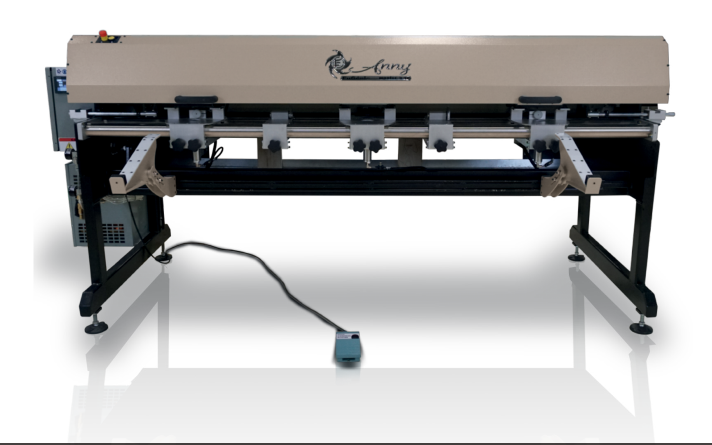


# 3T-P ANNY USINAGE DE PEINTURES



# **OUTILS**

# CARACTÉRISTIQUE CLÉS

- Centre d'usinage pneumatique à 2 axes
- 3 têtes d'usinage travaillant en simultané
- Matériaux usinables: bois et PVC
- Éjection automatique du jambage
- Bras de support inclinés en façade
- Écran tactile

\* 3 routeurs électriques

## **EMPREINTE**

	SPÉCIFICATIONS DE LA	A MACHINE	
MESURES	HAUTEUR	51,27"	1 302,25 MM
	LONGEUR	130"	3,302 MM
	LARGEUR	59.74"	1 517,3 MM
	EMPREINTE	55 PI.CA.	5,10 M.CA
	POIDS	1 587,33 LB	720 KG
EXIGENCES ÉLECTRIQUES / PNEUMATIQUES	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	6 KVA	6 KVA
	PRESSION D'AIR (PSI)	100	100
	CFM	5 PI <sup>3</sup>	0,141 M³/ MIN
	CÂBLE ETHERNET	OUI	OUI
ÉLECTRIQUE (600 VOLTS/7AMP)	VOLTAGE	600 V	600 V
	HERTZ	60 HZ	60 HZ
	PHASES	3	3
ÉCRAN	TAILLE	3,74 X 4,64"	95,15 X 118 MM
	ACCÈS INTERNET	OUI	OUI
CAPACITÉ DE JAMBAGE	LARGEUR	3½ À 12"	88,9 À 304,8 MM
	LONGUEUR	JUSQU'À 96"	JUSQU'À 2,4384
	ÉPAISSEUR DU RABAT	1" MAX	26,4 MM
PENTURE	LONGUEUR DE PENTURE	1¾ À 5¼"	44,45 À 133,35 MM
	PROFONDEUR DE PENTURE	1½ À 0,250"	38,1 À 6,35 MM
	RAYON DE PENTURE	5/ <sub>8</sub> "	15,875 MM
	ÉPAISSEUR DE PENTURE	JUSQU'À ¼"	JUSQU'À 6,35 MM
DÉPLACEMENT DE LA TÊTE D'USINAGE	AXE X (AVEC UN OUTIL DE 5/8")	1¾ À 5¼ / MIN	0,04 À 0,13 M/MIN

## WWW.EUGENIEINTERNATIONAL.COM

