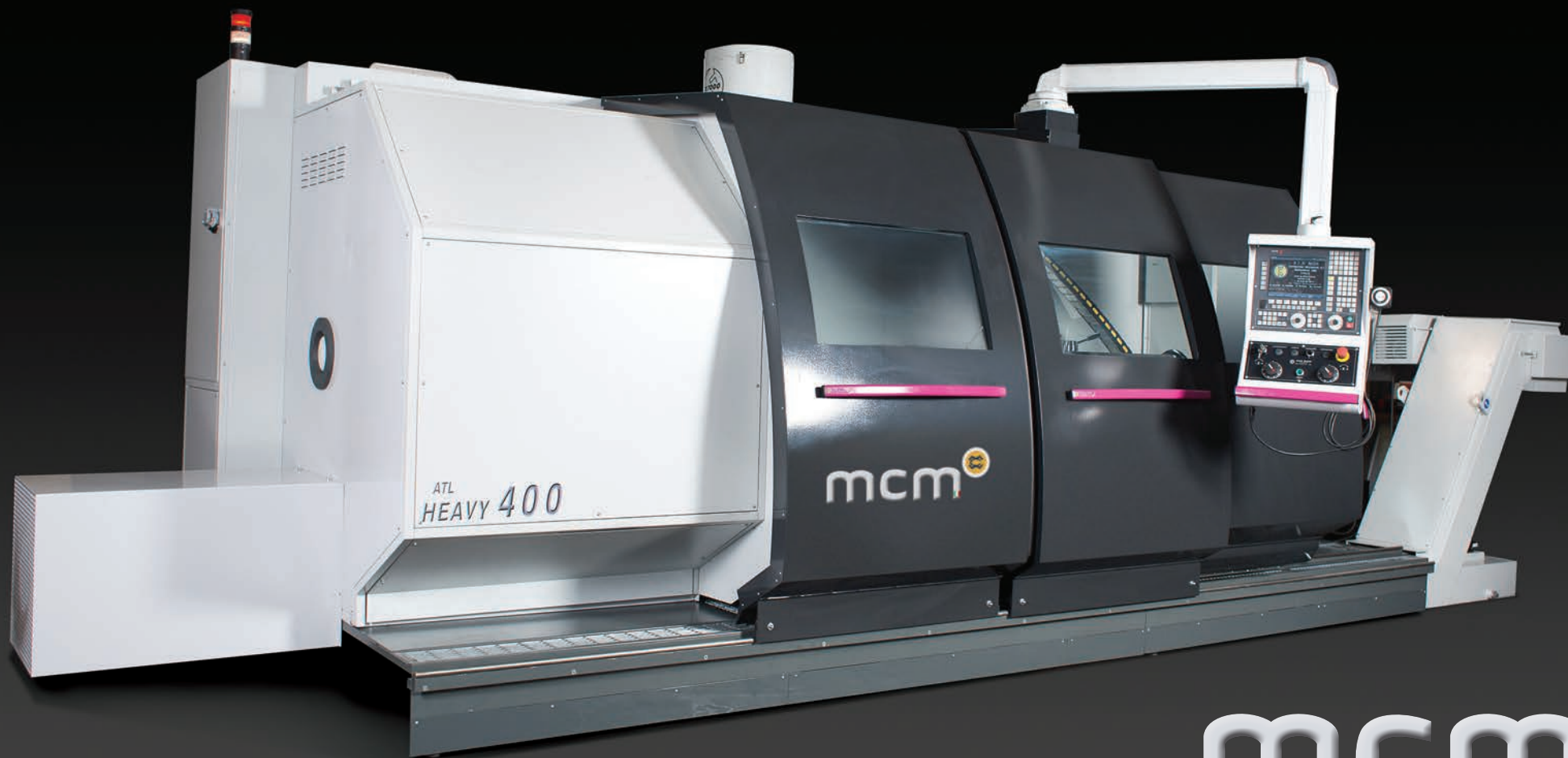


SERIE  
**ATL HEAVY**

400-500-600



mcm 

SERIE

# ATL HEAVY

400-500-600



**STRUTTURA MONOLITICA**  
**MONOLITHIC BED**  
**LARGHEZZA DEL BANCO 600 mm**  
**BED WIDTH 600 mm**



**SPOSTAMENTO MOTORIZZATO**  
**CONTROPUNTA**  
**MOTORISED TAILSTOCK**  
**DISPLACEMENT**  
**PESI MASSIMI AMMESSI 5.000 Kg**  
**MAX. ADMITTED WEIGHTS 5.000 Kg**



# ATL HEAVY

			400	500	600
<b>CAPACITÀ</b>	<b>CAPACITY</b>				
Altezza punte	Height of centres	mm	400	500	600
Ø ammesso sul banco	Swing over bed	mm	800	1000	1200
Ø ammesso sul carro	Swing over cross slide	mm	480	680	850
Distanza fra le punte	Distance between centres	mm	1000 ... 12000		
<b>BANCO</b>	<b>BED</b>				
Larghezza del banco	Width of bed	mm	600		
<b>PESI MASSIMI AMMESSI</b>	<b>MAXIMUM ADMITTED WEIGHTS</b>				
Tra le punte senza lunette	Between centres without rests	Kg	5000		
<b>TESTA</b>	<b>HEADSTOCK</b>				
Ø Foro mandrino	Spindle bore	mm	100 ( 200 )		
Naso del mandrino	Spindle nose	ASA	11"		
Gamme di velocità	Spindle range	N.	2 ( automatiche / automatic )		
Velocità a giri variabili	Variable spindle speeds	Rpm	0÷1200 ( 0÷800 )		
<b>MOTORE MANDRINO</b>	<b>SPINDLE MOTOR</b>				
Potenza ( S6 / S1 )	Power ( S6 / S1 )	Kw	45 / 30		
<b>CARRO TRASVERSALE</b>	<b>CROSS SLIDE</b>				
Lunghezza x larghezza x altezza	Length x width x height	mm	1000 x 330 x 80		
