

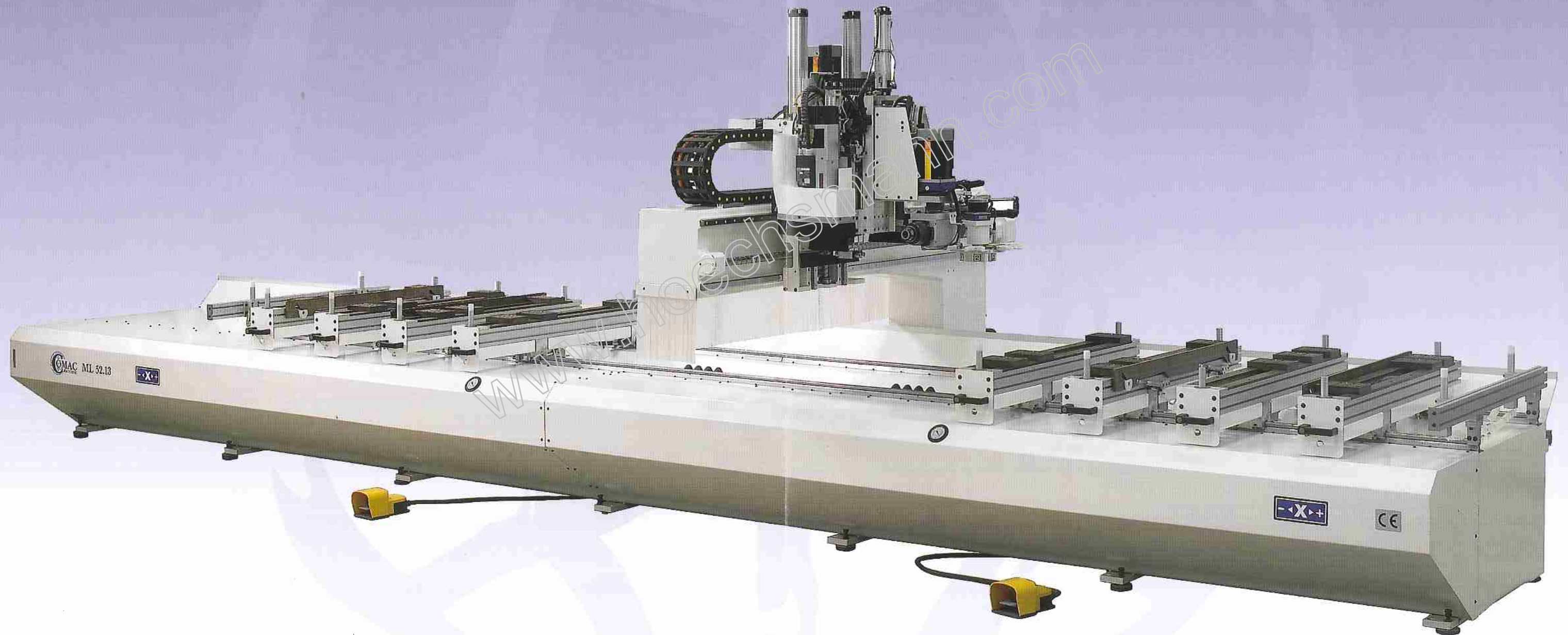
ML 52.13

www.hoechsmann.com

**CENTRO DI LAVORO
ML 52.13**



CENTRO DI LAVORO - DUE ZONE DI LAVORO DA 2600 MM CADAUNA
CNC MACHINING CENTER - PEDULUM WORKING FIELDS OF 2600 MM EACH
CENTRO DE TRABAJO - DOS ZONAS DE TRABAJO DE 2600 MM CADAUNA
CENTRO DE TRABALHO - DUAS ZONAS TRABALHO DE 2600 MM



CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES

AREA DI OPERATIVITA' WORKING AREA ZONA DE TRABAJO AREA DE TRABALHO	Corsa asse X <i>X axis stroke</i> Corsa asse Y <i>Y axis stroke</i> Corsa asse Z <i>Z axis stroke</i>	7250 mm 1250 mm 180 mm
VELOCITA' ASSI AXIS SPEED VELOCIDAD EJES VELOCIDAD ASSES	XYZ	80/60/20
MANDRINO ELECTROSPINDLE ELECTROMANDRIL ELETROMANDRIL	Potenza <i>Power - Potencia -</i> Giri <i>Speed - Giros - Revoluciones</i> Attacco <i>Connection - Conexão - Conexión</i>	da 7,5 a 9 Kw 20000 ISO 30/HSK63
CAMBIO UTENSILE TOOL CHANGE CAMBIO AUTOMÁTICO TROCA AUTOMÁTICA		N° 6
POMPA VUOTO VACUUM PUMP BOMBA DE VACÍO BOMBA DE VAZÍO		100 M³/H
DATI CARATTERISTICI CON CE TYPICAL DATA WITH EC NORMS	Area <i>(Complying with EC norms)</i>	9000 x 4000 mm
CONTROLLO NUMERICO NUMERICAL CONTROL CONTROL NUMERICO CONTROLE NUMERICO		CNI INFORMATICA
PESO MACCHINA MACHINE WEIGHT PESO MÁQUINA PESO MÁQUINA		5.500 KG

I dati non sono impegnativi e possono essere modificati senza preavviso da parte del costruttore.
 The characteristics are not binding and may be modified or changed without notice from the manufacturer.



di MARCHINI SERGIO & C. s.n.c.
 Via Balzella, 75 - 47100 Forlì - Italy -
 Tel. +39 0543722576 Fax +39 0543774751
 E-mail: comac.macchine@libero.it