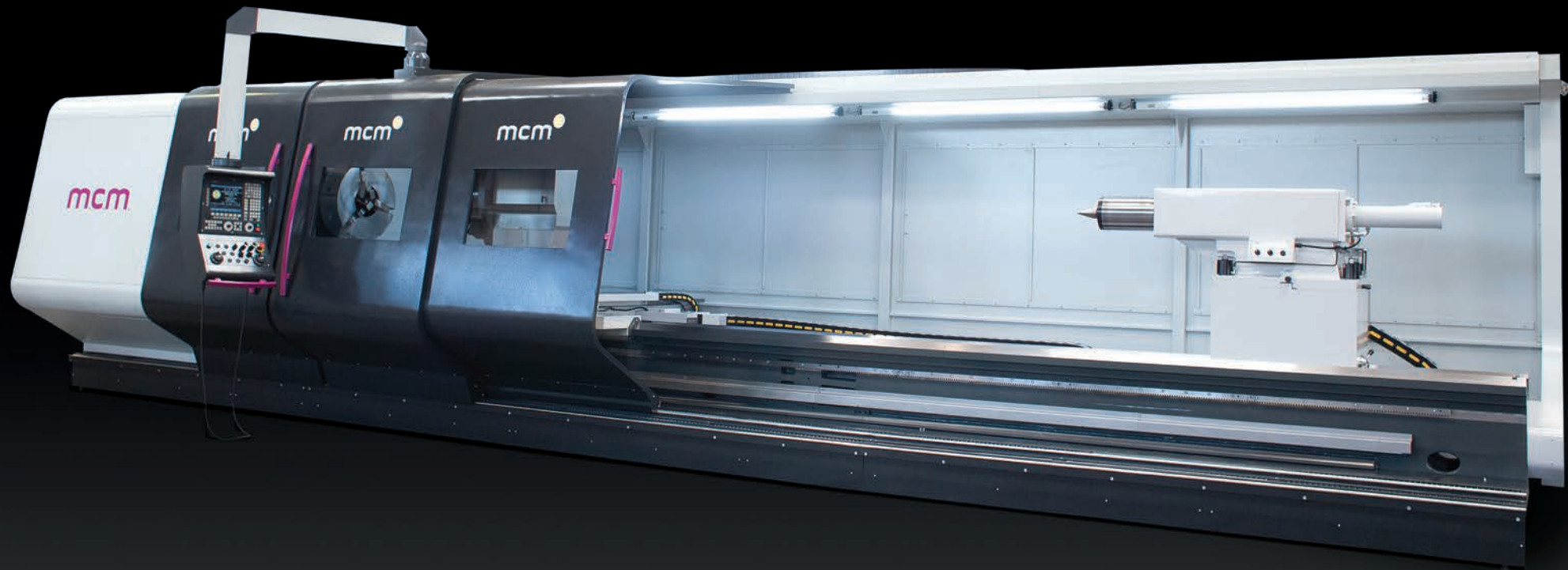


SERIE
ATL HEAVY PLUS

500-625-700-800



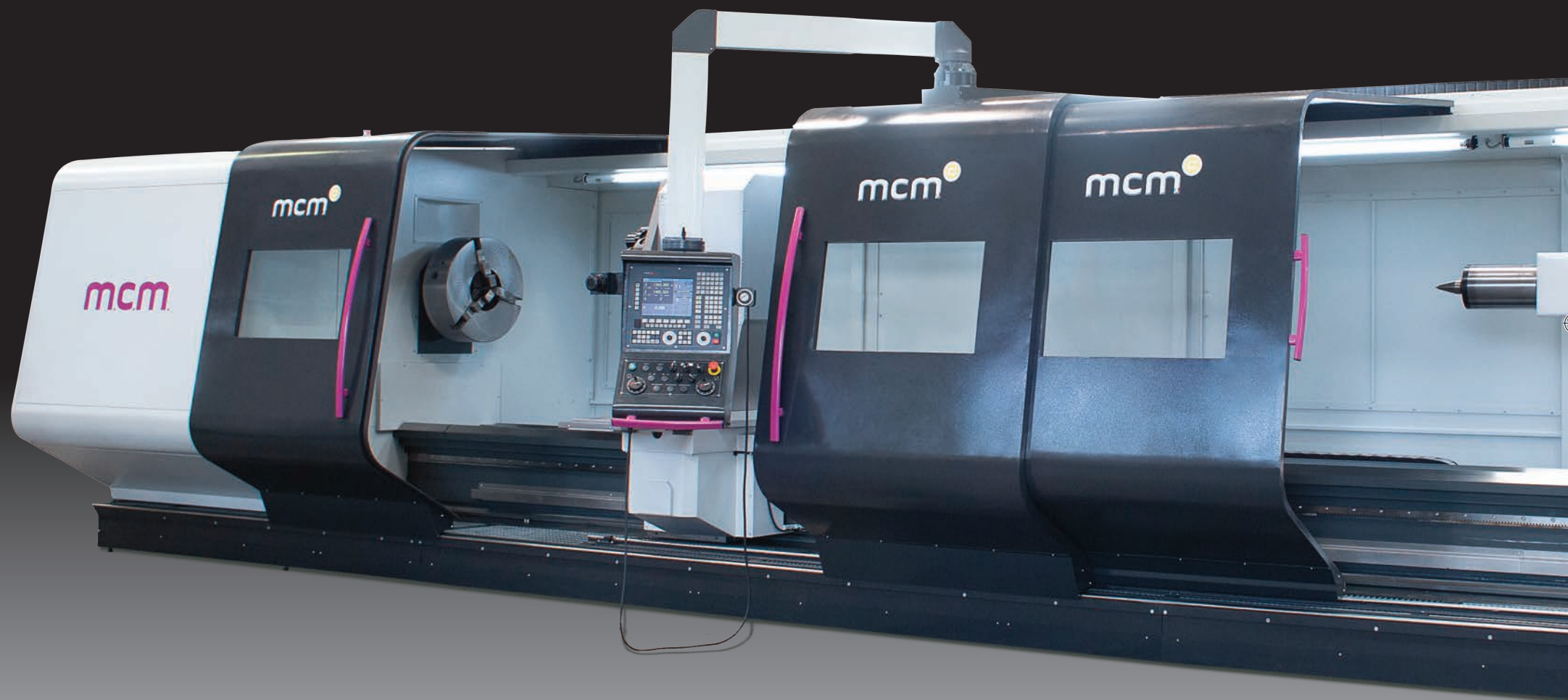
mcm 

SERIE

ATL HEAVY PLUS

500-625-700-800

STRUTTURA MONOLITICA
MONOLITHIC BED
LARGHEZZA DEL BANCO 755 mm
BED WIDTH 755 mm
CANOTTO CONTROPUNTA ROTANTE
ROTATING TAILSTOCK QUILL



PESI MASSIMI AMMESSI 10.000 / 15.000 / 18.000 Kg
MAX. ADMITTED WEIGHTS 10.000 / 15.000 / 18.000 Kg
3° GUIDA DI APPOGGIO
3° SUPPORTING GUIDEWAY
SPOSTAMENTO MOTORIZZATO CONTROPUNTA
MOTORISED TAILSTOCK DISPLACEMENT



ATL HEAVY PLUS

			500	625	700	800
CAPACITA'	CAPACITY					
Altezza punte	Height of centres	mm	500	625	700	800
Ø ammesso sul banco	Swing over bed	mm	1000	1250	1400	1600
Ø ammesso sul carro	Swing over cross slide	mm	650	850	1000	1200
Distanza fra le punte	Distance between centres	mm	1000 ... 16000			
BANCO	BED					
Larghezza del banco	Width of bed	mm	755			
Numero di guide	Number of guideways		3 (2+1)			
PESI MASSIMI AMMESSI	MAXIMUM ADMITTED WEIGHTS					
Tra le punte senza lunette	Between centres without rests	Kg	10000			
TESTA	HEADSTOCK					
Ø Foro mandrino	Spindle bore	mm	130			
Naso del mandrino	Spindle nose	ASA	15"			