Corsa massima	Max. stroke	mm	500	620	620
Avanzamento rapido asse X	Rapid feed of X axis	m/min	9		
<b>CARRO LONGITUDINALE</b>	<b>LONGITUDINAL CARRIAGE</b>				
Lunghezza x larghezza	Length x width	mm	1300 x 830		
Avanzamento rapido asse Z	Rapid feed of X axis	m/min	9		
<b>CONTROPUNTA</b>	<b>TAILSTOCK</b>				
Ø canotto	Quill diameter	mm	120		
Corsa canotto	Quill stroke	mm	300		
Cono interno canotto	Quill taper	CM	6		
<i>Spostamento motorizzato della contropunta - Tailstock motorised displacement</i>					
<b>PESO DEL MACCHINARIO</b>	<b>WEIGHT OF THE LATHE</b>				
Distanza punte m 3	Distance between centres m 3	Kg	8500	9000	9500
Ogni metro supplementare	Each additional meter	Kg	+ 1200		
<b>CNC</b>	<b>NC</b>	<b>Mod.</b>	Fagor - Siemens - Fanuc - Heidenhain		

Ci riserviamo il diritto di modificare i nostri prodotti senza dover dare alcuna informazione. Le modifiche ai prodotti sono sempre migliorative degli stessi senza modificare la funzionalità.

The datas of this leaflet are not binding; they can be changed without any previous notice. Innovations always improve performances of machines.



Piazzale del Planetario 7/8/9  
 Loc. Levane - 52025 Montevarchi (AR)  
 ITALY  
 Tel. +39 055 9788508  
 fax +39 055 9789944  
 www.mcmsrl.com  
 mcmsrl@mcmsrl.com

COMPANY WITH QUALITY MANAGEMENT  
 SYSTEM CERTIFIED BY DNV  
 = ISO 9001:2008 =

FIorentina



Supporter Ufficiale