



## Machine

No inventaire **4213**

Descriptif Tour

Marque **CYCLEMATIC**

Modèle **CTL-618EVS**

No série **100121086**

Année **2010**



## Rubrique

Commande	Fuji
Alimentation	380 Volt
Diamètre maximum admis au-dessus du banc	280 mm
Diamètre maximum admis au-dessus du chariot	160 mm
Distance maximum entre pointes	457 mm

### Broche principale; entraînement par moteur ac

Puissance de la broche	3 CV
Vitesse de broche	0-4000 t/min

### Chariot croisé

Course transversale (axe-x)	320 mm
Résolution, axe x (au rayon)	160 mm
Vis trapézoïdale, Ø x pas	5 mm
Course longitudinale maximale, axe z	80 mm
Résolution, axe z	2.5 mm

### Vis mère

Course maximale du chariot sur le banc	500 mm
Vis mère trapézoïdale, Ø x pas	25.4x3.175 mm
Avance rapide, axe z	0-100%=180 mm/min

### Contre-poupée à vis

Cône du fourreau de la broche	Morse 2
Diamètre extérieur de la broche	34.5 mm
Course de la broche	95 mm

### Encombrement et poids

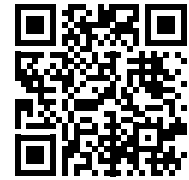
Poids net approximatif	1050 kg
Dimensions (longueur-profondeur-hauteur)	1800x715x1460 mm

## Accessoires

### Aucun

Photos et vidéos HD sur demande.

Caractéristiques techniques (dimensions, poids, etc.) et illustrations sans engagement. Toutes modifications réservées.



No inventaire 4213

## Photos

---



Photos et vidéos HD sur demande.

Caractéristiques techniques (dimensions, poids, etc.) et illustrations sans engagement. Toutes modifications réservées.