

Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
2298,00		0	7.8.04080	XL35/94-P NASTRATRICE

Posizione	Ricambio	Descrizione	U.M.	Quantita'
1,0	4.5.04470.93	CANALINA X CAVI ELETTRICI CON INS.SM/XL/3M	PZ	1,000
2,0	3.4.00584.93	VITE TCEI M8X16 ZINCATA	PZ	2,000
3,0	3.8.01216	PASSACAVO GOMMA PER FORD /16,5	PZ	3,000
4,0	3.7.00232.47	MOLLA BANDELLA	PZ	1,000
5,0	3.4.00056.93	VITE TE M5X10 ZINCATA	PZ	6,000
6,0	3.4.00061.93	RONDELLA PIANA X VITE M5 ZINC.	PZ	4,000
7,0	3.4.00023.93	DADO M5 ZINCATO	PZ	4,000
8,0	3.2.01002.93	SQUADRETTA FISS.BANDELLA ZINC. SM11/481/12A	PZ	1,000
9,0	3.8.01210	RACCORDO 3/8" GAS X GUAINA /12	PZ	2,000
10,0	3.8.01595	GUAINA FLESSIBILE MM.950 /12 12AF-12AF/3	PZ	1,000
11,0	3.8.01241	FASCETTA L=140x3,5 (NERA)	PZ	5,000
12,0	3.2.00895.47	CARTER CANALINA SM2/4/11/26/46 /48/481 XL45/46/451/461	PZ	1,000
13,0	3.4.00862.93	VITE TE M4X8 ZINCATA	PZ	4,000
14,0	3.4.00039.93	RONDELLA TRIPLA X VITE M4 ZINC	PZ	4,000

