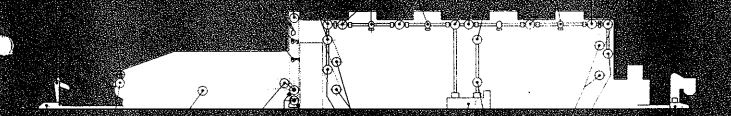
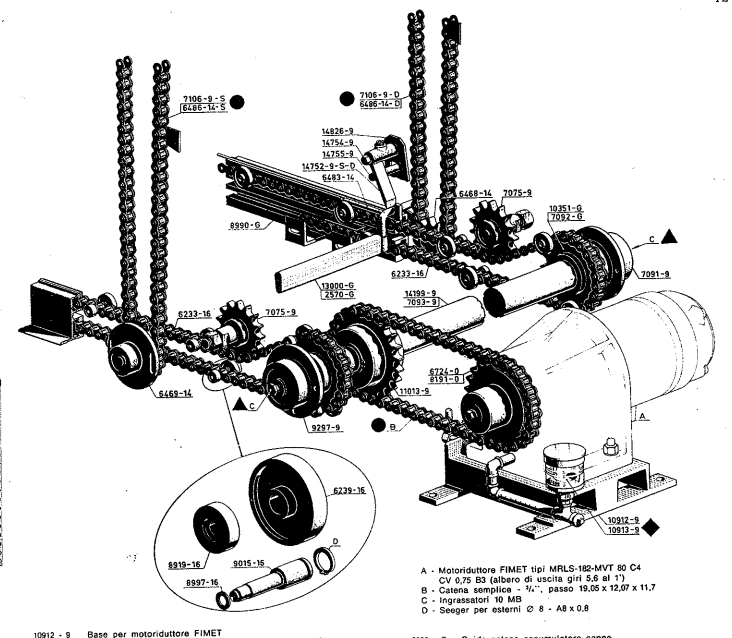
GEEGIENVALEMEETVIEDOMANIONAMINIENVALINGEIDIELE COAGREGIED DANGINIE EINIEGOANNE

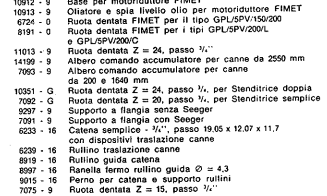


AND THE CONTRACT OF THE CONTRA

AL AND MERCOPLARIE EN WICHTONE PORTAGE AND INVESTIGATION OF THE PROPERTY OF TH

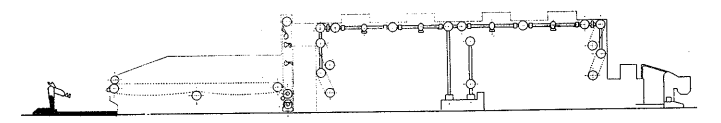
PAIEANTIMILANOMA CEINIEEMEMANTIMEEDA CTIEICIEBAIEANTIMILANOMA COLIN





8990 - G 6483 - 14 Terminale guida catene Canna da 2550 mm 13000 - G Canna da 1640 e 2000 mm Levetta sinistra di registro ultima canna 2570 - G 14752 - 9-S Levetta destra di registro ultima canna Perno per levetta di registro Perno di arresto levetta di registro 14752 - 9-D 14754 - 9 14755 - 9 14755 - 9 Perno di arresto levetta di registro
14826 - 9 Piastra di fissaggio levetta di registro
6468 - 14 Pignone Z = 10, passo 3/4"
6468 - 14 Supporto a flangia
7106 - 9-S Catena sinistra - 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con 5 naselli - 1 nasello ogni 27 maglie (Stend. doppia)
7106 - 9-D Catena destra - 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con 5 naselli - 1 nasello ogni 17 maglie (Stend. doppia)
6486 - 14-S Catena sinistra - 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con 2 naselli - 1 nasello ogni 60 maglie (Stend. semplice)
6486 - 14-D Catena destra - 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con 2 naselli - 1 nasello ogni 60 maglie (Stend. semplice)

Guida catene accumulatore canne

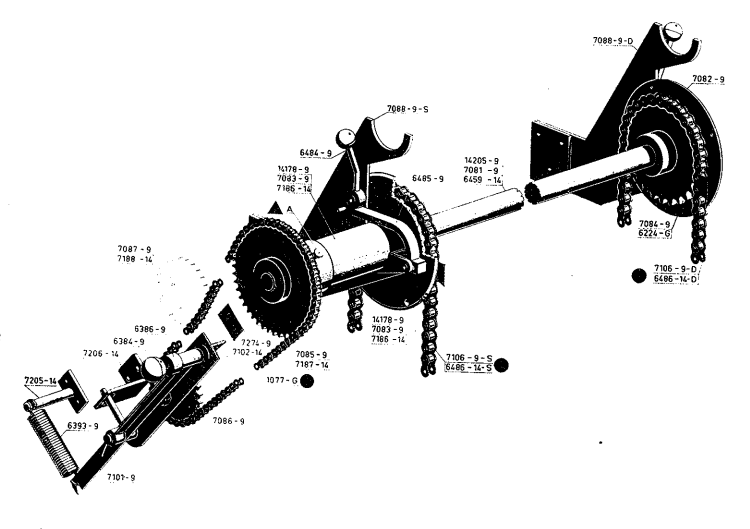


Braibanti MILANO

RITORNO CANNE Gruppo comando

46/400 Dis.

9015 - 16 7075 - 9



7088 - 9-D

A - Ingrassatore 8 MA

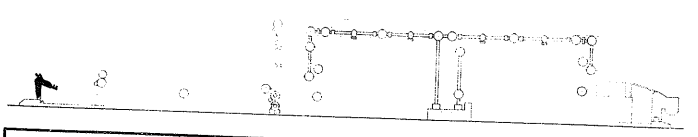
7186 - 14

7106 - 9-S Catena sinistra - 1. passo 19 05 x 12 07 x 11 7
con 5 naselti - 1 naselto ogni 27 maghe (Stend doppia)
con 5 naselti - 1 naselto ogni 27 maghe (Stend doppia)
con 5 naselti - 1 naselto ogni 27 maghe (Stend doppia)
con 2 naselti - 1 naselto ogni 60 maghe (Stend semplice)
Catena destra - 3/4", passo 19 05 x 12 07 x 11 7
con 2 naselti - 1 naselto ogni 60 maghe (Stend semplice)
con 2 naselti - 1 naselto ogni 60 maghe (Stend semplice)
Ruota dentata Z = 27, passo 3/4" (Stenditrice doppia) Ruota dentata Z=27, passo 3π (Stenditrice doppia) Ruota dentata Z=24, passo 3π (Stenditrice semplice) Albero carico Stenditrice per canne da 2550 6224 - G 14205 - 9 7081 - 9 Albero carico Stenditrice per canne da 1640 a 2000 (Stenditrice doppia) 6459 - 14 Albero carico Stenditrice per canne da 2000 (Stenditriee semplice) 7082 - 9 7083 - 9 Flangia con cannotto (Stenditrice doppia)

Flangia con cannotto (Stenditrice semplice)

7088 - 9-S. Piastra sinistra, supporto albero di carico stenditrice

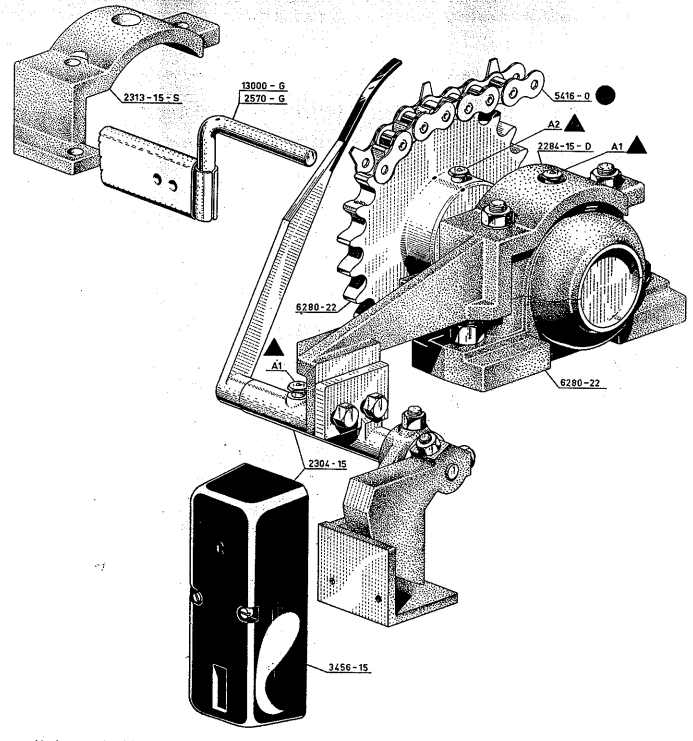
Piastra destra, supporto albero di carico stenditrice Leva ad asola con perno 6484 - 9 Leva ad eccentrico 7274 - 9 Braccio (Stenditrice doppia) 7102 - 14 Braccio (Stenditrice semplice) 7101 - 9 Leva tendicatena 7206 - 14 Squadretta guida braccio Perno attacco molta Molta F ≈ 25 Kg. 6393 - 9 6384 Perno compomoto Ghiera con molla Ruota dentata Z = 45, passo ½" (Stenditrice doppia) Ruota dentata Z = 24, passo ½" (Stenditrice semplice) Catena semplice - ½", passo ½" (Stenditrice semplice) Catena semplice - ½", passo ½" (Stenditrice semplice) Ruota dentata Z = 25, passo ½" (Stenditrice doppia dentata Z = 13, passo ½"), montata sull'albero di uscita della Stenditrice doppia Ruota dentata Z = 13, passo ½", montata sull'albero di uscita della Stenditrice semplice Perno con pomolo 6386 7085 - 9 7187 - 14 1077 - G 7086 - 9 7087 - 9 7188 - 14 uscita della Stenditrice semplice 14178 - 9 Flangia con cannotto per canne da 2550 (Stend. doppia)



MILANO

RITORNO CANNE Organi di abbinamento Stenditrice

46/410 Dis.



