

TOURS CNC avec Fraisage / CNC LATHES with Milling

Nombre d'axes : 4

Référence	Reference	EL00151
Fabricant	Manufacturer	CMZ ESPAGNE
Modèle	Model	TA-20Y-640
Année	Year	2014
CNC	CNC	Fanuc 32iTB



photo non contractuelle

SPECIFICATIONS TECHNIQUES / TECHNICAL SPECIFICATIONS

CAPACITÉ MACHINE		MACHINE CAPACITY	
Diamètre maximum usinable	Maximum cutting diameter	460	mm
Longueur maximum usinable	Maximum cutting length	640	mm
Passage sur le banc	Swing	760	mm
Passage sur le chariot	swing over saddle	600	mm
COURSE		TRAVELS	
Course Axe X	X Axis Travel	310	mm
Course Axe Z	Z Axis Travel	640	mm
Course Axe Y	Y Axis Travel	+80 / -60	mm
BROCHE		SPINDLE	
Puissance de broche	Spindle power	22 / 15	Kw
Vitesse de broche	Spindle speed	4 000	trs/min
Diamètre de passage en barre	Bar capacity	66	mm
Nez de broche	Chuck size	A2-6	"
Axe C	C Axis	0.001	°
TOURELLE D'OUTILS		TOOLS TURRET	
Nombre d'outils	Tools number	12	
Poste motorisé	Motor post	12	

SPECIFICATIONS TECHNIQUES / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Puissance outils motorisé	Milling motor power	12 / 6	Kw
Vitesse de rotation	Spindle speed	12000	trs/min
DIMENSION MACHINE		MACHINE SIZE	
L x l x H	L x W x H	2803 x 2020 x 2236	mm
Poids	Weight	6200	kg
EQUIPEMENTS		EQUIPMENTS	
Mesure longueur outils	Presseter tools	Oui	
Convoyeur de copeaux	Chips conveyor	Oui - sortie latérale	
Pompe haute pression	Pump High presure	6	bars
Lot de porte outils	Set of tool holders	Oui	
Récupérateur de pièces	Parts catcher	Oui	
HEURE DE BROCHE		CUTTING TIME	
Heure de broche	Spindle run time	4688	heures

Photos

