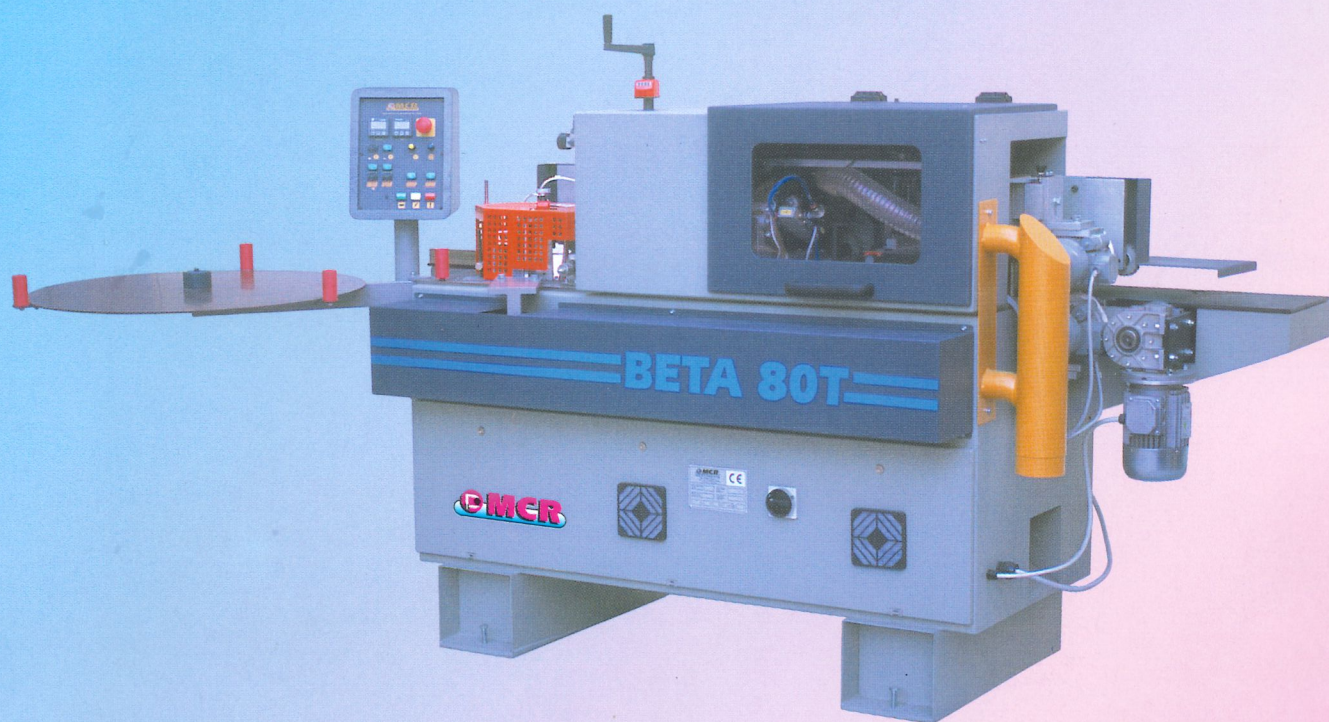




**MACCHINE PER LA LAVORAZIONE DEL LEGNO**



**BETA 80T**

**BORDATRICI MANUALI E AUTOMATICHE  
SERIE K - SERIE BETA  
MANUAL AND AUTOMATIC EDGE BANDING  
MACHINES SERIES K - SERIES BETA**

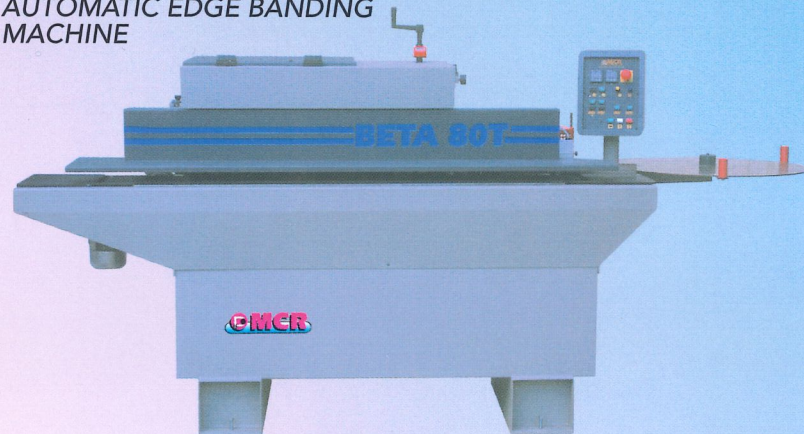


**BORDATRICI SEMIAUTOMATICHE E AUTOMATICHE PER APPLICARE BORDI DI IMPIALLACCIATURA, MELAMINICO E PVC A PANNELLI DIRITTI**