A1 - Ingrassatori 10 MB A2 - Ingrassatore 6 MA

6280 - 22 Gruppo supporto tendicatena Z = 24, passo ¾"

2284 - 15-D Riscontro destro per aggancio braccio stenditrice

2313 ¹ 15-S Riscontro sinistro per aggancio braccio stenditrice

2304 - 15 Contatto avviamento catene

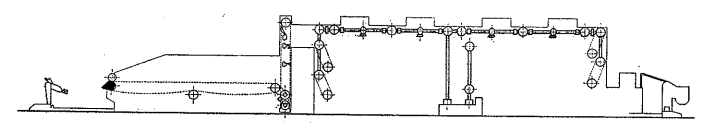
5416 - 0 Catena ¾", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 con naselli

(1 nasello ogni 3 maglie)

2570 - G Canna da 1640 e 2000

Canna da 2550

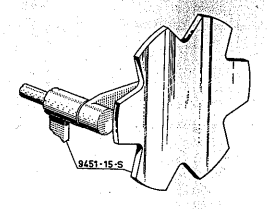
2570 - G 13000 - G

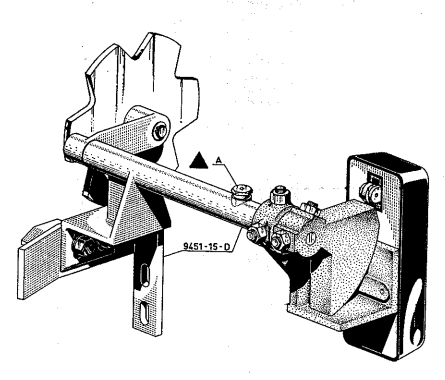


Braibanti MILANO

INCARTAMENTO Organi di entrata

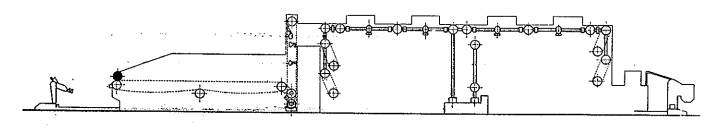
46/420 Dis.





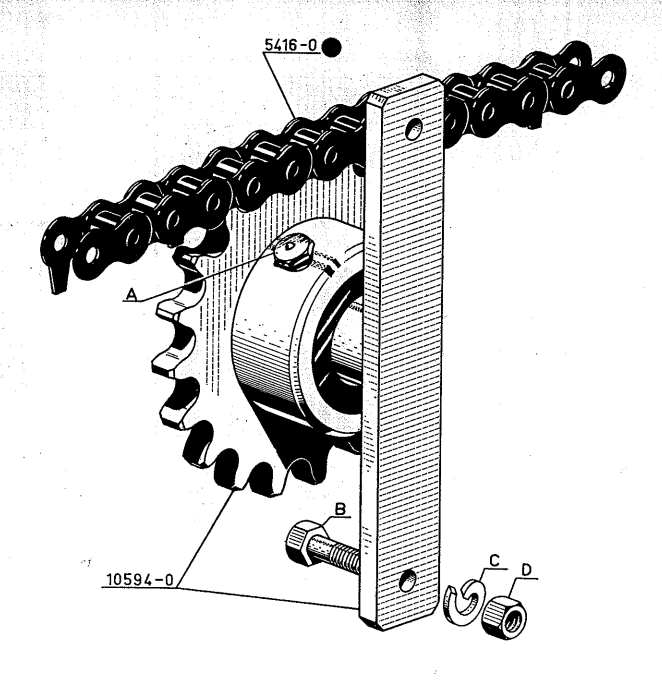
A - Ingrassatore 10 MB

9451 - 15-D Gruppo destro di segnalazione 9451 - 15-S Gruppo sinistro di segnalazione



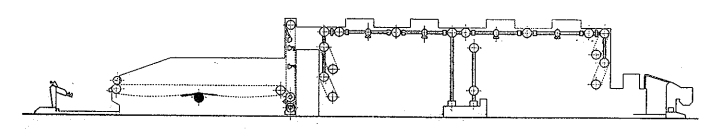
Braibanti MILANO

INCARTAMENTO
Segnalatore canne sovrapposte



A - Ingrassatore 6 MA B - Vite TE 8 MA x 25 C - Ranella elastica Ø 8 D - Dado 8 MA

10594 - 0 Gruppo tendicantena Z = 19, passo $^3/_4$ ". 5416 - 0 Catena $^3/_4$ ", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 con naselli (1 nasello ogni tre maglie)

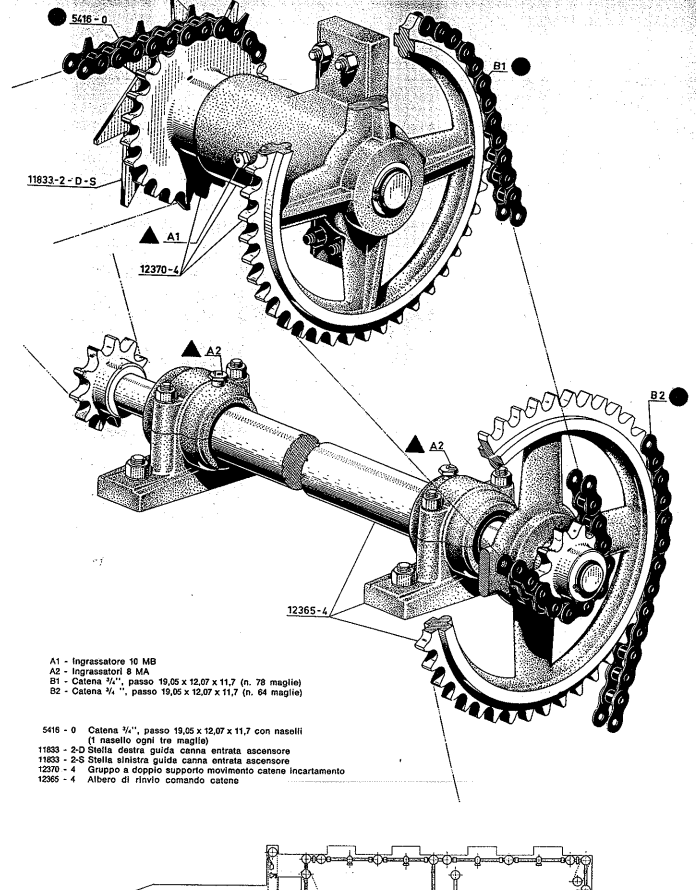


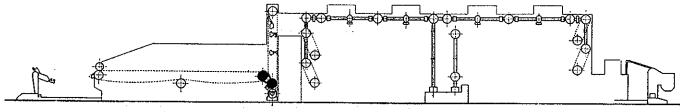
MILANO

INCARTAMENTO Tendicatena

46/440 Dis.

