

TIPO - TYPE		SERIE M100 - M100 SERIES							
L	giri/min RPM	10	30	50	80	100	150	200	250
Lungh. Rullo Roller lenght		C= Carico del rullo in daN - C= Roller loads in daN							
100/500	C	90,00	58,00	42,00	34,00	28,00	24,00	15,00	12,00
600		84,60	54,52	39,48	31,96	26,32	22,56	14,10	11,28
700		82,80	53,36	38,64	31,28	25,76	22,08	13,80	11,04
800		81,00	52,20	37,80	30,60	25,20	21,60	13,50	10,80
900		79,20	51,04	36,96	29,92	24,64	21,12	13,20	10,56
1000		78,30	50,46	36,54	29,58	24,36	20,88	13,05	10,44
1200		74,70	48,14	34,86	28,22	23,24	19,92	12,45	9,96
1400		71,10	45,82	33,18	26,86	22,12	18,96	11,85	9,48
1600		67,50	43,50	31,50	25,50	21,00	18,00	11,25	9,00
TIPO - TYPE		D	Velocità m/sec - Speed m/sec						
M5010	50	0,026	0,079	0,131	0,209	0,262	0,393	0,523	0,654
M6010	60	0,031	0,094	0,157	0,251	0,314	0,471	0,628	0,785

TIPO - TYPE		SERIE M110 - M110 SERIES							
L	giri/min RPM	10	30	50	80	100	150	200	250
Lungh. Rullo Roller lenght		C= Carico del rullo in daN - C= Roller loads in daN							
100/500	C	110,00	65,00	50,00	40,00	35,00	30,00	25,00	20,00
600		103,40	61,10	47,00	37,60	32,90	28,20	23,50	18,80
700		101,20	59,80	46,00	36,80	32,20	27,60	23,00	18,40
800		99,00	58,50	45,00	36,00	31,50	27,00	22,50	18,00
900		96,80	57,20	44,00	35,20	30,80	26,40	22,00	17,60
1000		95,70	56,55	43,50	34,80	30,45	26,10	21,75	17,40
1200		91,30	53,95	41,50	33,20	29,05	24,90	20,75	16,60
1400		86,90	51,35	39,50	31,60	27,65	23,70	19,75	15,80
1600		82,50	48,75	37,50	30,00	26,25	22,50	18,75	15,00
TIPO - TYPE		D	Velocità m/sec - Speed m/sec						
M5011	50	0,026	0,079	0,131	0,209	0,262	0,393	0,523	0,654
M6011	60	0,031	0,094	0,157	0,251	0,314	0,471	0,628	0,785

TIPO - TYPE		SERIE M120 - M120 SERIES							
L	giri/min RPM	10	30	50	80	100	150	200	250
Lungh. Rullo Roller lenght		C= Carico del rullo in daN - C= Roller loads in daN							
100/500	C	130,00	78,00	57,00	46,00	39,00	33,00	26,00	21,00
600		122,20	73,32	53,58	43,24	36,66	31,02	24,44	19,74
700		119,60	71,76	52,44	42,32	35,88	30,36	23,92	19,32
800		117,00	70,20	51,30	41,40	35,10	29,70	23,40	18,90
900		114,40	68,64	50,16	40,48	34,32	29,04	22,88	18,48
1000		113,10	67,86	49,59	40,02	33,93	28,71	22,62	18,27
1200		107,90	64,74	47,31	38,18	32,37	27,39	21,58	17,43
1400		102,70	61,62	45,03	36,34	30,81	26,07	20,54	16,59
1600		97,50	58,50	42,75	34,50	29,25	24,75	19,50	15,75
TIPO - TYPE		D	Velocità m/sec - Speed m/sec						
M5012	50	0,026	0,079	0,131	0,209	0,262	0,393	0,523	0,654
M6012	60	0,031	0,094	0,157	0,251	0,314	0,471	0,628	0,785
M7612	76	0,040	0,119	0,199	0,318	0,398	0,597	0,795	0,994

TIPO - TYPE		SERIE M150 - M150 SERIES							
L	giri/min RPM	10	30	50	80	100	150	200	250
Lungh. Rullo Roller lenght		C= Carico del rullo in daN - C= Roller loads in daN							
100/500	C	160,00	130,00	95,00	70,00	60,00	50,00	40,00	35,00
600		150,40	122,20	89,30	65,80	56,40	47,00	37,60	32,90
700		147,20	119,60	87,40	64,40	55,20	46,00	36,80	32,20
800		144,00	117,00	85,50	63,00	54,00	45,00	36,00	31,50
900		140,80	114,40	83,60	61,60	52,80	44,00	35,20	30,80
1000		139,20	113,10	82,65	60,90	52,20	43,50	34,80	30,45
1200		132,80	107,90	78,85	58,10	49,80	41,50	33,20	29,05
1400		126,40	102,70	75,05	55,30	47,40	39,50	31,60	27,65
1600		120,00	97,50	71,25	52,50	45,00	37,50	30,00	26,25
TIPO - TYPE		D	Velocità m/sec - Speed m/sec						
M5015	50	0,026	0,079	0,131	0,209	0,262	0,393	0,523	0,654
M6015	60	0,031	0,094	0,157	0,251	0,314	0,471	0,628	0,785
M7615	76	0,040	0,119	0,199	0,318	0,398	0,597	0,795	0,994