



SIRTECH
MACCHINE UTENSILI

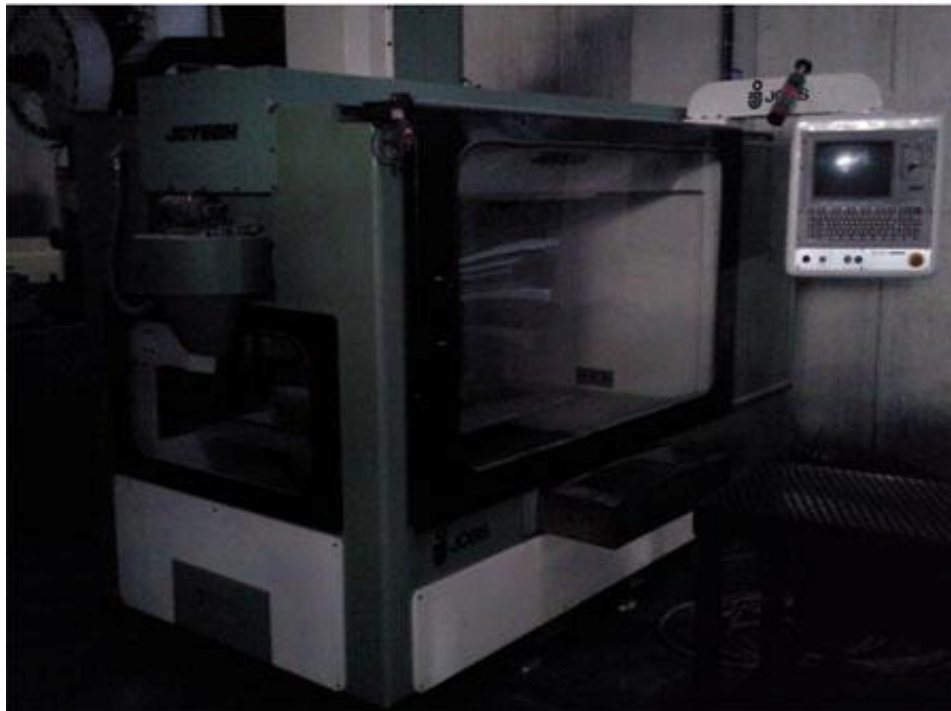
SirTech S.p.A

Cap.Soc. € 1.001.000,00 i.v.
Iscr. Trib. Cassino n° 5046
C.C.I.A.A. 108465
P.IVA: 01876870609
C.FIS.: 01876870606

**Uffici ed Amministrazione
Centro Tecnico e Sede Legale**

Via Casilina, Km 131,600
03030 PIEDIMONTE S. GERMANO (FR)
Tel +39 0776 402027 - Fax +39 0776 404781
e-mail: info@sirtech.it Website: www.sirtech.it

**CENTRO DI LAVORO VERTICALE A 5 ASSI
JOBS MODELLO JOTECH**



SPECIFICHE	DESCRIZIONE	UNITA'	DIMENSIONE
dimensioni	<i>corsa X longitudinale</i>	<i>mm</i>	<i>1600</i>
	<i>corsa Y trasversale</i>	<i>mm</i>	<i>800</i>
	<i>corsa Z verticale</i>	<i>mm</i>	<i>600</i>
	<i>asse A</i>	<i>gradi</i>	<i>100</i>
	<i>asse C</i>	<i>gradi</i>	<i>200</i>
	<i>massa totale</i>	<i>Kg</i>	<i>3800</i>
mandrino	<i>attacco utensile</i>		<i>HSK-A-32</i>
	<i>vel max assi lineari</i>	<i>mm/min</i>	<i>24000</i>
	<i>vel max assi polari</i>	<i>giri/min</i>	<i>30</i>
	<i>vel max mandrino</i>	<i>giri/min</i>	<i>32000</i>

note: con cnc Selca 4045 e gestione da sistema JO CAM MULTIPROCESSOR INTEGRATO 32 BIT che consente:

- tempo elaborazione blocco 3 assi < 5 MS
- tempo elaborazione blocco 5 assi < 9 MS