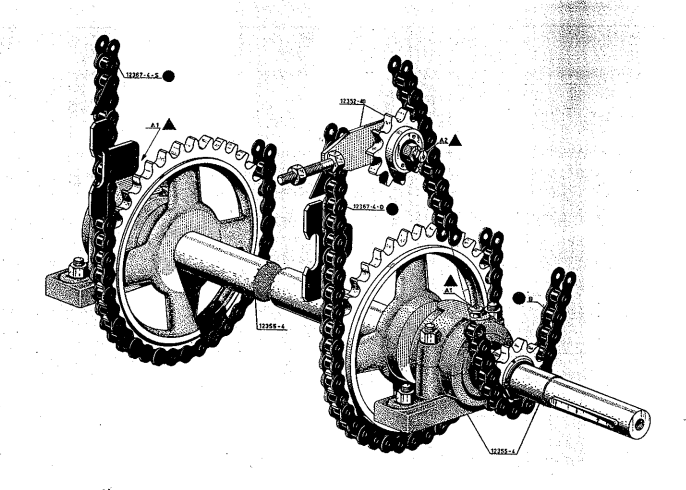






Braibanti MILANO **INCARTAMENTO**Rinvio movimento catene

GPL

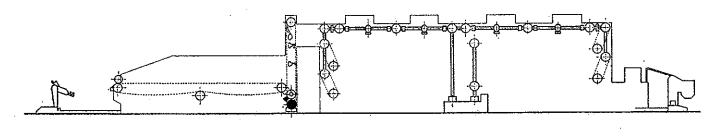


A1 - Ingrassatore 10 MB A2 - Ingrassatore 6 MA B - Catena '4'', passo 19.05 x 12,07 x 11,7 (n. 64 maglie)

12367 - 4-D Catena destra 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con 6 naselli - 1 nasello ogni 72 maglie (totale n. 432 maglie)
12367 - 4-S Catena sinistra 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con 6 naselli - 1 nasello ogni 72 maglie (totale n. 432 maglie)
12352 - 40 Tendicatena

Albero di comando catene incartamento

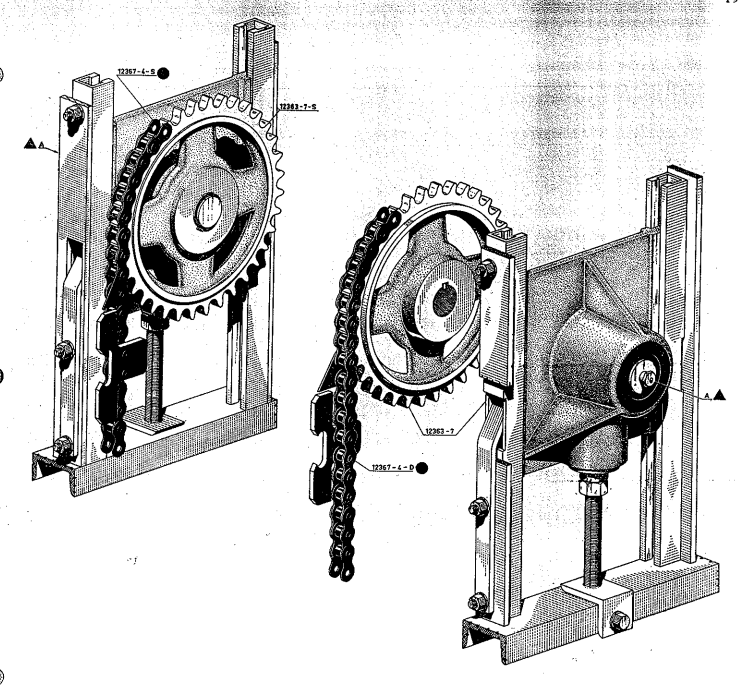
e catene ascensore



MILANO

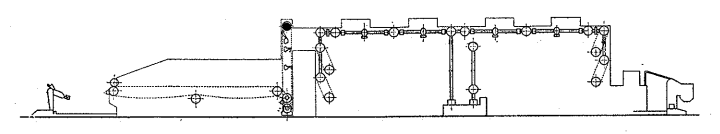
ASCENSORE CANNE Catene con naselli ascesa canne

46/460 Dis.



A - Ingrassatore 10 MB

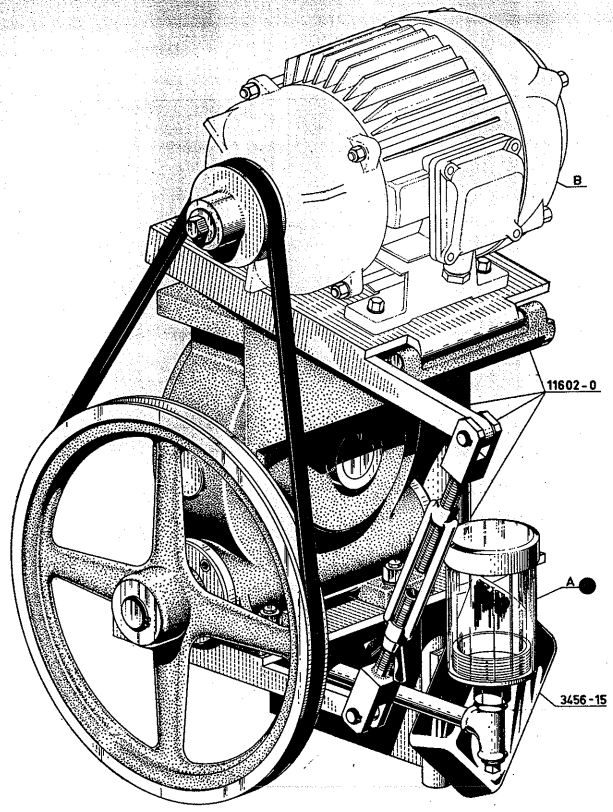
12363 - 7 Gruppo tendicatena 12367 - 4-D Catena destra 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 con 6 naselli - 1 nasello ogni 72 maglie (totale n. 432 maglie) 12367 - 4-S Catena sinistra 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 con 6 naselli - 1 nasello ogni 72 maglie (totale n. 432 maglie)



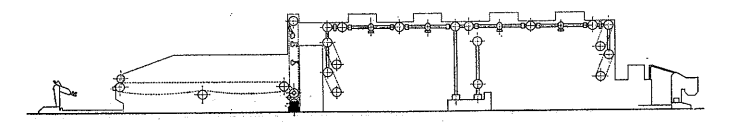
Braibanti MILANO

ASCENSORE CANNE Tendicatena

46/470 Dis.

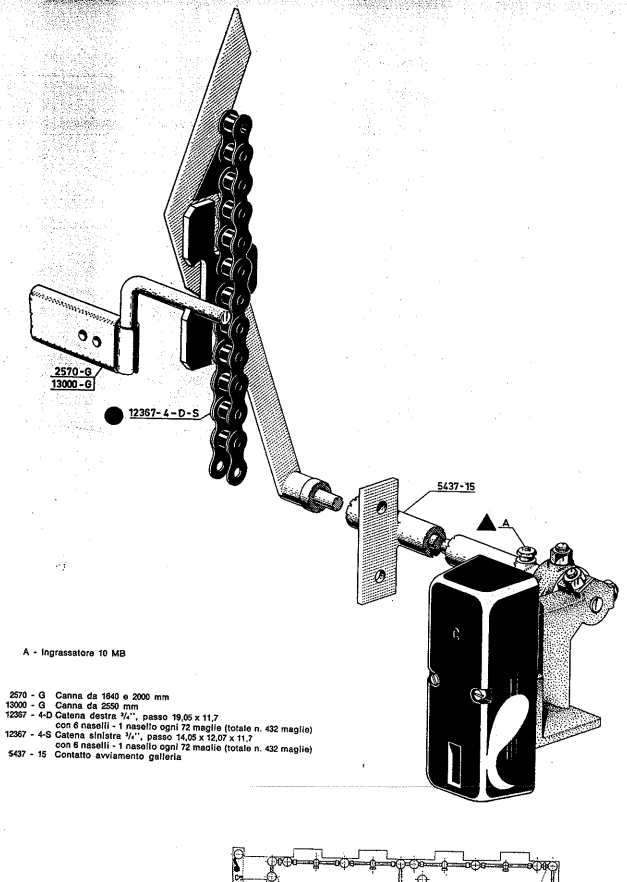


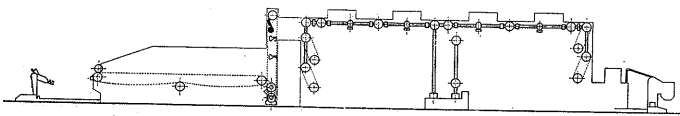
A - Oliatore e spia livello olio per motoriduttore B - Motore NV 80 a 6 - CV 0,5 B3 11602 - 0 Gruppo comando: Motore e vite senza fine 3456 - 15 Contatto di sicurezza comando incartamento



