


RIKI MACCHINE UTENSILI SRL

Via Pacinotti, 3 - 42049 S. Ilario d'Enza (RE) – Italy

Phone: +39 0522 1536494 - **Fax:** +39 0522 1536529

E-mail: info@rikienterprises.com – sales@rikienterprises.com
 amministrazione@rikienterprises.com

Pec: rikimacchine@legalmail.it

Sito Web: www.rikienterprises.com

P. Iva, C.F. e Iscr. Reg. Impr. RE: 02741950352

Capitale Sociale Euro 10.000,00 I.v.

MARCA	DAEWOO
MODELLO	MYNX 650
CATEGORIA	CENTRI DI LAVORO VERTICALI
ANNO DI COSTRUZIONE	08/2004
CONTROLLO CNC	FANUC Series 21i-MB
PESO MACCHINA	8.500 Kg
DIMENSIONI MACCHINA	Lunghezza: 4.110 mm Larghezza: 3.190 mm Altezza: 3.100 mm
Mandrino	
Dimensione cono	ISO 40
Velocità mandrino	8.000 giri/min
Potenza motore mandrino (cont/30 min)	11/15 kW
Capacità di Lavoro	
Asse X	1.300 mm
Asse Y	650 mm
Asse Z	625 mm
Distanza centro mandrino – piano tavola	75 ÷ 775 mm
Distanza naso mandrino – centro tavola	150 ÷ 775 mm
Tavola	
Dimensioni tavola	1.400 x 650 mm
Capacità di carico della tavola	1.000 Kg
Avanzamenti	
Avanzamenti rapidi assi X / Y	24.000 mm/min
Avanzamento rapido asse Z	20.000 mm/min
Avanzamento in lavoro assi X/Y/Z in interpolazione lineare max.	8.000 mm/min
Cambio Utensile	
Cono utensile	DIN 69871-A40
Codolo	DIN 69872-A40
Capacità magazzino utensili	Nr. stazioni 30
Diametro utensile adiacenti max	Ø 90 mm
Diametro utensile alternati max	Ø 150 mm
Lunghezza massima utensile	300 mm
Peso massimo utensile	8 Kg
Altro	
Manuali, Schemi Elettrici e Dichiarazione CE	
Convogliatore di truciolo, Vasca di raccolta liquido refrigerante (300 Lt.)	
Impianto automatico di refrigerazione ad alta pressione attraverso la linea mandrino a 20 bar	
Trasformatore	


RIKI MACCHINE UTENSILI SRL

Via Pacinotti, 3 - 42049 S. Ilario d'Enza (RE) – Italy

Phone: +39 0522 1536494 - **Fax:** +39 0522 1536529

E-mail: info@rikienterprises.com – sales@rikienterprises.com
 amministrazione@rikienterprises.com

Pec: rikimacchine@legalmail.it

Sito Web: www.rikienterprises.com

P. Iva, C.F. e Iscr. Reg. Impr. RE: 02741950352

Capitale Sociale Euro 10.000,00 I.v.

MAKE	DAEWOO
MODEL	MYNX 650
CATEGORY	VERTICAL MACHINING CENTER
MANUFACTURE YEAR	08/2004
CNC CONTROL	FANUC Series 21i-MB
MACHINE WEIGHT	8.500 Kg
MACHINE DIMENSIONS	Length: 4.110 mm Width: 3.190 mm Height: 3.100 mm
Spindle	
Cone dimensions	ISO 40
Spindle speed	8.000 rpm
Spindle motor power (cont/30 min)	11/15 kW
Work Capacity	
Axis X	1.300 mm
Axis Y	650 mm
Axis Z	625 mm
Distance between spindle center – table surface	75 ÷ 775 mm
Distance between spindle nose – center table	150 ÷ 775 mm
Table	
Table dimensions	1.400 x 650 mm
Table load capacity	1.000 Kg
Feedrates	
Rapid traverse axes X / Y	24.000 mm/min
Rapid traverse axis Z	20.000 mm/min
Working feedrates axes X / Y / Z	8.000 mm/min
ATC	
Tool type	DIN 69871-A40
Tool shank	DIN 69872-A40
ATC capacity	30 Stations
Max tool diameter (adjacent)	∅ 90 mm
Max tool diameter (alternate)	∅ 150 mm
Max tool length	300 mm
Max tool weight	8 Kg
Accessories	
Manuals, Electric diagrams and CE/EU declaration	
Chips conveyor with left exit	
Coolant tank with 300 Lt. capacity and 20 bar High Pressure pump for CTS	
Transformer	