=====  
Data 28/10/94

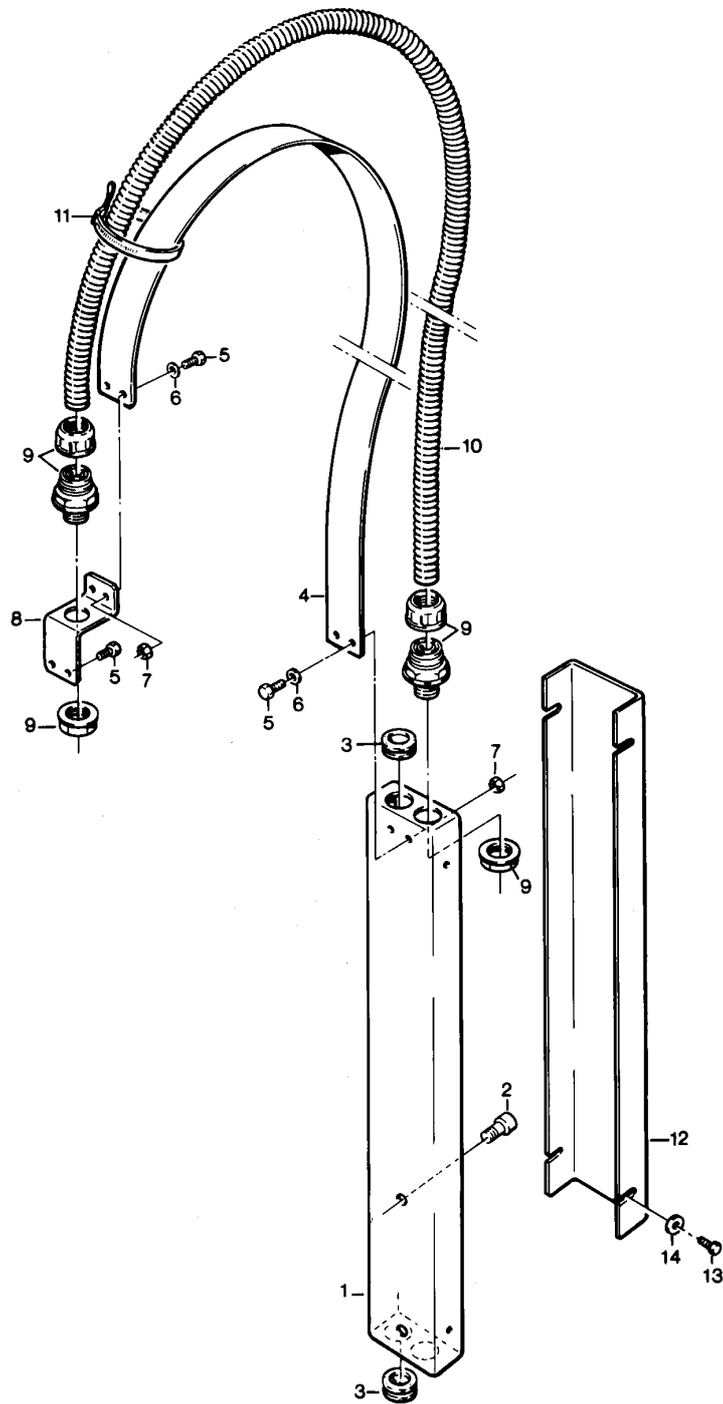


Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
2409,00	BANCALE		0 7.8.04080	XL35/94-P NASTRATRICE

Posizione	Ricambio	Descrizione	U.M.	Quantita'
1,0	4.5.04180.47	BANCALE CON INSERTI	PZ	1,000
2,0	4.7.03758	GAMBA SCORREVOLE ASS.	PZ	4,000
3,0	4.4.03759.93	GAMBA SCORREVOLE COMP.E ZINC. XL	PZ	4,000
4,0	3.1.00867.05	PIEDINO	PZ	4,000
5,0	3.4.00335.93	VITE TE M8X30 ZINCATA	PZ	4,000
6,0	3.4.00655.93	RONDELLA TRIPLA X VITE M8 ZINC	PZ	4,000
7,0	3.4.00283.93	DADO AUTOBLOCCANTE M8 BASSO	PZ	4,000
8,0	3.0.00413.90	RIGHELLA MILLIMETRATA X GAMBE SERIE XL STANDARD	PZ	4,000
9,0	3.2.00858.93	MORSETTO FILETTATO SM/XL/3M	PZ	4,000
10,0	3.2.00859.93	STAFFA ESTERNA SM/XL/3M	PZ	4,000
11,0	3.4.00584.93	VITE TCEI M8X16 ZINCATA	PZ	8,000
12,0	3.2.01951.47	PIASTRINA X FIANCATA DX SM481	PZ	1,000
13,0	3.4.00021.93	VITE TE M6X12 ZINCATA	PZ	12,000
14,0	3.4.00175.93	RONDELLA PIANA X VITE M6 ZINC.	PZ	12,000
15,0	4.5.03894.05	SPALLA PORTA UNITA'INF.DX C/I. XL35/36	PZ	1,000
16,0	4.5.03895.05	SPALLA PORTA UNITA'INF.SX C/I. XL35/36	PZ	1,000
17,0	3.4.00051.93	VITE TCEI M6X12 ZINCATA	PZ	10,000
18,0	3.3.09135.93	DISTANZIALE PER SPALLE ZINCATO	PZ	4,000
19,0	4.7.03748	PIANO A RULLI DX ASS.	PZ	1,000
20,0	4.7.03747	PIANO A RULLI SX ASS.	PZ	1,000
21,0	4.7.03741	PIANO A RULLI ANTERIORE ASS.	PZ	1,000
