



DOCUMENT TECHNIQUE

KATHY
USINAGE DE PORTE



OUTILS

- A Électrobroche de surface 7,5 kW
- B Électrobroche latéral 3,3 kW avec palpeur simple
- B2 Perceuse simple
- C Électrobroche latérale 2,2 kW avec palpeur double
- C2 Perceuse simple pneumatique ou multiple électrique

CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- Pionnier nord-américain dans l'usinage de portes
- KS-C est un centre d'usinage à 3 axes
- Usine le bois, l'aluminium, le PVC, acier fibre de verre et l'aluminium
- Deux tête d'usinage dépendantes + 1 indépendante (7,5 kW 3,3 kW et 2,2 kW)
- Ajustement automatique à la largeur de porte
- Entrée et sortie automatique
- Chargeur d'outils à 5 places
- Écran tactile couleur de 12 pouces pouvant reçevoir des listes de production, relayer des informations techniques et recevoir le soutien en temps réel)

EMPREINTE

	SPÉCIFICATIONS DE LA	MACHINE	
MESURES	HAUTEUR	6'7"	2006,6 MM
	LONGUEUR	14¹ 6"	4419,6 MM
	LARGEUR	11' 9"	3 581,4 MM
	EMPREINTE	170 ² FT.	15,7 ² M
	POIDS	8900 LB	4036,9 KG
EXIGENCES ÉLECTRIQUES /	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	30 KVA	30 KVA
	PUISSANCE D'AIR (PSI)	100	100
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	50-60 HZ	50-60 HZ
(460 VOLIS/ IS AWIF)	PHASES	3	3
ÉCRAN	TAILLE	12,1"	304,8 MM
	ACCÈS INTERNET	YES	YES
	LARGEUR	9-48"	0,24 - 1,2 MM
CAPACITÉ DE PORTE	LONGUEUR	UP TO 96"	UP TO 248,4"
	ÉPAISSEUR	13/8 - 21/4"	34,9 - 57,15 MM
ZONE D'USINAGE	DISTANCE TYPIQUE CÔTÉ PENTURE	13/8"	34,9 MM
	DISTANCE TYPIQUE CÔTÉ SERRURE	11⁄4"	31.75 MM
	PROFONDEUR TYPIQUE LATÉRALE	4"	101.65 MM
DÉPLACEMENT DE LA TÊTE D'USINAGE	AXE X	2500"/ MIN	63,50 M/ MIN
	AXEY	2700"/ MIN	68,58 M/ MIN
	AXE Z	500"/ MIN	12,7 M/MIN
ASPIRATION POUSSIÈRE RECOMMANDÉE	CFM	225 CFM	6,37 ³ M/MIN

STANDARD TOOLS SPECIFICATIONS

(POSITION A) ÉLECTROBROCHE	PUISSANCE	7,5 kW	10,05 HP
	RPM	12 000	12 000
	DIAMÈTRE D'OUTIL TYPIQUE	1/2"	12,7 MM
	LONGUEUR D'OUTIL TYPIQUE	4"	101,6 MM
(POSITION B) ÉLECTROBROCHE	PUISSANCE	3,3 kW	4,4 HP
	RPM	24000	24000
	DIAMÈTRE D'OUTIL TYPIQUE	1/2"	12,7 MM
	LONGUEUR D'OUTIL TYPIQUE	4"	101,6 MM

OPTIONAL TOOLS SPECIFICATIONS

(POSITION B2) CÔTÉ SERRURE PERÇEUSE SIMPLE	PUISSANCE	0,68 kW	0,9 HP
	RPM	4000	4000
	DIAMÈTRE D'OUTIL TYPIQUE	1/8"	3,175 MM
	LONGUEUR D'OUTIL TYPIQUE	13/8 - 21/2"	34,9 - 63,5
(POSITION C) ÉLECTROBROCHE	PUISSANCE	2,2 kW	2,9 HP
	RPM	24000	24000
	DIAMÈTRE D'OUTIL TYPIQUE	1/2"	12,7 MM
	LONGUEUR D'OUTIL TYPIQUE	11/2"	38,1 MM
(POSITION C2) CÔTÉ PENTURE PERÇEUSE SIMPLE	PUISSANCE	0,67113 kW	0,9 HP
	RPM	4000	4000
	DIAMÈTRE D'OUTIL TYPIQUE	1/8 - 1/4"	3,175 - 6,35 MM
	LONGUEUR D'OUTIL TYPIQUE	21/4"	57,15 MM
(POSITION C2) CÔTÉ PENTURE PERÇEUSE MULTIPLE	PUISSANCE	0,55 kW	0,73 HP
	RPM	3 600	3 600
	DIAMÈTRE D'OUTIL TYPIQUE	1/8"	3,175 MM
	LONGUEUR D'OUTIL TYPIQUE	13/8 - 21/2"	34,9 - 63,5 MM

WWW.EUGENIEINTERNATIONAL.COM

