

Centre d'usinage EMCOMILL E900 d'occasion

Infos machine-outil

Type :	CU
Marque :	EMCO-FAMUP
Modèle :	E 900
Année :	2008



Spécifications techniques

Caractéristiques générales

Zone de travail et table

Course X / Y / Z :	900 / 500 / 500 [mm]
Dimension de la table :	1 000 x 520 [mm]
Rainures en T (nombre, largeur, distance) :	5 x 18 x 100 [mm]
Charge max admissible :	800 [kg]

Broche

Plage de vitesse :	50 à 12 000 tr/min
Puissance de l'électrobroche (S6) :	11 [kW]
Couple de la broche (S6) :	70 [Nm]
Entrainement :	Direct

Axes

Vitesse de déplacement rapide X/Y/Z :	24 m/min
Accélération en X/Y/Z :	2 m/s ²
Force d'avance S1 X/Y/Z :	5 000 N

Changement d'outil

Nombre de positions d'outils :	30
Diamètre d'outil max :	80 [mm]
Longueur d'outil max :	250 [mm]
Poids d'outil max :	8 [kg]
Temps de changement d'outil :	1.6 sec