22,0	4.7.03742	PIANO A RULLI POSTERIORE ASS.	PZ	1,000
23,0	3.2.02016.47	PIANO A RULLI DX XL35 GRIGIO A	PZ	1,000
24,0	3.2.02017.47	PIANO A RULLI SX XL35 GRIGIO A	PZ	1,000
25,0	3.2.02097.47	PIANETTO A RULLI ANT.XL35	PZ	1,000
26,0	3.2.02099.47	PIANETTO A RULLI POST.XL35	PZ	1,000
27,0	3.3.09580.93	PERNO /8X120 CON T.E. DA 6 ZIN	PZ	30,000
28,0	3.3.05570.93	PERNO /8X128	PZ	11,000
29,0	3.4.01503.92	ANELLO DI SICUREZZA 7DIN6799	PZ	30,000
30,0	3.1.00564.72	RULLO	PZ	97,000
31,0	3.4.00056.93	VITE TE M5X10 ZINCATA	PZ	15,000
32,0	3.3.05356.93	VITE TE M6X12 SPEC.	PZ	6,000
33,0	3.4.00119.93	VITE TCEI M5X10 ZINCATA	PZ	8,000
34,0	3.8.01459	CUSTODIA PANNELLO C/USCITA LAT 104231	PZ	2,000
35,0	3.4.00011.93	VITE TC CROCE AUTOFILETT.6PX9 TESTA D.6,5 ZINCATA	PZ	4,000
36,0	3.8.01456	INSERTO FEMMINA 3P+T	PZ	2,000
37,0	3.4.00045.93	VITE TE M5X20 ZINCATA	PZ	1,000
38,0	3.4.00061.93	RONDELLA PIANA X VITE M5 ZINC.	PZ	2,000
39,0	3.4.00745.92	RONDELLA DENT. X VITE M5 BRUN.	PZ	2,000
40,0	3.4.01190.05	TAPPO /35X1,5	PZ	2,000
41,0	4.7.04194	RUOTA /80 IN POLYDERNIL ASS.	PZ	4,000
42,0	3.4.01501	RUOTA /80 POLIDERNYL	PZ	4,000
43,0	3.2.02455.93	DISTANZIALE PER RUOTE SM481 AS24/SM48	PZ	4,000
44,0	3.2.01450.93	RONDELLA SPECIALE /12/45,5X4 AS24/SM48/481	PZ	4,000
45,0	3.4.00062.93	RONDELLA PIANA X VITE M12 ZINC	PZ	4,000