Braibanti MILANO

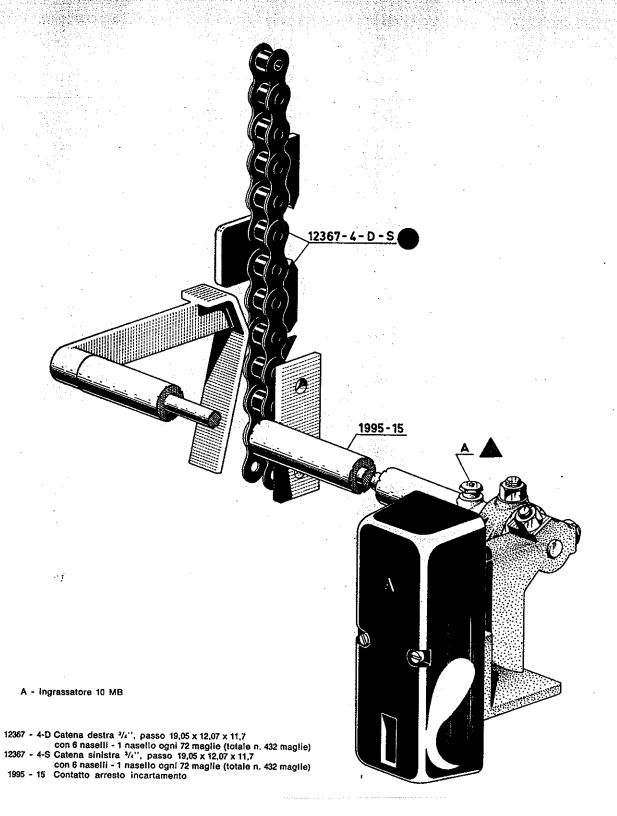
RIDUTTORE A VITE SENZA FINE Comando catene incartamento e ascensore canne

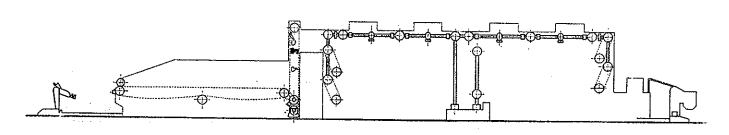




Braibanti

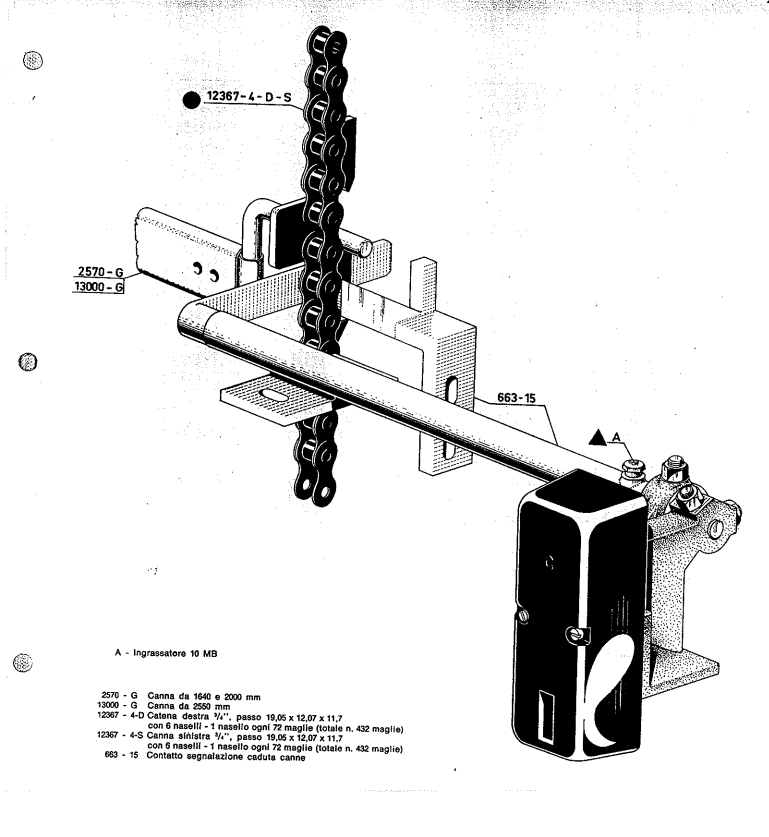
ASCENSORE CANNE
Contatto avviamento galleria
di essiccazione

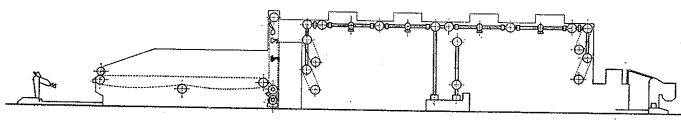




Braibanti MILANO

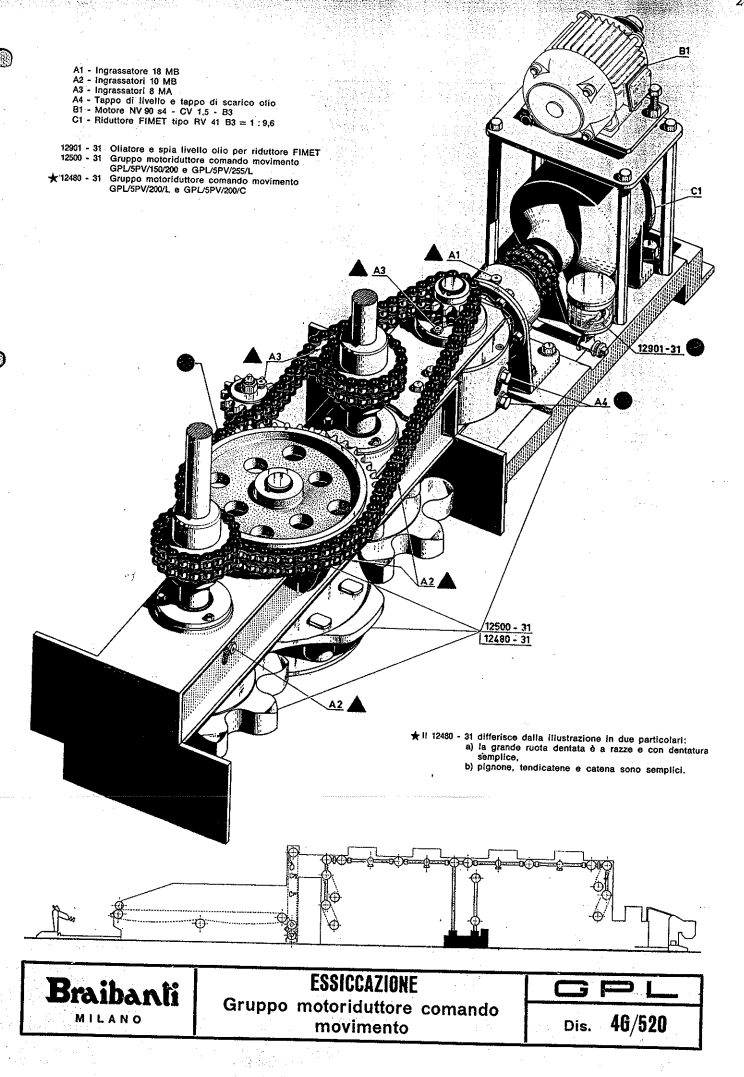
ASCENSORE CANNE
Contatto arresto incartamento



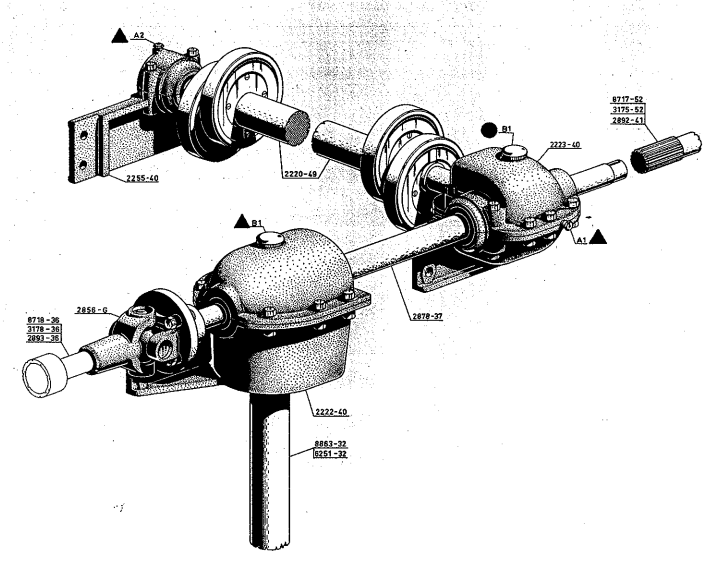


Braibanti

ASCENSORE CANNE
Contatto segnalazione canne







A1 - Ingrassatore 8 MA A2 - Ingrassatore 10 MA B1 - Tappi carico 1" Gas

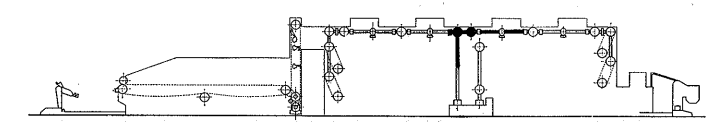
Albero verticale alzata GPL/5PV/150/200
Albero verticale alzata GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C
Coppa con rinvio a squadra
Albero longitudinale
Giunto cardanico 6251 - 32 2222 - 40 2878 - 37

2856 - G 2223 - 40 2220 - 49

Giunto cardanico
Coppa con rinvio all'albero di alzata
Albero con camme di alzata
Supporto a staffa
Albero longitudinale GPL/5PV/150/200
Albero longitudinale GPL/5PV/150/200
Albero longitudinale GPL/5PV/200/L
Albero longitudinale GPL/5PV/200/C
Albero longitudinale GPL/5PV/200/C
Albero longitudinale GPL/5PV/200/C

2255 - 40 8717 - 52 8718 - 36

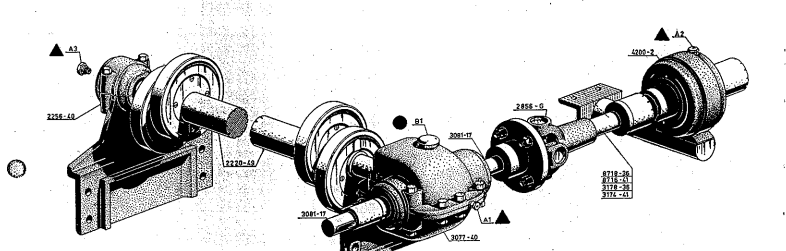
3175 - 52 3178 - 36 2892 - 41



Braibanti MILANO

ESSICCAZIONE Movimento di alzata Albero centrale

46/530 Dis.



