



CN-X

ANNY - MODÈLE USINAGE DE JAMBAGE



OUTILS

- A Électrobroche 2,2 kW
- B Électrobroche 2,2 kW
- C Perceuse pneumatique option: outil à coins carrés
- D Fraiseuse pneumatique optional: outil à coins carrés
- E Palpeur double (longeur et épaisseur)

CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- Pionnier nord-américain dans l'usinage de portes
- Le CN-X est un centre d'usinage èa 3 axes
- Usine le bois, l'aluminium, le PVC et les matériaux composites dans tous types de jambages, astragales, de meneaux et de seuils en aluminium d'une longueur maximum de 107"
- La tête d'usinage contient 2 électrobroches, une perceuse pneumatique, une fraiseuse pneumatique, une double sonde
- Écran tactile couleur de 12 pouces pouvant recevoir des listes de production, relayer des informations techniques et recevoir le soutien en temps réel

	SPÉCIFICATIONS DE L	A MACHINE	
	HAUTEUR	9'	274.30 CM
	LONGUEUR	14'7"	444.50 CM
MEASURES	LARGEUR	6'11"	210.8 CM
	EMPREINTE	100 ² FT.	9,3 ² M
	POIDS	5 500 LB	2 517 KG
	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	10 KVA	10 KVA
EXIGENCES ÉLECTRIQUES /	PUISSANCE D'AIR (PSI)	100 PSI	6.89 bar
PNEUMATIQUE	CFM	15 ³ FT/MIN	0,42 ³ M/ MIN
	CÂBLE ETHERNET	RJ 45	RJ 45
	VOLTAGE	480 V	480 V
ELECTRIQUE (480 VOLTS / 15 AMP)	HERTZ	60 HZ	60 HZ
	PHASES	3	3
ÉODAN.	TAILLE	12,1"	30.73 CM
ÉCRAN	ACCÈS INTERNET	OUI	OUI
	LARGEUR	14"	35.6 CM
CAPACITÉ DE JAMBAGE	LONGUEUR	20 - 107"	50.8 - 271.8 CM
CAPACITE DE JAMBAGE	DÉTECTION DE LA LONGUEUR	99"	251.5 CM
	ÉPAISSEUR	31⁄4"	8.3 CM
ASPIRATION DE POUSSIÈRE RECOMMANDÉE	CFM	2500 ³ FT/MIN	70,8 ³ M/ MIN

SPÉCIFICATIONS DES OUTILS STANDARD

(POSITION A) ÉLECTROBROCHE	PUISSANCE	2,2 kW	3 HP
	RPM	24000 rev/min	24000
	DIAMÈTRE D'OUTIL TYPIQUE	11⁄4"	1.27 CM
	LONGUEUR D'OUTIL TYPIQUE	33/8"	8.56 CM
(POSITION B) ÉLECTROBROCHE	PUISSANCE	2,2 kW	3 HP
	RPM	24000 rev / min	24000
	DIAMÈTRE D'OUTIL TYPIQUE	1/2"	12,7 MM
	LONGUEUR D'OUTIL TYPIQUE	33/8"	8.56 CM
(POSITION C) PERCEUSE PNEUMATIQUE	RPM	4000 rev / min	3 HP
	DIAMÈTRE D'OUTIL TYPIQUE	1/2"	1.27 CM
	LONGUEUR D'OUTIL TYPIQUE	3 3/8""	8.56 CM
(POSITION D) FRAISEUSE PNEUMATIQUE	RPM	25 000 rev / min	3 HP
	DIAMÈTRE D'OUTIL TYPIQUE	1/2"	1.27 CM
	LONGUEUR D'OUTIL TYPIQUE	33/8"	8.56 CM

SPÉCIFICATIONS DES OUTILS OPTIONNELS

(POSITION C) OUTIL À COINS CARRÉS	VITESSE	24"/s	3 HP
	DIMENSIONS DES COUTEAUX (MIN.)	3/ ₄ ^{II}	1.9 CM
	ÉPAISSEUR (MIN.)	1/2"	1.27 CM
(POSITION D) ÉLECTROBROCHE	PUISSANCE	2 kW	3 HP
	RPM	24 000 rev / min	24000
	DIAMÈTRE D'OUTIL TYPIQUE	1/2"	12,7 CM
	LONGUEUR D'OUTIL TYPIQUE	3 3/8"	8.56 MM

WWW.EUGENIEINTERNATIONAL.COM

