolution	0,0025 mm
Armoire de contrôle	Armoire séparé
Code	G Code
Structure machine	Poutre en acier solide
Voltage	3 Phases 380 V / 50 Hz
Capteur, contacteur ...	SCHNEIDER
Collecteur de poussière	3 Kw à double sac
Système de contole	Syntec PC/DSP A11E / NK105
Lubrification	Lubrification automatique
Variateur de broche	Fulling 11 Kw
Moteur de broche	HQD 9 Kw ATC ISO30 (24000 rpm)
Type de table	Table aspirante par zones et Forme T Combinée
Contrôle de Zone	Commande manuelle par boutons
Mesure outils	Capteur de mesure automatique
Nbr d'outils	12 outils
Pompe a vide	Deux Pompe 7,5 Kw
Logiciel	ArtCAM, Haixun Software
Garantie	1 AN