



Numéro d'inventaire: 23012

Centre d'usinage horizontal  
MANDELLI THUNDER 630  
FANUC 16i-M



### Données techniques

Course longitudinale (axe-X)	1000 mm
Course transversale (Y)	850 mm
Course verticale (axe-Z)	850 mm
Charge admise sur la table max.	800 kg
Divisions du plateau (B)	0.001 °
Système de changement palettes:	
Nombre	10
Longueur	630 mm
Largeur	630 mm
Temps de changement palettes	12 secondes
Changeur d'outils:	
Magasin nombre de places d'outils	160
Diamètre de l'outils	150 mm
Longueur de l'outil max.	400 mm
Poids de l'outil max.	20 kg
Temps de changement outils	1.8 / 3.5 secondes
Cône de broche : HSK	63
Vitesses de broche horizontale:	
Variateur (réglage progressif)	
à	12000 t/min
Variateur (réglage progressif)	
Vitesse d'avance	10-50000 mm/min
Axe B	20 rpm
Moteur de la broche	37.7 kW
Encombrement machine:	
Longueur	9643 mm

Largeur 5848 mm

Hauteur 3824 mm

Accessoires divers:

Lubrification haute pression 60 bar

Evacuateur de copeaux





