Gamme di velocità	Spindle range	N.	2 (4) automatiche / automatic			
Velocità a giri variabili	Variable spindle speeds	Rpm	0÷1000 (0÷500)			
MOTORE MANDRINO	SPINDLE MOTOR					
Potenza (S6 / S1)	Power (S6 / S1)	Kw	56/37			
CARRO TRASVERSALE	CROSS SLIDE					
Lunghezza x larghezza x altezza	Length x width x height	mm	1350 x 450 x 100			
Corsa massima	Max. stroke	mm	850			
Avanzamento rapido asse X	Rapid feed of X axis	m/min	8			
CARRO LONGITUDINALE	LONGITUDINAL CARRIAGE					
Lunghezza x larghezza	Length x width	mm	1900 x 1050			
Avanzamento rapido asse Z	Rapid feed of X axis	m/min	8			
CONTROPUNTA	TAILSTOCK					
Ø canotto	Quill diameter	mm	200			
<i>Canotto rotante - Tailstock with built-in rotating centre</i>						
Corsa canotto	Quill stroke	mm	300			
Cono interno canotto	Quill taper	CM	6			
<i>Spostamento motorizzato della contropunta - Tailstock motorised displacement</i>						
PESO DEL MACCHINARIO	WEIGHT OF THE LATHE					
Distanza punte m. 3	Distance between centres m. 3	Kg	14000	14500	15000	15500
Ogni metro supplementare	Each additional meter	Kg	+ 1500			
CNC	NC	Mod.	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