

i . TANK

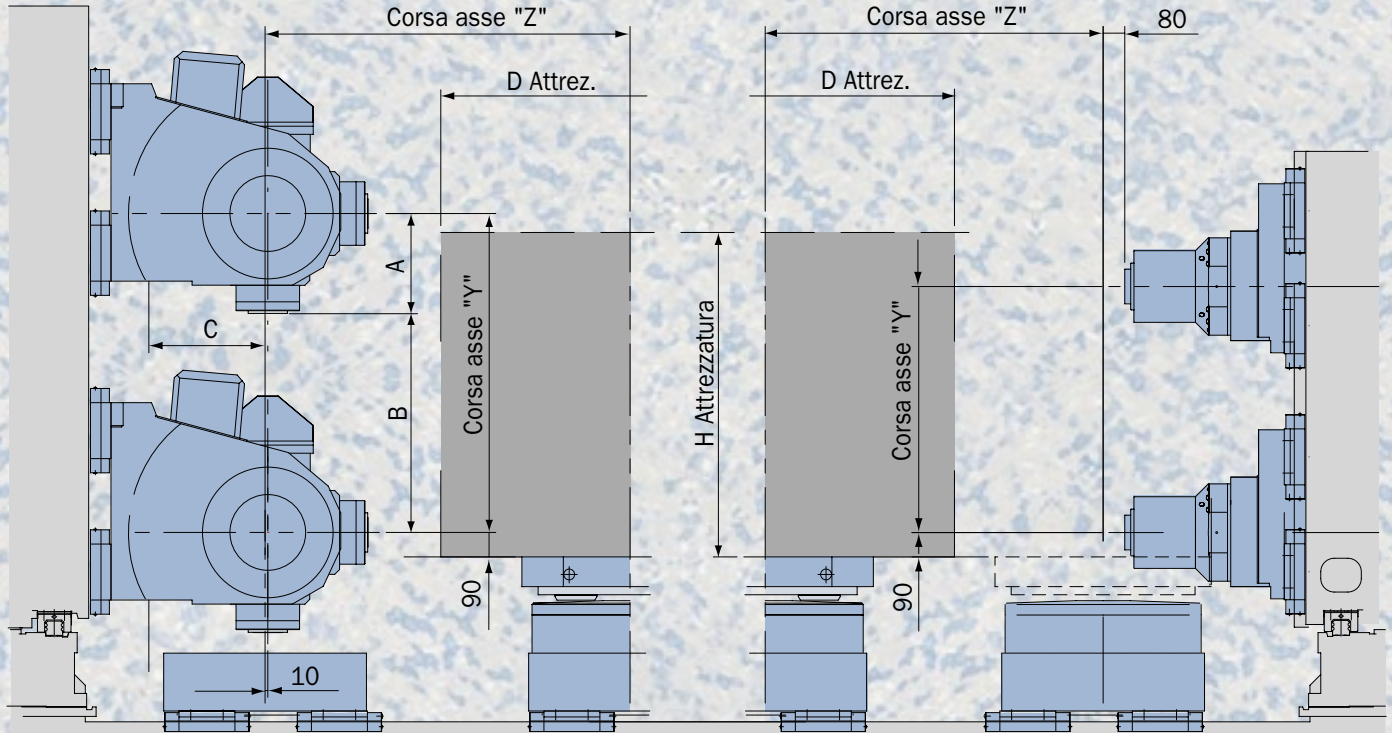
Machining Centers Manufacturing

Flex Process Flex Solution Flex Production

MULTITASKING

Macchina 5 assi

Macchina 4 assi



Macchina TANK	Asse X	Asse Y	Asse Z	Quota A	Quota B	Quota C	D attrez.	H attrez.	Pallet di fresatura	Pallet di tornitura
TANK 4 ASSI Versione 1	1300	1010	1100				1400	1150	630x800-800x800	
TANK 4 ASSI Versione 2	1300	1300	1300				1400	1300	630x800-800x800-1000x1000	
TANK 4 ASSI Versione 3	1800	1400	1600				1800	1400	630x800-800x800-1000x1000	
TANK 5 ASSI Versione 1	1300	1100	1300	370	820	440	1200	1150	630x800-800x800	D=800 D=1000 D=1250
TANK 5 ASSI Versione 2	1300	1200	1350	370	920	675	1300	1150	630x800-800x800-1000x1000	D=800 D=1000 D=1250
TANK 5 ASSI Versione 3	1300	1400	1400	370.5	1119.5	440	1400	1150	630x800-800x800	D=800 D=1000 D=1250
TANK 5 ASSI Versione 4	1600	1200	1600	400	890	560	1750	1300	630x800-800x800-1000x1000	D=1000 D=1250 D=1400

Avanzamenti rapidi	m/min	60
Spinta sugli assi	daN	3.000
Velocità di rotazione	rpm	14.000/8.000/6.000
Capacità di magazzino ruota/matrice	n.	95/999
Lunghezza max utensile	mm	600
Tempo di cambio utensile trucioli-trucioli	s	6
Diametro utensile "baricentrico" max	mm	340/500
Peso max caricabile sul pallet (1300)	kg	1.500/2.000
Peso max caricabile sul pallet (1600)	kg	2.000/3.000



MACHINING CENTERS MANUFACTURING

MCM Spa

I-29020 Vigolzone (PC)
Viale F. e G. Celaschi, 19
Tel. ++39 0523 879901
Fax ++39 0523 879130
E-mail: divcomm@mcm spa.it
http: www.mcm spa.it

MCM FRANCE Sarl

F-91600 Savigny sur Orge
6 Av. du Garigliano
Tel. ++33 1-69-21-21-00
Fax ++33 1-69-24-10-34
E-mail: mcm@mcm-france.com

MCM VERTRIEBS GmbH DEUTSCHLAND

D-65189 Wiesbaden Humboldtstraße, 13
Tel. ++49 611-372747
Fax ++49 611-372745
E-mail: rebecchi@t-online.de

MCM CANADA

2311- 29th Ave. LAVAL WEST, QC
H7R 3L4 CANADA
Phone ++1 (450) 627 1414
Fax ++1 (450) 627 7336
E-mail: astefanoni@sympatico.ca

MCM USA Inc.

34525 Melinz Parkway, Suite 208-C
Eastlake, OH 44095 - U.S.A.
Phone ++1 (440) 9181415
Fax ++1 (440) 9180776
Toll free 877 MCM 5999