A1 - Ingrassatore 8 MA A2 - Ingrassatore 10 MA

A3 - Ingrassatore 10 MB B1 - Tappo carico 1" Gas

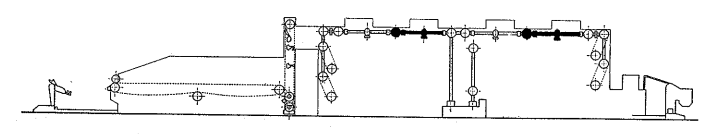
3077 - 40 Coppa con rinvio all'albero di alzata GPL/5PV/150/200 e GPL/5PV/200/L

3081 - 17

2856 - G 2220 - 49 2256 - 40 8718 - 36

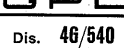
e GPL/5PV/200/L
Albero longitudinale GPL/5PV/150/200 e GPL/5PV/200/L
Giunto cardanico
Albero con camme, di alzata
Supporto a staffa allungata
Albero longitudinale di collegamento GPL/5PV/150/200
Albero longitudinali (due) di collegamento GPL/5PV/150/200
Albero longitudinale di collegamento GPL/5PV/200/L
Alberi longitudinali (due) di collegamento GPL/5PV/200/L
Supporto rompitratto alberi di collegamento
GPL/5PV/150/200 e GPL/5PV/200/C

8716 - 41 3178 - 36 3174 - 41

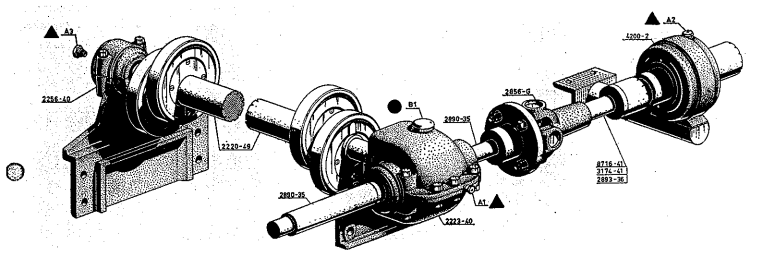




ESSICCAZIONE Movimento di alzata 2° e 4° Albero



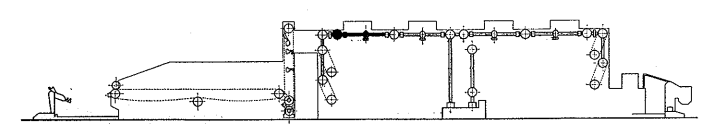




A1 - Ingrassatore 8 MA A2 - Ingrassatore 10 MA A3 - Ingrassatore 10 MB B1 - Tappo carico 1" Gas

2223 - 40 2220 - 49 2256 - 40 2890 - 35 2856 - G 8716 - 41 3174 - 41 2893 - 36 4200 - 2

Coppa con rinvio all'albero di alzata
Albero con camme di alzata
Supporto a staffa allungata
Albero longitudinale
Giunto cardanico
Albero longitudinale di collegamento GPL/5PV/150/200
Albero longitudinale di collegamento GPL/5PV/200/L
Albero longitudinale di collegamento GPL/5PV/200/C
Supporto rompitratto alberi di collegamento
GPL/5PV/150/200 e GPL/5PV/200/C



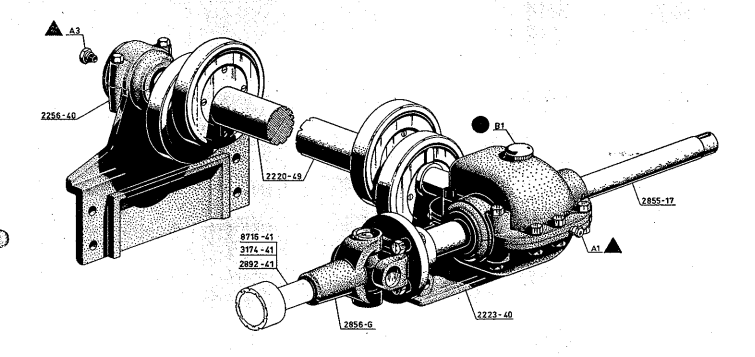


MILANO

ESSICCAZIONE Movimento di alzata 1º Albero

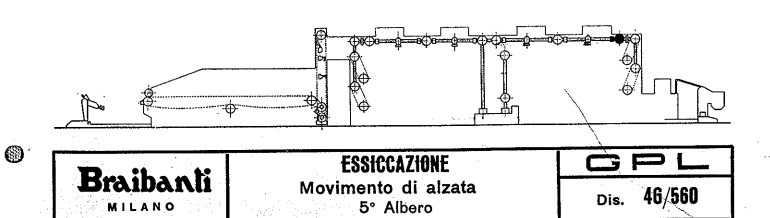


46/550 Dis.

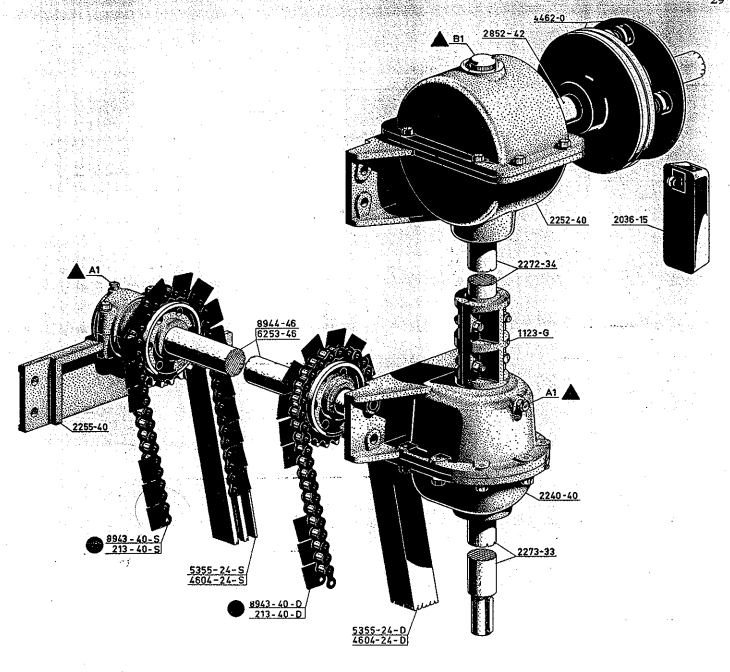


A1 - Ingrassatore 8 MA A3 - Ingrassatore 10 MB B1 - Tappo carico 1" Gas

2223 - 40 Coppa con rinvio all'albero di alzata
2220 - 49 Albero con camme di alzata
2256 - 40 Supporto a staffa allungata
2855 - 17 Albero longitudinale
2856 - G Giunto cardanico
8716 - 41 Albero longitudinale di collegamento GPL/5PV/150/200
3174 - 41 Albero longitudinale di collegamento GPL/5PV/200/L
2892 - 41 Albero longitudinale di collegamento GPL/5PV/200/C







A1 - Ingrassatori 10 MB B1 - Tappo carico 1" Gas

Giunto di sicurezza 4462 - 0

2036 - 15 2652 - 42 2252 - 40

Contatto di sicurezza Albero longitudinale Coppa con rinvio a squadra

Albero verticale

2272 - 34 1123 - G 2240 - 40 8944 - 46

Giunto a bulloni Coppa rinvio albero di discesa Albero superiore di discesa GPL/5PV/150/200