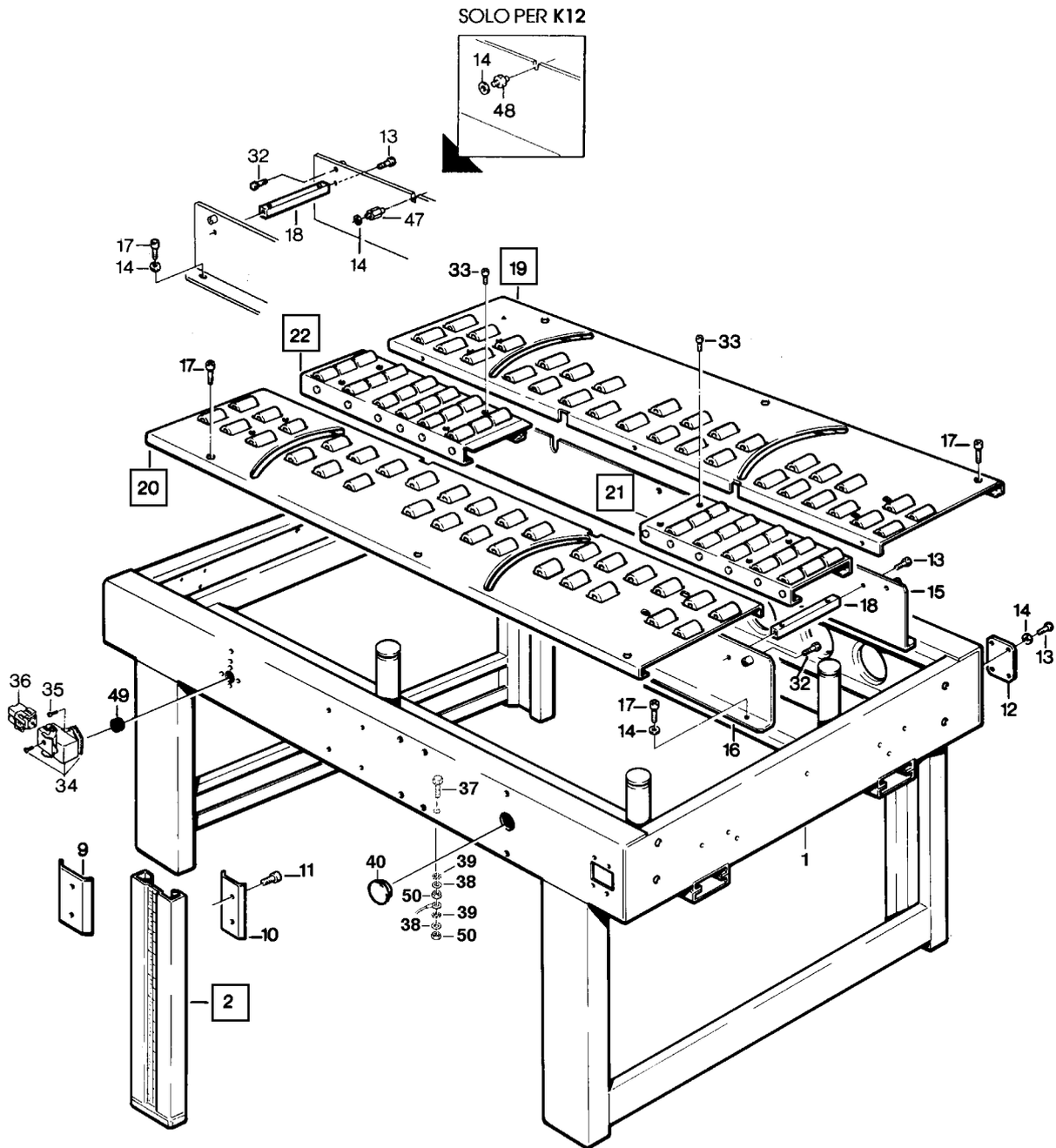


Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
2409,00	BANCALE	0	7.8.04080	XL35/94-P NASTRATRICE

Posizione	Ricambio	Descrizione	U.M.	Quantita'
46,0	3.4.00735.93	DADO AUTOBLOCCANTE M12 ZINCATO	PZ	4,000
47,0	3.3.06359.93	DISTANZIALE K9/K13 BOTTOM ZINC	PZ	4,000
48,0	3.3.06861.93	DISTANZIALE K10/K14 BOTTOM	PZ	4,000
49,0	3.8.01216	PASSACAVO GOMMA PER FORO /16,5	PZ	2,000
50,0	3.4.00023.93	DADO M5 ZINCATO	PZ	2,000
51,0	3.3.06279.93	PERNO /8X43 SM11 ZINCATO	PZ	4,000

