



## VERSIONS :




- **BASIQUE:** Équipé d'un affichage numérique pour la position de lecture du rouleau supérieur
- **MOYEN :** Équipé du contrôle PQI, le positionneur de devis intelligent pour la prédétermination des rayons de courbure.
- **FULL:** Équipé d'un écran tactile convivial Commande numérique informatisée pour gérer deux vitesses sur les deux axes

## DONNÉES TECHNIQUES :

- Rouleaux d'entraînement: 3
- Vitesse de l'arbre ( $\text{min}^{-1}$ ): 8-16
- Poids (kg): 490
- Puissance totale (kW): 4
- Hauteur de travail (cm): 83-110
- Taille (cm): 67x135x149

## DOMAINES D'APPLICATION :

- Articles pour l'industrie agricole et de l'élevage
- Articles pour le mobilier urbain
- Articles pour forgeron
- Cadre métallique léger
- Cadre en métal lourd
- Design d'intérieur
- Équipement de salle de bain et de sport
- Industrie du jouet et des loisirs

	en mm	Min. R.	Outils
	50 x 50 x 8 60 x 60 x 10	500 700	ST ST - SI
	70x2 80x2	900 1200	RT RT - SI
	70x50x3 80x40x3	600 1000	POL / RQ POL / RQ - SI