6253 - 46 Albero superiore di discesa GPL/5PV/200/L

e GPL/5PV/200/C

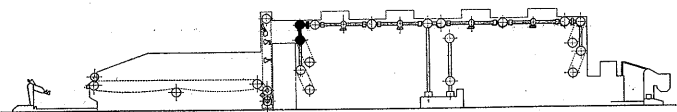
Supporto a staffa 2255 - 40

5355 - 24-S Guida sinistra per catena GPL/5PV/150/200 5355 - 24-D Guida destra per catena GPL/5PV/150/200

4604 - 24-S Guida sinistra per catena GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C 4604 - 24-D Guida destra per catena GPL/5PV/200/L

4604 - 24-D Guida destra per catena GPL/SPV/200/L
e GPL/SPV/200/C
8943 - 40-S Catena sinistra, '/4'', passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con nacelli GPL/SPV/150/200
8943 - 40-D Catena destra, '/4'', passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con naselli GPL/SPV/150/200
213 - 40-S Catena sinistra, '/4'', passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con naselli GPL/SPV/200/L e GPL/SPV/200/C
213 - 40-D Catena destra, '/4'', passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con naselli GPL/SPV/200/L e GPL/SPV/200/C
213 - 40-D Catena destra, '/4'', passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con naselli GPL/SPV/200/L e GPL/SPV/200/C

Albero verticale di collegamento ai ruotismi dell'albero di discesa inferiore 2273 - 33

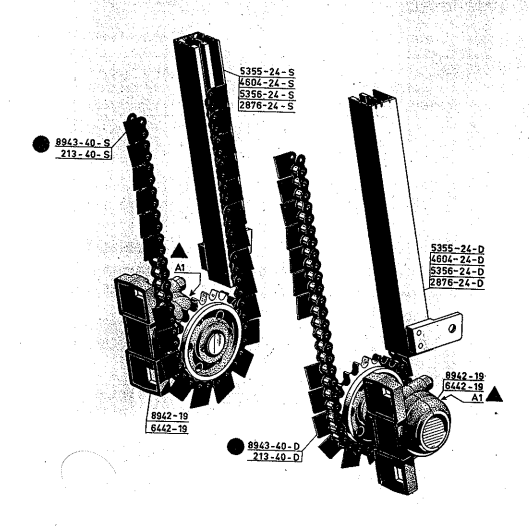


Braibanti MILANO

ESSICCAZIONE

Discesa anteriore canne Albero superiore e giunto di sicurezza

46/570 Dis.



A1 - Ingrassatori 10 MB

Supporti e ruote dentate di rinvio GPL/5PV/150/200 Supporti e ruote dentate di rinvio GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C Guida sinistra per catena discesa superiore GPL/5PV/150/200 8942 - 19

5355 - 24-8

Guida destra per catena discesa superiore GPL/5PV/150/200 5355 - 24-D

Guida sinistra per catena discesa superiore GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C

4604 - 24-D Guida destra per catena discesa superiore GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C

5356 - 24-S Guida sinistra per catena discesa inferiore GPL/5PV/150/200 Guida destra per catena discesa inferiore

5356 - 24-D

GPL/5PV/150/200 2876 - 24-S Guida sinistra per catena discesa inferiore GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C

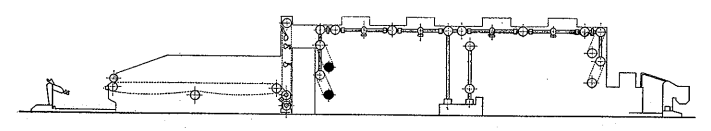
Guida destra per catena discesa inferiore GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C Catena sinistra, ³/₄", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 2876 - 24-D

8943 - 40-S Catena sinistra, 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 con naselli GPL/5PV/150/200

8943 - 40-D Catena destra, 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 con naselli GPL/5PV/150/200

213 - 40-S Catena sinistra, 3/4 ", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 con naselli GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C

213 - 40-D Catena destra, 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 con naselli GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C

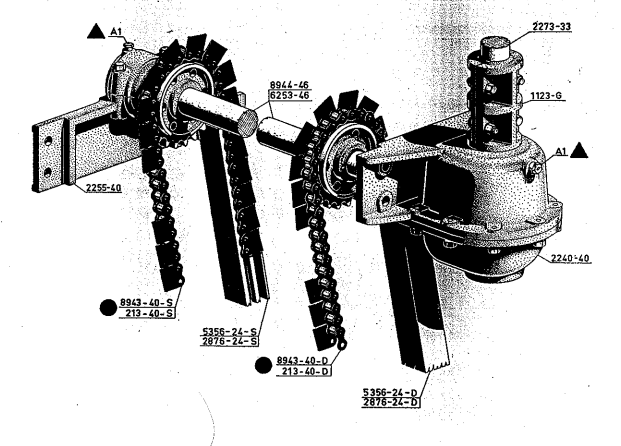


Braibanti

MILANO

ESSICCAZIONE Discesa anteriore canne Rinvii

46/580 Dis.



A1 - Ingrassatori 10 MB

2273 - 33 Albero verticale

1123 - G Giunto a bulloni

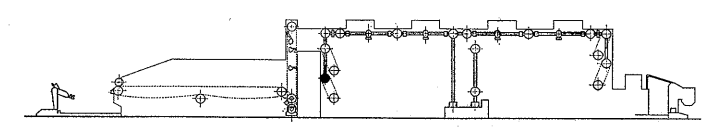
2240 - 40 8944 **-** 46

Coppa rinvio albero di discesa Albero inferiore di discesa GPL/5PV/150/200 Albero inferiore di discesa GPL/5PV/200/L

e GPL/5PV/200/C

Supporto a staffa

5356 - 24-S Guida sinistra per catena GPL/5PV/150/200
5356 - 24-D Guida destra per catena GPL/5PV/150/200
2876 - 24-S Guida sinistra per catena GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C
2876 - 24-D Guida destra per catena GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C
8943 - 40-S Catena sinistra, ³/₄", passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con naselli GPL/5PV/150/200
8943 - 40-D Catena destra, ³/₄", passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con naselli GPL/5PV/150/200
213 - 40-S Catena sinistra, ³/₄", passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con naselli GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C
213 - 40-D Catena destra, ³/₄", passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con naselli GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C

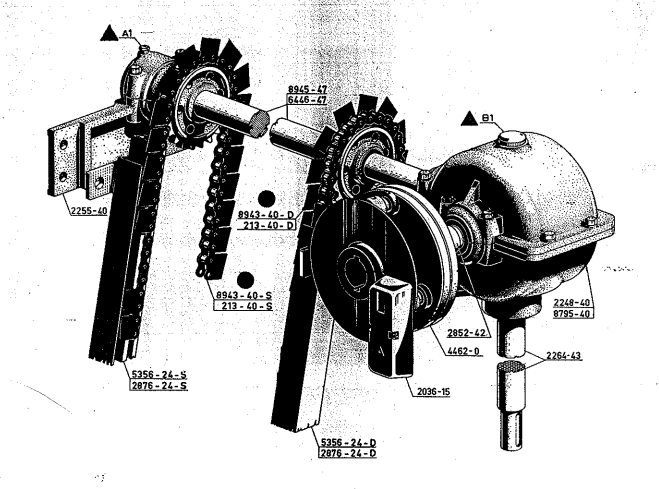


MILANO

ESSICCAZIONE Discesa anteriore canne Albero inferiore



46/590 Dis.



A1 - Ingrassatori 10 MB 81 - Tappo carico 1" Gas

4462 - 0 Giunto di sicurezza

2036 - 15 2852 - 42 Contatto di sicurezza

Albero longitudinale Coppa con rinvio albero di discesa 2248 - 40

8795 - 40 8945 - 47

Coppa con rinvio albero di discesa e comando silos Albero superiore di discesa GPL/5PV/150/200 Albero superiore di discesa GPL/5PV/200/L 6446 - 47

e GPL/5PV/200/C Supporto a staffa 2255 - 40

Guida sinistra per catena GPL/5PV/150/200

5356 - 24-S 5356 - 24-D 2876 - 24-S 2876 - 24-D Guida sinistra per catena GPL/5PV/150/200
Guida destra per catena GPL/5PV/150/200
Guida sinistra per catena GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C
Guida destra per catena GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C
Catena sinistra 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con naselli GPL/5PV/150/200
Catena sinistra 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con naselli GPL/5PV/150/200
Catena sinistra 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7
con naselli GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C

8943 - 40-S

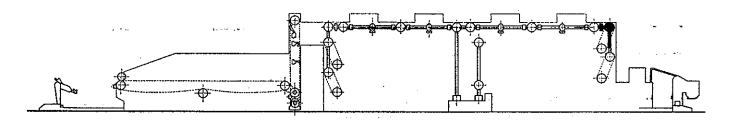
8943 - 40-D

213 - 40-5

213 - 40-D Catena destra "/-", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 con naselli GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C

2264 - 43 Albero verticale di collegamento ai ruotismi dell'albero

di discesa inferiore

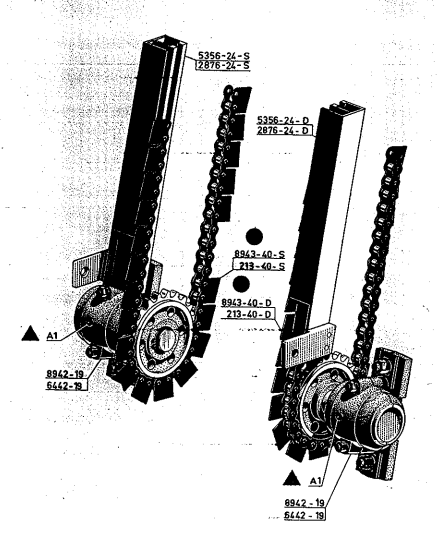


Braibanti MILANO

ESSICCAZIONE

Discesa posteriore canne Albero superiore e giunto di sicurezza

46/600 Dis.