=====  
===== Data 25/10/95 =

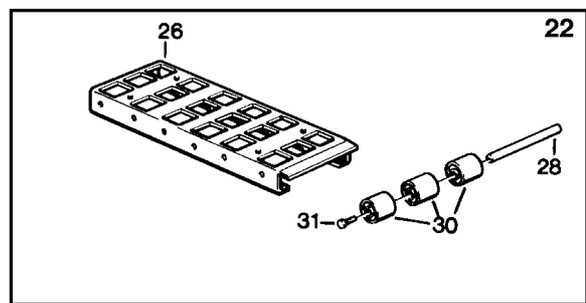
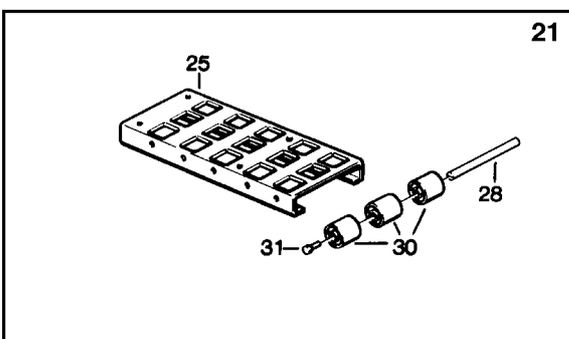
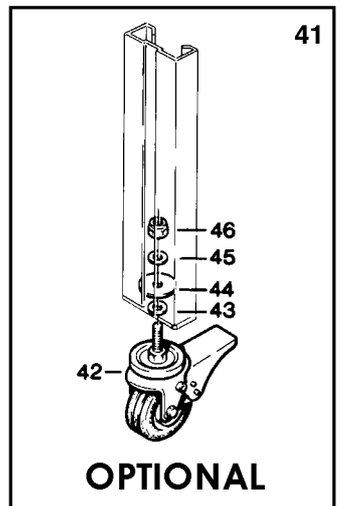
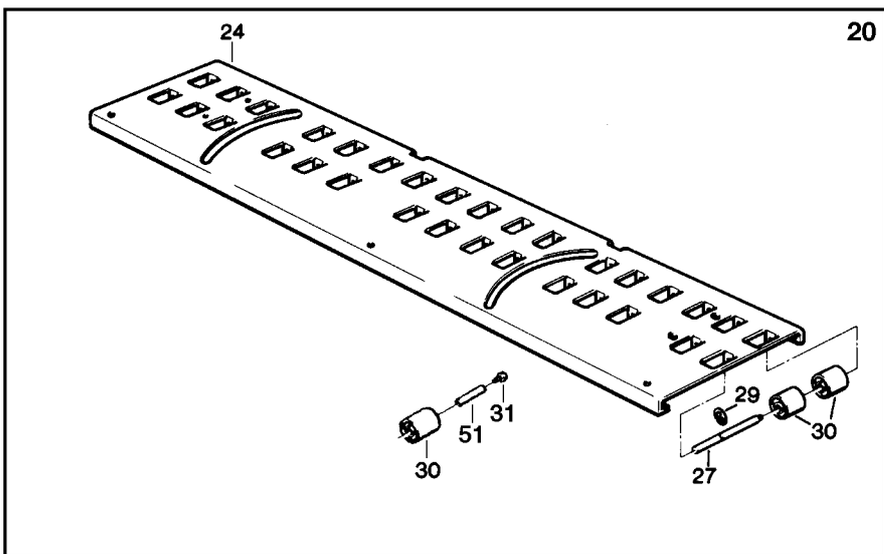
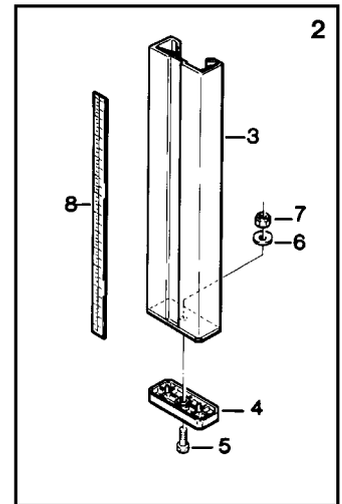
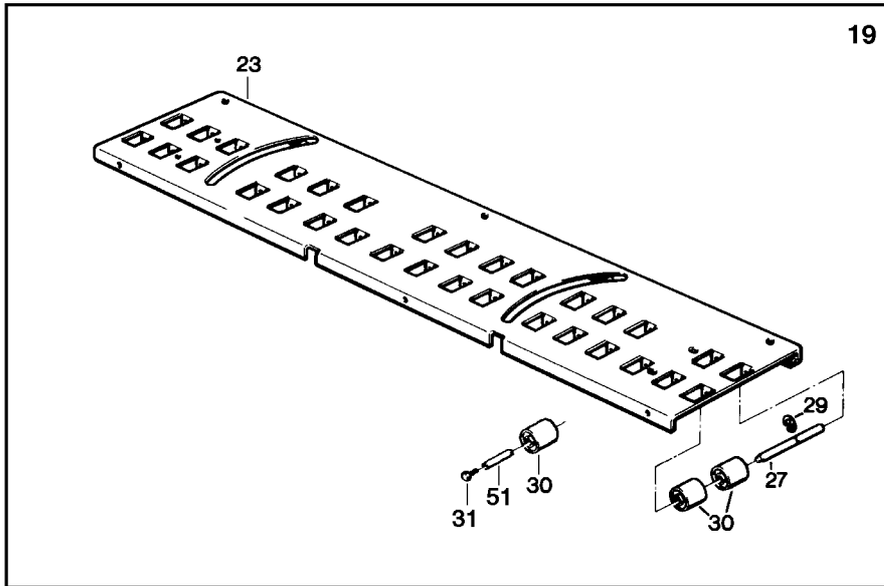


Figura      Descrizione figura      Magaz.      Prodotto      Descrizione  
 2421,00 COLONNE      0 7.8.04080      XL35/94-P NASTRATRICE

