



Machine

No inventaire	14308
Descriptif	Centre d'usinage vertical
Marque	MIKRON
Modèle	VCP710
No série	107.40.98.106
Année	1999



Rubrique

Commande cnc	Heidenhain TNC
Nombre d'axes	3
Longueur de la table	900 mm
Largeur de la table	600 mm
Course longitudinale (axe x)	710 mm
Course transversale (axe-y)	550 mm
Course verticale (axe-z)	500 mm
Charge admise sur la table max.	1600 kg

Broche

Puissance de la broche	12 kW
Cône de broche	ISO B40
Vitesse de la broche	100-12'000 t/min

Magasin d'outils

Nombre de positions	30
Diamètre de l'outil	90 mm
Diamètre max. avec places libres	140 mm
Longueur max. outils	300 mm
Poids de l'outil max.	8 Kg
Temps de changement outils	5 s

Variateur (réglage progressif)

Longitudinale de	1 - 15'000 mm/min
Transversale de	1 - 15'000 mm/min
Verticale de	1 - 1 mm/min
Vitesse d'avance	10'000 mm/min
Vitesse rapide longitudinale	30 m/min
Vitesse rapide transversale	30 m/min
Vitesse rapide verticale	20 m/min

Photos et vidéos HD sur demande.

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



No inventaire **14308**

Branchement électrique	3x400 Volt
Puissance totale installée	40 kW
Poids de la machine	~ 10'000 kg
Dimensions (longueur-profondeur-hauteur)	3085x2270x3055 mm
Niveau sonore	75 dB

Accessoires

Lampe	1
Dispositif d'arrosage	1
Evacuateur de copeaux	1

Photos



Photos et vidéos HD sur demande.

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



No inventaire **14308**



Photos et vidéos HD sur demande.
Caractéristiques techniques (dimensions, poids, etc.) et illustrations sans engagement. Toutes modifications réservées.