A1 - Ingrassatori 10 MB

~ j'

8942 - 19 6442 - 19

Supporti e ruote dentate di rinvio GPL/5PV/150/200 Supporti e ruote dentate di rinvio GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C Guida sinistra per catena di discesa GPL/5PV/150/200 Guida destra per catena di discesa GPL/5PV/150/200 Guida sinistra per catena di discesa GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C 5356 - 24-S 5356 - 24-D 2876 - 24-S

2876 - 24-D Guida destra per catena di discesa GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C

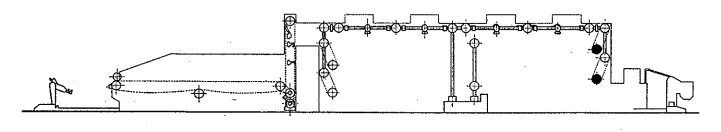
e GPL/5PV/200/C

8943 - 40-S Catena sinistra, 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 con naselli GPL/5PV/150/200

8943 - 40-D Catena destra, 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 con naselli GPL/5PV/150/200

213 - 40-S Catena sinistra, 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 con naselli GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C

213 - 40-D Catena destra, 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 con naselli GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C

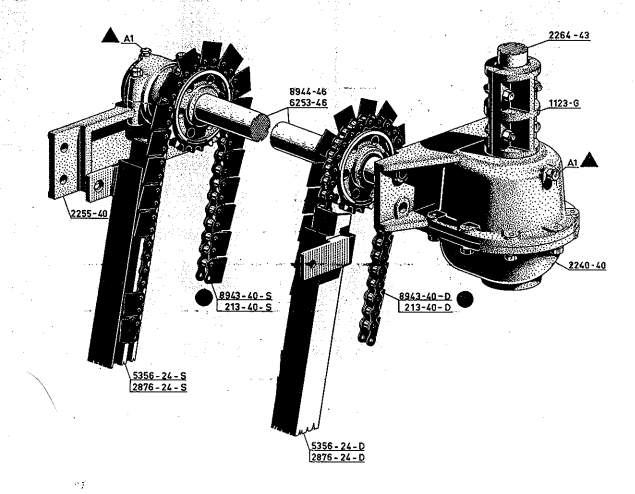


Braibanti MILANO

0

ESSICCAZIONE Discesa posteriore canne Rinvii

46/610 Dis.



A1 - Ingrassatori 10 MB

2264 - 43 Albero verticale

1123 - G 2240 - 40

Giunto a bulloni
Coppa di rinvio albero di discesa
Albero inferiore di discesa GPL/5PV/150/200
Albero inferiore di discesa GPL/5PV/200/L
GPL/5PV/200/C 6253 - 46

2255 - 40 Supporto a staffa

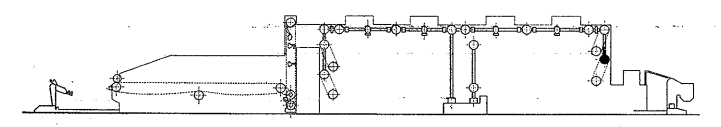
5356 - 24-S Gulda sinistra per catena GPL/5PV/150/200
5356 - 24-D Gulda destra per catena GPL/5PV/150/200
2876 - 24-S - Gulda sinistra per catena GPL/5PV/200/L e - GPL/5PV/200/C
2876 - 24-D Gulda destra per catena GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C
8943 - 40-S Catena sinistra, 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7

8943 - 40-S Catena sinistra, */4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 con naselli GPL/5PV/150/200

8943 - 40-D Catena destra, */4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 con naselli GPL/5PV/150/200

213 - 40-S Catena sinistra, */4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 con naselli GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C

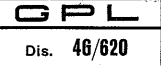
213 - 40-D Catena destra, */4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7 con naselli GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C

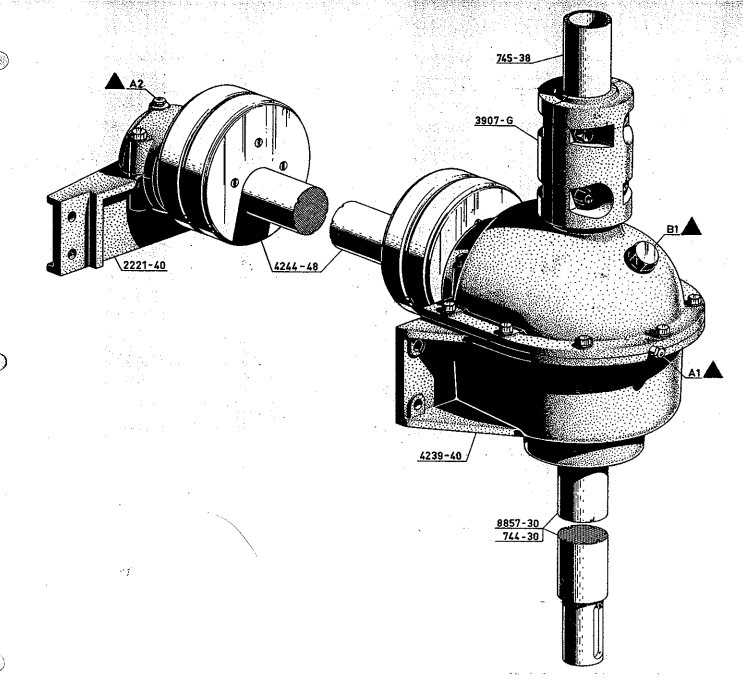


Braibanti

MILANO

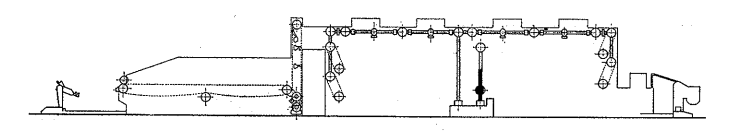
ESSICCAZIONE Discesa posteriore canne Albero inferiore





8857 - 30 Albero verticale inferiore GPL/5PV/150/200
744 - 30 Albero verticale inferiore GPL/5PV/200/L e GPL/5PV/200/C
4239 - 40 Coppa con rinvio all'albero di trazione
4244 - 48 Albero di trazione
4221 - 40 Supporto a staffa
3907 - G Giunto a manicotto
745 - 38 Albero verticale superiore

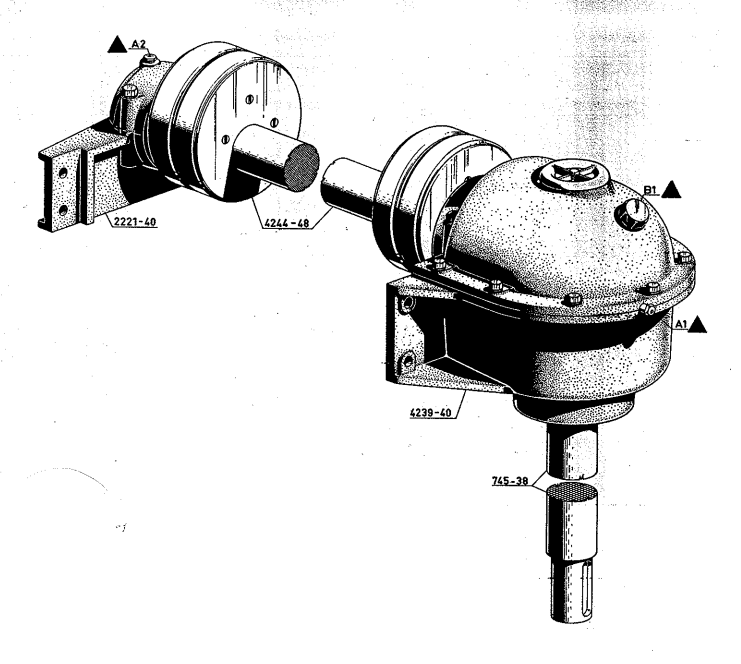
A1 - Ingrassatore 8 MA A2 - Ingrassatore 10 MB B1 - Tappo carico 1" Gas



MILANO

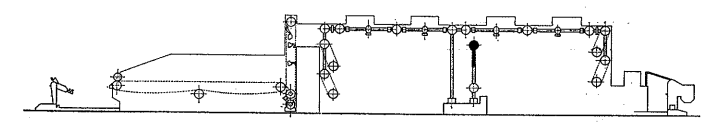
ESSICCAZIONE Movimento di trazione Albero inferiore

46/630 Dis.



