



	Nom machine	Type	Vitesse de rotation	Capacité	Caractéristiques
Centre d'Usinage	C.U. HORIZONTAL DOOSAN	NHP5000	15 000 tr/min	880 x 730 x 730 mm	4ème axe - 2 palettes 60 outils
	C.U. HORIZONTAL DOOSAN	HP5100	14 000 tr/min	850 x 750 x 750	4ème axe - 2 palettes 60 outils
	C.U. HORIZONTAL DOOSAN	NPH 6300	10 000 tr/min	1050 x 900 x 1100 mm	4ème axe - 2 palettes 90 outils
	C.U. HORIZONTAL HAAS	HAAS EC-500-HE	12 000 tr/min	750 x 600 x 600 mm	360 positions -2 palettes 70 outils
	C.U. HORIZONTAL HAAS	HAAS EC-500-HE	12 000 tr/min	750 x 600 x 600 mm	4ème axe - 2 palettes 70 outils
	C.U. HORIZONTAL MAKINO	a61 - Fanuc 0i	14 000 tr/min	730 x 650 x 730 mm	4ème axe - 2 palettes 60 outils
	C.U. VERTICAL HAAS	HAAS VF2	7 500 tr/min	760 x 410 x 510 mm	Diviseur 360 000 positions - 20 outils
	C.U. VERTICAL MAZAK	AJV 35 60 - Mazatrol M32	3 100 tr/min	1500 x 800 x 700 mm	40 outils
Fraisage traditionnelle	FRAISEUSE TRADITIONNELLE HURON	MU55			
	FRAISEUSE HURON MODELE NU 3	KU6			





	Nom machine	Type	Vitesse de rotation	Capacité	Caractéristiques
Tours Numériques	TOUR CN VERTICAL DOOSAN	V850 - Fanuc	1 800 tr/min	Ø850 x H850 mm	12 outils
	TOUR CN MAZAK	QT200 - Mazatrol 640T	5 000 tr/min	Ø300 x L500 mm	12 outils
	TOUR CN MAZAK	QT200 - Mazatrol 640T Nexus	5 000 tr/min	Ø300 x L500 mm	12 outils
	TOUR CN MAZAK	QT35N - Mazatrol T32-2	2 500 tr/min	Ø500 x L1000 mm	12 outils
	TOUR CN MAZAK	QT35N - Mazatrol T32-2	2 500 tr/min	Ø500 x L1500 mm	12 outils
	TOUR CN MAZAK	QT35N - Mazatrol M32	3 000 tr/min	Ø500 x L1000 mm	12 outils
	TOUR CN MAZAK	QT20N - Mazatrol T2	3 000 tr/min	Ø310 x L1000 mm	8 outils
	TOUR CN MAZAK	QT10N - Mazatrol T2	3 600 tr/min	Ø240 x L500 mm	8 outils
	TOUR CN BIGLIA	B750YS - Fanuc	3500 tr/min	ø550 x 765mm Broche de reprise	16 Outils
	TOUR CN HAAS	ST20SS	5000 tr/min	ø356 x 406mm embarreur ø51mm max	24 outils
Tour Conventionnel	TOUR RAMO	A75		Ø750x L1500 mm	





# Autres Machines

Nom machine	Type	Capacité	Caractéristiques
MORTAISEUSE VERTICALE CAMS	modèle 300 - type 3AC	Course maxi de 300 mm	
PERCEUSE RADIALE	MAS - VR4A	Course maxi de 1200 mm	
RECTIFIEUSE VERTICALE BLANCHARD	18-36	Plateau Ø800 mm	
SCIE A RUBAN NUMERIQUE MEGA	H-330A	Maxi: Ø330 mm	
SCIE A RUBAN MANUELLE SHARK	200 / 2	Maxi: Ø180 mm	
FOUR DE STABILISATION NARBERTHERM	N200 / G	Dimensions pièce capable 500 x 450 x 700 mm	T°C maxi = 900 °C





Nom machine	Type	Capacité	Caractéristiques
MACHINE DE MESURE TRIDIMENSIONNELLE MITUTOYO	EURO C 7106 Tête PH10	700 x 1000 x 600 mm	
1 COLONNE, PUPITRE, PALPEUR, MARBRE GRANIT GRIS (en salle de contrôle)		Course de 900 mm	
3 COLONNES DE MESURE (en atelier)		Course de 600 à 800 mm	
1 RUGOSIMETRE MITUTOYO	SJ301		
1 RUGOSIMETRE TESA	RUGOSURF 10		Portable
1 MACHINE DE MICRO-PERCUSSION PROPEN	P5000		Toutes Matières
1 MACHINE DE MARQUAGE ELECTROLYTIQUE ÖSTLING	EU - 300 Classic		Aciers - Aciers Inoxydables
> 500 PALMERS EXTER, INTER, PIEDS A COULISSE, JAUGES DE PROFONDEUR, TAMPONS DOUBLE LISSE, TAMPONS FILETES...	Divers		Appareils conventionnels de contrôle

