

MODELLO ARGESYSTEMS	TON.	LUNGHEZZE REGISTRO		APPLICAZIONE - FISSAGGIO			CORSASSE X					CORSASSE R					CORSASSE Z		CORSASSE X5 - X6		ASSI GESTIBILI									
		CONSIGLIATA FINO A TON.	TRAVE MINIMA	TRAVE MASSIMA	SU SPALLA	SU SQUADRA	SU BASI	600 STANDARD	800	1000	VEL. 3000 rpm	RISOLUZIONE MECCANICA	150 STANDARD	200	250	VEL. 3000 rpm	RISOLUZIONE MECCANICA	VEL. 3000 rpm	RISOLUZIONE MECCANICA	CORSA	VEL. 3000 rpm	VEL. 3000 rpm	VEL. 3000 rpm	VEL. 3000 rpm	VEL. 3000 rpm	VEL. 3000 rpm	VEL. 3000 rpm	VEL. 3000 rpm	VEL. 3000 rpm	
M 1	50 t	800	1500	✗	✓	✗	✓	✗	✗	500 mm/s	± 0,05	✓	✓	✗	125 mm/s	± 0,05	1400 mm/s	± 0,1	± 140 mm	150 mm/s	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗
M 2	250 t	1500	3500	✓	✓	✗	✓	✓	✓	565 mm/s	± 0,05	150 MANUALE					✗	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	
M 3	250 t	1500	3500	✓	✓	✗	✓	✓	✓	565 mm/s	± 0,05	✓	✓	✓	130 mm/s	± 0,05	1400 mm/s	± 0,1	± 150 mm	150 mm/s	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
M 3 basic	250 t	1500	3500	✓	✓	✗	✓	✓	✓	565 mm/s	± 0,05	✓	✗	✗	130 mm/s	± 0,05	1400 mm/s	± 0,1	NON DISPONIBILE		✗	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗		
M 5	> 250 t - 500 t	2500	6000	✓ max 3500	✓	✗	✗	✓	✓	380 mm/s	± 0,05	✗	✓	✓	130 mm/s	± 0,05	1400 mm/s	± 0,1	± 150 mm	150 mm/s	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
M 6	250 t	2000	4500	✗	✗	✓	✗	✓	✓	460 mm/s	± 0,05	✓	✓	✗	120 mm/s	± 0,05	1400 mm/s	± 0,1	± 150 mm	150 mm/s	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
M 6P	> 250 t - 400 t	2000	4500	✗	✗	✓	✗	✓	✓	365 mm/s	± 0,05	✓	✓	✗	120 mm/s	± 0,05	1400 mm/s	± 0,1	± 150 mm	150 mm/s	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
M 7	> 400 t - 800t	2500	8000	✗	✓	✗	✗	✓	✓	350 mm/s	± 0,05	✗	✓	✓	120 mm/s	± 0,05	1400 mm/s	± 0,1	± 150 mm	150 mm/s	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
M 8	50 t	2000	6000	✗	✗	✓	✗	✓	✓	600 mm/s	± 0,05	✗	✓	✓	200 mm/s	± 0,05	125 mm/s	± 0,1	NON DISPONIBILE		NON DISPONIBILE							✓		