

## PONCEUSES TRIANGULAIRES À CHARIOT AUTOMATIQUES DE HAUTE PERFORMANCE MODÈLE **PMCTA-HD** & **PMCTA-HD-2**



*"Peut être différent de l'illustration."*

La PMCTA-HD est une ponceuse triangulaire à chariot automatique de haute performance avec montée & descente de la table par motorisation à 3.7 pieds/minute.

Cette ponceuse est un équipement industriel robuste construit sur un bâti soudé de fort calibre. Elle comprend un capteur de poussière à une extrémité et deux poulies balancées en aluminium, pour une douceur de roulement et une usure minimale.

La forme triangulaire permet une meilleure visibilité sur les pièces, une meilleure dispersion de la chaleur et une économie de courroie.

Cette ponceuse est idéale pour un sablage linéaire, surface brossée, sablage de cordon de soudure et polissage.

## CARACTÉRISTIQUES

- La table est dirigée sur deux rails linéaires transversalement et est entraînée par un moteur électrique à vitesse variable à une allure constante sur la largeur de la plaque. La vitesse varie de 0.5 à 36 pieds/minute.
- Le chariot de la roue de pression est entraîné sur la longueur par un moteur électrique à une vitesse variable pouvant aller jusqu'à 225 pieds/minute. La course s'ajuste au moyen d'un interface opérateur basé sur la longueur du matériel sur la table. Un cylindre pneumatique maintient la pression sur la courroie.
- Les principaux boutons de contrôle et l'écran tactile sont situés sur l'avant du panneau de contrôle.
- Une manette portable située sur le devant de la table permet l'arrêt d'urgence, l'arrêt du cycle transversal et le mouvement manuel transversal.
- Le panneau de contrôle et de courant central est de marque Omron. Le panneau inclut les variateurs de fréquence et autres composantes électriques ainsi qu'une carte Ethernet pour régler à distance les problèmes et faire des changements de programmation à distance.

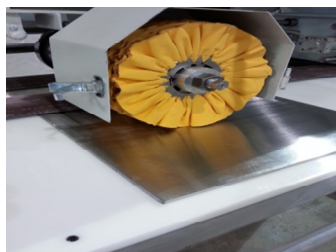
Modèle	Table	Courroie abrasive	Moteur / Voltage	Ajustement horizontal	Hors tout (Longueur-largeur-Hauteur) +/- 1/8"
PMCTA-HD-284 PMCTA-HD-2-284	30" x 96"	6" x 284" 4750 pi./min.	5 ch 220-440-600	36 1/4"	139" x 77 1/2" x 87 3/8" 139" x 86 1/2" x 87 3/8"
PMCTA-HD-328 PMCTA-HD-2-328	30" x 120"	6" x 328" 4750 pi./min.	5 ch 220-440-600	36 1/4"	163" x 77 1/2" x 87 3/8" 163" x 86 1/2" x 87 3/8"
PMCTA-HD-374 PMCTA-HD-2-374	30" x 144"	6" x 374" 4750 pi./min.	7.5 ch 220-440-600	36 1/4"	187" x 77 1/2" x 87 3/8" 187" x 86 1/2" x 87 3/8"

PMCT-HD-2 pour courroie double

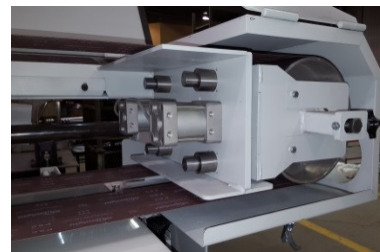
## OPTIONS



Roue de pression



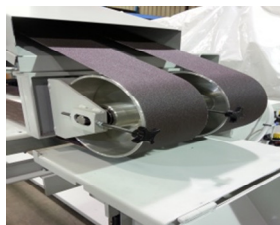
Roue de polissage



Tensionneur pneumatique



Table à ventouses



Double courroie



Détecteur de rupture de courroie

Pour voir un vidéo de ce produit,  
scanner ce Code QR  
avec votre cellulaire