**SEMI-AUTOMATIC AND AUTOMATIC EDGE BANDING MACHINES TO APPLY EDGES OF VENEERING, MELAMINE AND PVC TO STRAIGHT PANELS**

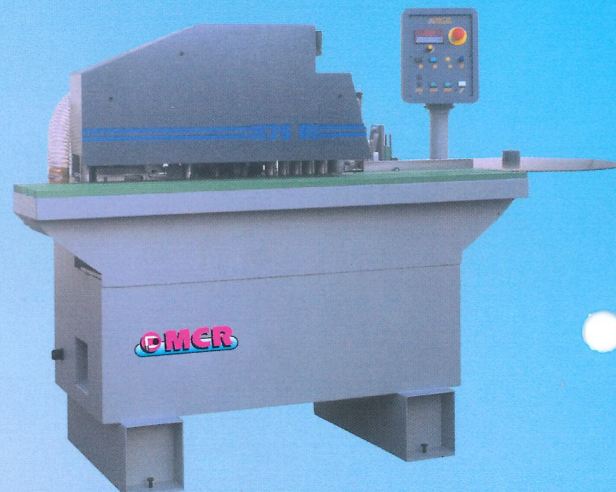
## BETA 80 T

BORDATRICE AUTOMATICA  
AUTOMATIC EDGE BANDING  
MACHINE



## K 75 RI

BORDATRICE AUTOMATICA  
AUTOMATIC EDGE BANDING  
MACHINE



## K 75 MRI

BORDATRICE SEMIAUTOMATICA  
SEMI-AUTOMATIC EDGE BANDING  
MACHINE



## SG 1

BORDATRICE AUTOMATICA  
AUTOMATIC EDGE  
BANDING MACHINE



**BORDATRICI MANUALI PER APPLICARE BORDI DI IMPIALLACCIATURA, MELAMINICO E PVC A PANNELLI DIRITTI E CURVI**

**MANUAL EDGE BANDING MACHINES TO APPLY EDGE OF VENEERING, MELAMINE AND PVC TO STRAIGHT AND CURVED PANELS**

## K 100 SCD K 70 SCD

CON VASCA COLLA (1,5 lt)  
PER BORDI E MASSELLO  
FINO A 4 mm DI SPESSORE

WITH GLUE TANK (1,5 lt)  
FOR EDGES AND RIGID  
WOODEN STRIPS  
UP TO 4 mm  
OF THICKNESS



## R 2 F R 2 H

RIFILATRICE  
TRIMMING MACHINE



## K 100 K 100/3

PER BORDI PRECOLLATI  
FOR PREGLUED EDGES



## K 50 K 50/3

PER BORDI  
PRECOLLATI  
FOR PREGLUED  
EDGES



## AR 75

ARROTONDATRICE  
ROUNDING MACHINE



MOD. MOD.	ALTEZZA PANNELLI PANELS HEIGHT mm	SPESSORE BORDO EDGE THICKNESS mm	DIMENSIONI DIMENSIONS			PESO WEIGHT Kg	VOLTAGGIO SUPPLY VOLTAGE V	POTENZA POWER kW	VELOCITÀ DI LAVORO WORKING SPEED m/min	VELOCITÀ VARIABILE VARIABLE SPEED	GRUPPO TAGLIO AUTOMATICO AUTOMATIC EDGE CUTTING GROUP	TRASCINATORE FEEDER	CONTA- MILLIMETRI MILLIMETRE COUNTER DEVICE	INTESTATORE END CUTTING GROUP	INTESTATORE "SPECIAL" END CUTTING GROUP "SPECIAL"	GRUPPO RIFILATORE TRIMMING GROUP
			ALTEZZA HEIGHT cm	LARGHEZZA WIDTH cm	LUNGHEZZA LENGHT cm											
K 50	10 ÷ 50	0,4 ÷ 1	140	75	117	90	220	2,5	3	●	●	●	●		●	
K 75	10 ÷ 75	0,4 ÷ 1	140	75	127	90	220	4	4	●	●	●	●		●	
K 75M	10 ÷ 75	0,4 ÷ 1	150	90	150	160	220	4	4	●	●	●				
K 100	10 ÷ 100	0,4 ÷ 1	150	90	150	160	380	5	3 ÷ 8	*	●	●				
K 70 SCD	10 ÷ 70	0,4 ÷ 4	150	90	150	160	380	2,3	7	●	●	●	●			
R2F	10 ÷ 70	0,4 ÷ 5	115	70	100	145	380	0,8				●	●	●		
K 50R	10 ÷ 50	0,4 ÷ 1	140	75	150	140	220	3	3	●	*	●	●		*	
K 75 MRI	10 ÷ 70	0,4 ÷ 1	140	90	170	160	220	5	4	●	*	●	*		*	
BETA 75	10 ÷ 70	0,4 ÷ 1	150	90	255	400	380	6,5	7	●	*	*	*		*	
BETA 80	10 ÷ 70	0,4 ÷ 3	150	90	240	450	380	6,5	4 ÷ 10	*	*	*	*		*	

La ditta MCR si riserva il diritto di modifiche tecniche e costruttive senza alcun preavviso e i dati riportati sono di carattere indicativo.  
MCR reserves the right for technical and constructive modifications without warning. Supplied data are indicative.

● OPTIONALS

\* SERIE



27029 VIGEVANO (PV) ITALY ■ Via Leonardo da Vinci, 18  
 TEL. +39 0381 641.197 ■ FAX +39 0381 648.798 ■ Mobil +39 348 52.09.217 ■ service +39 349 19.74.641  
 E-mail: mcr@mcritaly.com - service@mcritaly.com - spareparts@mcritaly.com - luigi36@tin.it  
 www.mcritaly.com