745 - 38 Albero verticale 4239 - 40 Coppa con rinvio all'albero di trazione 4244 - 48 Albero di trazione 2221 - 40 Supporto a staffa

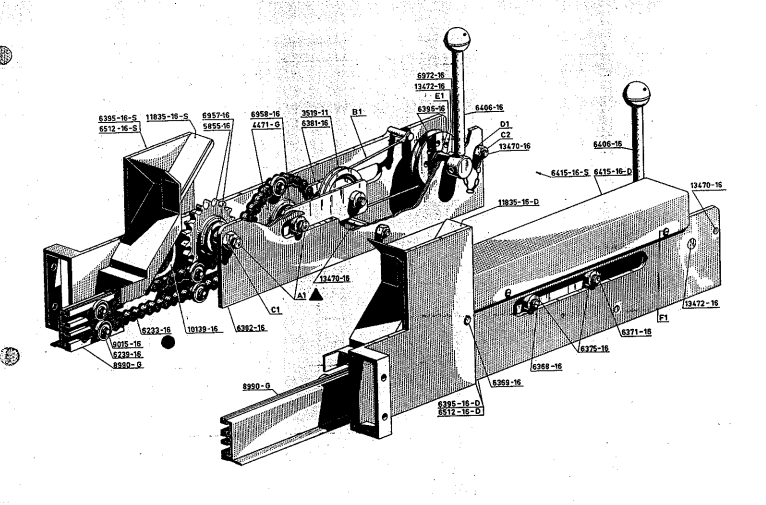
A1 - Ingrassatore 8 MA A2 - Ingrassatore 10 MB B1 - Tappo carico 1" Gas



MILANO

ESSICCAZIONE Movimento di trazione Albero superiore

46/640 Dis.



A1 - Ingrassatori 6 MA B1 - Fune di accialo $\emptyset = 5$ C1 - Dado esagonale 16 MB C2 - Dado esagonale 10 MA D1 - Ranella elastica Ø = 10 E1 - Seeger per esterni A 25 x 1,2 F1 - Vite TB 4 MA x 10

Plastra sinistra per ritorno canne in galleria 6395 - 16-S GPL/ senza silo

Plastra destra per ritorno canne in galleria 6395 - 16-D

GPL/ senza silo Piastra sinistra per ritorno canne in galleria 6512 - 16-S GPL/ con silo

Piastra destra per ritorno canne in galleria GPL/ con silo 6512 - 16-D

Contropiastra 6382 - 16 13470 - 16 13472 - 16 Perno distanziale

Albero

(1)

Puleggia Ø 100 con fermo per fune di acciao Leva con pomolo Spirra di fermo 6406 - 16

6972 - 16

Perno per puleggia Ø 100 Puleggia Ø 100 per fune di acciaio 3519 - 11

6375 - 16 Piastra del carrello

6381 - 16 6368 - 16

Perno per ruota dentata Z = 24 Ruota dentata Z = 24, passo 3/4" Perno per ruota dentata Z = 19 4471 - G 6369

6957 - 16

Perno per ruota deritata 2 = 19.

Ghiera Ø 60 x 1,5

Ruota dentata Z = 19, passo 3/4"

Catena semplice 3/4", passo 19,05 x 12,07 x 11,7

con dispositivi traslazione canne

Perno per catena e supporto ruilini

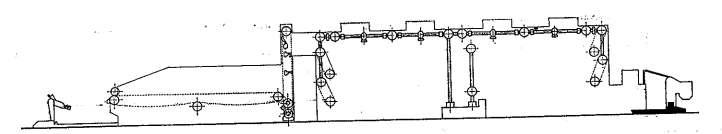
Rullino traslazione canne 6233 - 16

9015 - 16 6239 - 16 8990 - G

Guida catene accumulatore canne Scivolo canne sinistro 11835 - 16-S 11835 - 16-D

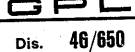
Scivolo canne destro 10139 - 16 Tubo canne di guida

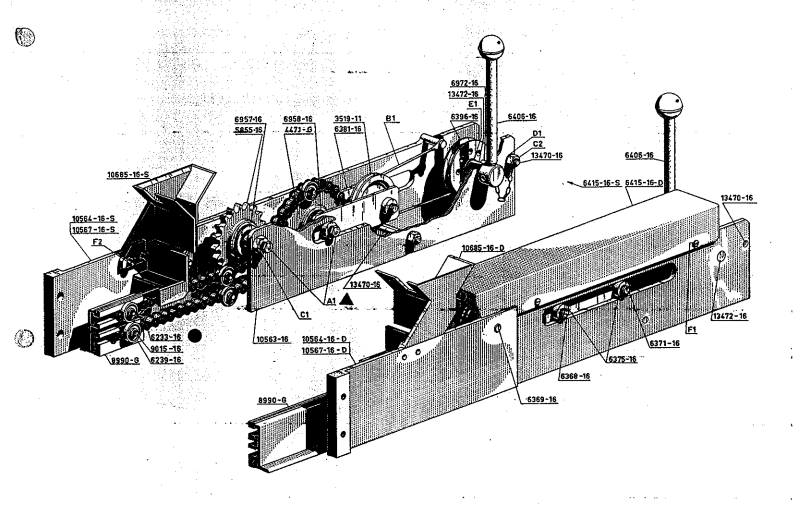
6415 - 16-S 6415 - 16-D Carter sinistro Carter destro

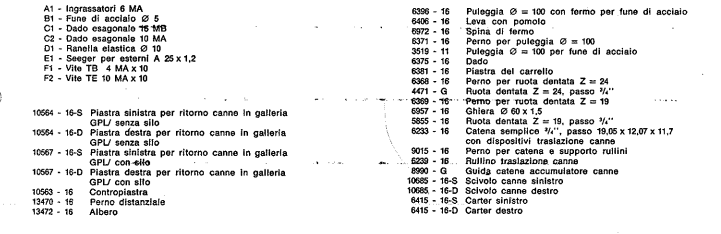


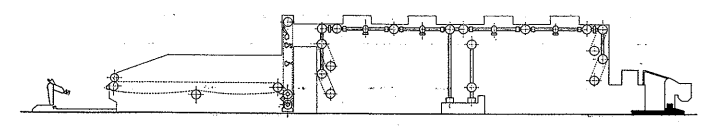
MILANO

RITORNO CANNE Ricupero e rinvio canne per sfilatrice STR





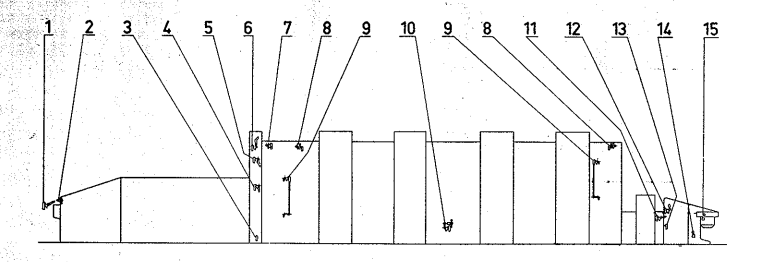


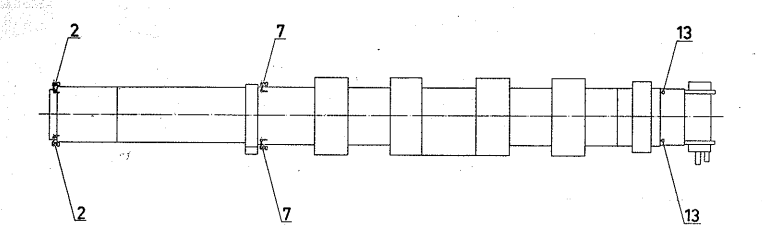


Braibanti

RITORNO CANNE Ricupero e rinvio canne per sfilatrice IPAK







1 - 2304-15
2 - 9451-15
Contatto segnalazione doppia canna
3 - 3456-15
Contatto sicurezza comando incarto
Contatto segnalazione caduta canne
Contatto segnalazione caduta canne
Contatto segnalazione caduta canne
Contatto arresto incarto
Contatto avviamento galleria
Contatto segnalazione doppia canna
Contatto sicurezza giunti
1 - 10990-15
Contatto sicurezza caduta canne
Contatto arresto GPL
Contatto arresto GPL
Contatto arresto sfilatrice
Contatto sicurezza carico distanziatore
Contatto sicurezza comando sfilatrice

Braibanti MILANO

CONTATTI ELETTRICI
Schema posizione contatti