



TYPE DE MACHINE :

Tour CNC

N° STOCK

90063

MARQUE

BOLEY

MODÈLE

BE 42

N° SÉRIE

88095

ANNÉE

2003

LOCALISATION

**73240 St-Genix-les-Villages,
FRANCE**

[LIEN DIRECT](#)





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de CN	MITSUBISHI Meldas 635LCC
Diamètre maxi. usinable	140 [mm]
Course axe X1	170 [mm]
Course axe Z1	200 [mm]
Course axe X2	110 [mm]
Course axe Z2	395 [mm]
Course axe X3	110 [mm]
Course axe Z3	170 [mm]
Broche prévue pour pinces de serrage	Taille 48 DIN 6343
Diamètre de passage en broche	42 [mm]
Vitesse mini. broche	80 [tr/min]
Vitesse maxi. broche	8000 [tr/min]
Précision d'indexation axe C	0.001 [°]
Puissance broche	7.5 [kW]
Diamètre de passage contre-broche	42 [mm]
Vitesse mini. contre-broche	60 [tr/min]
Vitesse maxi. contre-broche	6000 [tr/min]
Précision d'indexation axe C contre-broche	0.001 [°]
Puissance contre-broche	2.2 [kW]
Type de porte-outils	VDI 20
Nombre de postes - Tourelle supérieure	12
Nombre de postes motorisés - Tourelle supérieure	12
Vitesse maxi. outils tournants - Tourelle supérieure	4500 [tr/min]
Nombre de postes - Tourelle inférieure	12
Nombre de postes motorisés - Tourelle inférieure	12
Vitesse maxi. outils tournants - Tourelle inférieure	4500 [tr/min]
Capacité bac d'arrosage	210 [l]
Puissance installée	14 [kVA]
Courant nominal	20 [A]
Tension d'alimentation	400 [V]
Port RS232	Oui
Dimensions	2350 x 1590 x 1730 [mm]
Poids	3300 [Kg]

Descriptif technique à titre indicatif, sans engagement de notre part



INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

ÉQUIPEMENTS INCLUS:

- x1 pousse-barre LNS Hydrobar
- x1 bac d'arrosage
- x1 bande transporteuse de pièces
- x1 récupérateur de pièces
- x1 lampe d'état 3 couleurs
- x2 porte-outils tournants radiaux VDI 20
- x3 porte-outils tournants axiaux VDI 20
- x19 porte-outils fixes VDI 20
- x9 bouchons VDI 20
- x1 panier récupérateur de pièces VDI 20
- x2 mandrins à pinces (pour broches S1 et S2)
- x1 manuel "plans électriques"
- x1 manuel "opération entretien"
- x1 manuel d'opérateur

*Convoyeur à copeaux présent sur les photos non inclus























