

Modèle	BT2430-GCV Pour coupe de verre
Série	Commercial
Espace de coupe	X 24" x Y 30" x Z 7"
Dimension	38" x 42" x 64"
Chassie	En acier soudé recouvert d'aluminium de couleur
Chassie	Sur roulettes 5" avec pattes en inox ajustables pour mise au niveau
Structure	Aluminium type aviation
Tête de coupe	Tête simple ou double pointe diamant libre avec lubrification
Table de coupe	Vacuum, vortex blower 3KW sous 220vac
Transmission	Direct drive, vis à billes 16mm , pas vis 10mm/tour aux trois axes
Guide linéaire	Supporté 16mm aux trois axes
Moteurs	Série 23 , 600 oz-in aux trois axes (double en Y)
Écran	Pivotant 17"
Support	USB
Portique capteurs	Auto-équerrage du portique
Axes capteurs	Limite de fin d'axes par proximité sur tous les axes
Outil capteur	Auto calcul hauteur de l'outil
Driver résolution	En quadrature 8128 impulsions pour 360 degrés vis
Ordinateur	HP logiciel de contrôle Mach3
Clavier, souris	Sans fils 2.4ghz (Jog sans fils ou filaire optionnel)
Alimentation	Cordon 3' nécessite prise néma14-50r avec disjoncteur double 30A
Alimentation blower	Prise femelle nema 6-30p ou 6-50p avec disjoncteur double 30A
Précision générale	0.01mm/0.00039"
Précision de positionnement	0.01mm/0.00039"
Vitesse déplacement rapide	10000mm/min 393"/min
Vitesse travail maximum	6350mm/min 250"/min
Machines grosseurs	Pouvons fabriquer toutes les grosseurs désiré.