



Numéro d'inventaire: 22179

Electro-érosion

MAKINO EDNC 30F

MGF

2002



Données techniques

Longueur de la table	500 mm
Largeur de la table	350 mm
Nombre de rainures	4
Largeur rainures en T	10 mm
Distance entre les rainures en T	80 mm
Charge admise sur la table max.	500 kg
Course longitudinale (axe X)	300 mm
Course transversale (axe Y)	250 mm
Réglage de hauteur (axe Z)	250 mm
Poids d'électrode admis	50 kg
Dispositif diélectrique:	
Contenance	60 l
Longueur	650 mm
Largeur	450 mm
Profondeur	300 mm
Avances rapide:	20 m/min
Branchement 50 Hz 3x	400 Volt
Poids de la machine env.	4100 kg
Encombrement machine:	

Longueur	2800 mm
Largeur	2200 mm
Hauteur	2300 mm
Accessoires divers:	
Axe 'C'	0.001 °





