


Disegni e specifiche potranno essere variati senza preavviso.
Machine design and specification might be changed without notice.
Le detail technique peut être modifié sans pré-avis.

	MB15	MB20	MB32*	
Potenza regolabile fino a Adjustable power up to Puissance réglable jusqu'à	500 (5)	3000 (30)	6500 (65)	Kg (KN)
Luce Daylight Travér	0-260	0-330	0-370	mm
Peso netto Net weight Poids net	10	33	99	Kg
Misure codolo Shank dimensions Alésage porte-outil	∅6x30 ∅8x32	∅10x38	∅16x48	mm
Cava a T (DIN 650) T-shaped slots Rainures O T	6	10	12	mm
Corsa cremagliera Rack stroke length Course de la crémaillère	30	60	100	mm
Corsa porta utensili Tool support stroke length Course porte outil	8	18	22	mm
Corsa utile Usable stroke length Course utile	22	42	78	mm

	MB15	MB20	MB32*
A	450	650	850
B	210	309	443
C	100	160	220
D	112	160	230
E	50	110	150
F	59	102	180
G	130	180	360
H	110	160	325
K	30	42	70
J	29	57,5	66,5
L	48	66	106
M	32	42,5	61,5
N	109	166	234
P	50	80	120
Q	100	160	220
R	132	205	280
T	38	45	70

* Modello dotato di volantino
Model provided with hand-wheel
Modèle doué de volant

Questo disegno è di nostra proprietà e non deve essere riprodotto né mostrato a terzi senza nostra autorizzazione.
Le quote sono indicative e possono subire variazioni senza preavviso.

7									
6									
5									
4									
3									
2									
1									
N	MODIFICHE	DATA	NOME	AUTOMATOR INTERNATIONAL MACHINE SYSTEM		 Via Meucci, 8 20094 CORCHIO (MI) Tel. 02/49601445 Fax 02/49601503 www.automator.com E-Mail: info@automator.com		DISEGNATORE DATA 27/02/01 CODICE	
PDS.	SCALA	PARTICOLARE:		DIMENSIONI MB15-20-32		NUMERO DISEGNO			
ORDINE	MACCHINA TIPO:	MATERIALE	DIMENSIONI		Foglio n.				
								di n.	