



LIONELLO

8speed



LIONELLO 3/8
Maggi Lionello

LIONELLO 4/8
Maggi Lionello

MADE in ITALY

maggi-technology.com

LIONELLO *8speed*

m/min	3,5	4	6,5	8	10	12,5	20	25
interruttore motore	1Ø	1Ø	2Ø	2Ø	1Ø	1Ø	2Ø	2Ø
coppia ingranaggi A	Z22	Z25	Z22	Z25	Z40	Z43	Z40	Z43
coppia ingranaggi B	Z43	Z40	Z43	Z40	Z25	Z22	Z25	Z22
FEET/min	11,5	13,2	20	26,2	32,8	41	65,6	82

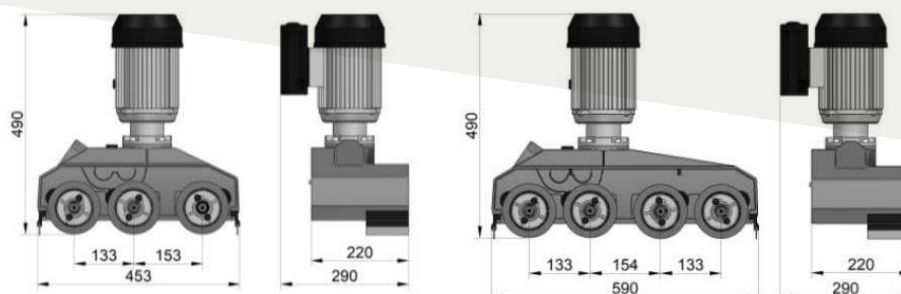
LIONELLO 3/8

LIONELLO 4/8

Numero di velocità avanti ed indietro	8	8
Velocità fisse mt\min	2 - 4 - 5.5 - 6.5 - 11 - 13 - 16.5 - 33	2 - 4 - 5.5 - 6.5 - 11 - 13 - 16.5 - 33
Numero rulli	3	4
Diametro e spessore rullo	120 mm x 60 mm	120 mm x 60 mm
Motore	1 HP / 0,75 KW - RPM 1400 \2800	1 HP / 0,75 KW - RPM 1400 \2800
Potenza motore monofase	0,52 kW	0,52 kW
Sospensione rulli	20 mm	20 mm
Distanza fra il centro dei rulli	133 mm - 153 mm	133 mm - 143 mm - 145 mm
Distanza fra il centro primo e ultimo rullo	286 mm	421 mm
Interasse fori rullo	48 mm	48 mm
Dimensioni unità di trascinamento - peso netto	474 x 220 x 490 mm 31 Kg	615 x 220 - 490 mm 35 Kg
Dimensioni supporto universale montato - peso netto	540 x 910 mm 35 Kg	540 x 910 mm 35 Kg
Dimensione imballo unità di trascinamento - lordo	670 x 570 x 330 mm 32 Kg	670 x 570 x 330 mm 37 Kg
Dimensione imballaggio supporto universale - lordo	800 x 330 x 330 mm 37 Kg	800 x 330 x 330 mm 37 Kg

LIONELLO 3/8

LIONELLO 4/8



Via delle Regioni, 299 - 50052 Certaldo (FI) - Italy
 info@maggi-technology.com - Tel: +39 0571 635406
maggi-technology.com