

TIPO - TYPE		SERIE L70 - L70 SERIES							
L	giri/min RPM	10	30	50	80	100	150	200	250
Lungh. Rullo Roller length		C= Carico del rullo in daN - C= Roller loads in daN							
100/300	C	30,00	20,00	15,00	12,00	10,00	8,00	6,00	4,00
400		29,40	19,60	14,70	11,76	9,80	7,84	5,88	3,92
500		28,80	19,20	14,40	11,52	9,60	7,68	5,76	3,84
600		28,20	18,80	14,10	11,28	9,40	7,52	5,64	3,76
700		27,30	18,20	13,65	10,92	9,10	7,28	5,46	3,64
800		26,70	17,80	13,35	10,68	8,90	7,12	5,34	3,56
900		26,40	17,60	13,20	10,56	8,80	7,04	5,28	3,52
1000		25,80	17,20	12,90	10,32	8,60	6,88	5,16	3,44
1200		24,00	16,00	12,00	9,60	8,00	6,40	4,80	3,20
TIPO - TYPE	D	Velocità m/sec - Speed m/sec							
L2407	24	0,013	0,038	0,063	0,100	0,126	0,188	0,251	0,314
L3007	30	0,016	0,047	0,079	0,126	0,157	0,236	0,314	0,393
L3207	32	0,017	0,050	0,084	0,134	0,167	0,251	0,335	0,419
L4007	40	0,021	0,063	0,105	0,167	0,209	0,314	0,419	0,523
L4807	48	0,025	0,075	0,126	0,201	0,251	0,377	0,502	0,628
L5007	50	0,026	0,079	0,131	0,209	0,262	0,393	0,523	0,654

TIPO - TYPE		SERIE L80 - L80 SERIES							
L	giri/min RPM	10	30	50	80	100	150	200	250
Lungh. Rullo Roller length		C= Carico del rullo in daN - C= Roller loads in daN							
100/300	C	38,00	22,00	17,00	14,00	12,00	10,00	8,00	6,00
400		37,24	21,56	16,66	13,72	11,76	9,80	7,84	5,88
500		36,48	21,12	16,32	13,44	11,52	9,60	7,68	5,76
600		35,72	20,68	15,98	13,16	11,28	9,40	7,52	5,64
700		34,58	20,02	15,47	12,74	10,92	9,10	7,28	5,46
800		33,82	19,58	15,13	12,46	10,68	8,90	7,12	5,34
900		33,44	19,36	14,96	12,32	10,56	8,80	7,04	5,28
1000		32,68	18,92	14,62	12,04	10,32	8,60	6,88	5,16
1200		30,40	17,60	13,60	11,20	9,60	8,00	6,40	4,80
TIPO - TYPE	D	Velocità m/sec - Speed m/sec							
L2408	24	0,013	0,038	0,063	0,100	0,126	0,188	0,251	0,314
L3008	30	0,016	0,047	0,079	0,126	0,157	0,236	0,314	0,393
L3208	32	0,017	0,050	0,084	0,134	0,167	0,251	0,335	0,419
L4008	40	0,021	0,063	0,105	0,167	0,209	0,314	0,419	0,523
L4808	48	0,025	0,075	0,126	0,201	0,251	0,377	0,502	0,628
L5008	50	0,026	0,079	0,131	0,209	0,262	0,393	0,523	0,654

TIPO - TYPE		SERIE L100 - L100 SERIES							
L	giri/min RPM	10	30	50	80	100	150	200	250
Lungh. Rullo Roller length		C= Carico del rullo in daN - C= Roller loads in daN							
100/300	C	80,00	50,00	35,00	28,00	23,00	20,00	13,00	10,00
400		78,40	49,00	34,30	27,44	22,54	19,60	12,74	9,80
500		76,80	48,00	33,60	26,86	22,08	19,20	12,48	9,60
600		75,20	47,00	32,90	26,32	21,62	18,80	12,22	9,40
700		73,60	46,00	32,20	25,70	21,16	18,40	11,96	9,20
800		72,00	45,00	31,50	25,20	20,70	18,00	11,70	9,00
900		70,40	44,00	30,80	24,64	20,24	17,60	11,44	8,80
1000		67,20	42,00	29,40	23,52	19,32	16,80	10,92	8,40
1200		64,00	40,00	28,00	22,40	18,40	16,00	10,40	8,00
TIPO - TYPE	D	Velocità m/sec - Speed m/sec							
L3010	30	0,016	0,047	0,079	0,126	0,157	0,236	0,314	0,393
L3210	32	0,017	0,050	0,084	0,134	0,167	0,251	0,335	0,419
L4810	48	0,025	0,075	0,126	0,201	0,251	0,377	0,502	0,628
L5010	50	0,026	0,079	0,131	0,209	0,262	0,393	0,523	0,654

TIPO - TYPE		SERIE L120 - L120 SERIES							
L	giri/min RPM	10	30	50	80	100	150	200	250
Lungh. Rullo Roller length		C= Carico del rullo in daN - C= Roller loads in daN							
100/300	C	120,00	70,00	50,00	40,00	35,00	30,00	24,00	20,00
400		117,60	68,60	49,00	39,20	34,30	29,40	23,52	19,60
500		115,20	67,20	48,00	38,40	33,60	28,80	23,04	19,20
600		112,80	65,80	47,00	37,60	32,90	28,20	22,56	18,80
700		110,40	64,40	46,00	36,80	32,20	27,60	22,08	18,40
800		108,00	63,00	45,00	36,00	31,50	27,00	21,60	18,00
900		105,60	61,60	44,00	35,20	30,80	26,40	21,12	17,60
1000		100,80	58,80	42,00	33,60	29,40	25,20	20,16	16,80
1200		96,00	56,00	40,00	32,00	28,00	24,00	19,20	16,00
TIPO - TYPE	D	Velocità m/sec - Speed m/sec							
L3212	32	0,017	0,050	0,084	0,134	0,167	0,251	0,335	0,419
L4812	48	0,025	0,075	0,126	0,201	0,251	0,377	0,502	0,628
L5012	50	0,026	0,079	0,131	0,209	0,262	0,393	0,523	0,654