



TOUR POREBA TRP110N 1100X4000 CNC SIEMENS 840D ANNEE 2000



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

		TRP 110N
CAPACITES		
Distance entre pointe	mm	4000
Diamètre admis sur banc	mm	1100
Diamètre admis sur chariot	mm	740
Poids maxi entre pointes (sans lunettes)	Kg	6000
Poids maxi entre pointes (1 lunette)	Kg	7600
Poids maxi entre pointes (2 lunettes)	Kg	9800
Poids maxi en mandrin	kg	1000
Largeur du banc	mm	585
POUPEE		
Nombre de gammes vitesses		2



**NOS HOMMES AU SERVICE
DE VOTRE INNOVATION**



Vitesse maxi dans les Gammes	Tr/mn	4-710
Couple moteur	Nm	8500
Nez de broche (DIN 55029)	DIN	A1-11''
Cône de broche intérieur	mm	105
Alésage de broche	mm	95
Puissance du moteur principal	kW	22
Roulement frontal	mm	160
CHARIOT		
Course transversal axe X	mm	505
Avance rapide axe Z	m/min	4
Avance rapide axe X	m/min	4
Tourelle Multifix	Type	C
CONTRE-POUPEE		
Diamètre du fourreau	mm	130
Cône du fourreau	morse	CM6
Course du fourreau	mm	270
GENERALITES		
Longueur de la machine pour Ep 4000	mm	6500
Largeur de la machine	mm	1750
Hauteur de la machine	mm	1500
Poids net de la machine pour Ep 4000	Kg	9000
Manivelle électronique		
Plateau 4 mors		
Jeu de 3 lunettes		
Divers outillage		







NOS HOMMES AU SERVICE
DE VOTRE INNOVATION









NOS HOMMES AU SERVICE
DE VOTRE INNOVATION





NOS HOMMES AU SERVICE
DE VOTRE INNOVATION







NOS HOMMES AU SERVICE
DE VOTRE INNOVATION

