

FRESATRICE / MILLING MACHINE

Ref. 073/B053

Marca / <i>Manufacturer:</i>	SORALUCE
Modello / <i>Model:</i>	SP 6000
Anno di Produzione / <i>YOM :</i>	2007
Tipo / <i>Type :</i>	Colonna Mobile / <i>Traveling column</i>
Controllo numerico / <i>Control Unit :</i>	HEIDENHAIN iTNC-530

Caratteristiche Tecniche / *Technical features*

Dimensioni / *Dimensions*

Dimensioni Tavola / <i>Table dimensions:</i>	6000x1100 mm
--	--------------

Corse Assi / *Traverses*

Corsa Longitudinale X / <i>Longitudinal traverse (X-axis):</i>	4500 mm (pignone-cremagliera) / <i>(rack and pinion)</i>
Corsa Trasversale Y / <i>Cross traverse (Y-axis) :</i>	1200 mm
Corsa Verticale Z / <i>Vertical traverse (Z-axis) :</i>	2000 mm

Testa / *Milling head*

Testa Automatica / <i>Automatic head:</i>	2.5°-2-5°
Cono / <i>Spindle taper:</i>	ISO 50
Gamma di velocità / <i>Speed range :</i>	20-5000 rpm
Potenza Totale / <i>Total power:</i>	32 kW

Equipaggiata con / *Equipped with*

Volantino Elettronico HEIDENHAIN HR-420 / <i>HEIDENHAIN HR-420 electronic hand-wheel</i>
Testa di fresatura a 90° allungata (500 mm) / <i>Extended head for milling at 90 degrees (500 mm)</i>
2 tavole supplementari frontali da 1500x1200x1000 mm / <i>2 front extension tables of 1500x1200x1000 mm</i>
2 Squadre da 2250x800x1200 mm / <i>2 squares of 2250x800x1200 mm</i>
Armadio elettrico refrigerato / <i>Electrical cabinet with cooling supply</i>

Condizioni di vendita / *Sale Conditions*

Prezzo di Vendita (Ex Work) / <i>Sale price (Ex Work)</i>	da definire / <i>On request</i>
---	---------------------------------