Posizione	Ricambio	Descrizione	U.M.	Quantita'
1,0	4.4.03939.47A	COLONNA FISSA COMP.XL35	PZ	2,000
2,0	3.4.00122.93	VITE TCEI M8X20 ZINCATA	PZ	18,000
3,0	3.1.00716.05	TAPPO /19	PZ	12,000
4,0	4.7.04226	COLONNA SCORREVOLE ASSIEMATA	PZ	2,000
5,0	4.5.03983.47	COLONNA SCORREVOLE CON INSERTI	PZ	2,000
6,0	3.4.01492	RUOTA SPECIALE /45	PZ	8,000
7,0	3.3.00069.93	VITE CUSCINETTO /30 K SP.ZINC.	PZ	4,000
8,0	3.3.06086.93	VITE ECCENTRICA 3M SPEC.ZINC.	PZ	4,000
9,0	3.4.00175.93	RONDELLA PIANA X VITE M6 ZINC.	PZ	16,000
10,0	3.4.00258.93	DADO AUTOBLOCCANTE ESAGON.M6 BASSO ZINC.	PZ	10,000
11,0	3.3.06292.93	BUSSOLA FINECORSO ZINCATA	PZ	2,000
12,0	4.5.00001.47	TRAVERSA COMPOSTA XL33/XL35	PZ	1,000
13,0	3.4.00026.93	VITE TE M6X16 ZINCATA	PZ	8,000
14,0	3.3.06079.93	VITE SOLLEVAMENTO (12A/22A/ 77A/12AF/12AF-3)	PZ	2,000
15,0	3.1.00717	CHIOCCIOLA	PZ	2,000
16,0	3.7.00147.93	MOLLA PER COLONNE 22A ZINC.	PZ	2,000
17,0	3.1.00764	PIATTELLO PER MOLLA	PZ	2,000
18,0	3.3.07428.93	FINE CORSA X COLONNE 3M ZINC.	PZ	2,000
19,0	3.3.06085.93	BUSSOLA X VITE SOLLEV.3M ZINC.	PZ	2,000
20,0	3.4.01022.92	SPINA ELASTICA D4X30 BRUMITA	PZ	2,000
21,0	3.4.00247	CUSCINETTO REGGISPINTA 51103	PZ	2,000
22,0	3.1.00586	BUSSOLA	PZ	2,000
23,0	3.3.05350.93	FLANGIA X VITE SOLLEVAMENTO	PZ	2,000
24,0	3.3.05243.93	PIGNONE Z=15 P=3/8"	PZ	2,000
25,0	3.4.00142.93	VITE TCEI M4X25 ZINCATA	PZ	2,000
26,0	3.4.01085	ANELLO CATENA P=3/8 TIPO 121 DA 184 PASSI COMPRESO GIUNTO	PZ	1,000
27,0	3.1.00584	RULLINO TENDICATENA	PZ	2,000
28,0	3.3.08317.93	PERNO SPECIALE M6	PZ	2,000
29,0	3.4.00033.93	RONDELLA TRIPLA X VITE M6 ZINC	PZ	4,000
30,0	3.2.01317.47	CARTER TRAVERSA SML2 GRIGIO A.	PZ	1,000
31,0	3.4.00830.93	VITE TCBCR AUTOF.75PX8 ZINCATA	PZ	8,000
32,0	3.4.00043.93	RONDELLA PIANA X VITE M4 ZINC.	PZ	8,000
33,0	4.7.04211	MANOPOLA ASS.VERDE RAMARRO (RAL 6018) SERIE "XL"	PZ	1,000
34,0	3.2.00867.93	LEVA X MANOPOLA SM/XL/3M	PZ	1,000
35,0	3.4.00024.92	RONDELLA ELAST.X VITE M6 BRUN.	PZ	1,000
36,0	3.4.00002.93	DADO M6 ZINCATO	PZ	1,000
37,0	3.3.02215.93	RONDELLA /6,5/30X5	PZ	1,000
38,0	3.4.00053.93	VITE TSVEI M6X16 ZINCATA	PZ	1,000
39,0	4.4.03220.47A	TRAVERSA SUP.ASS.XL35	PZ	1,000

=====  
 ===== Data 25/10/95 ==

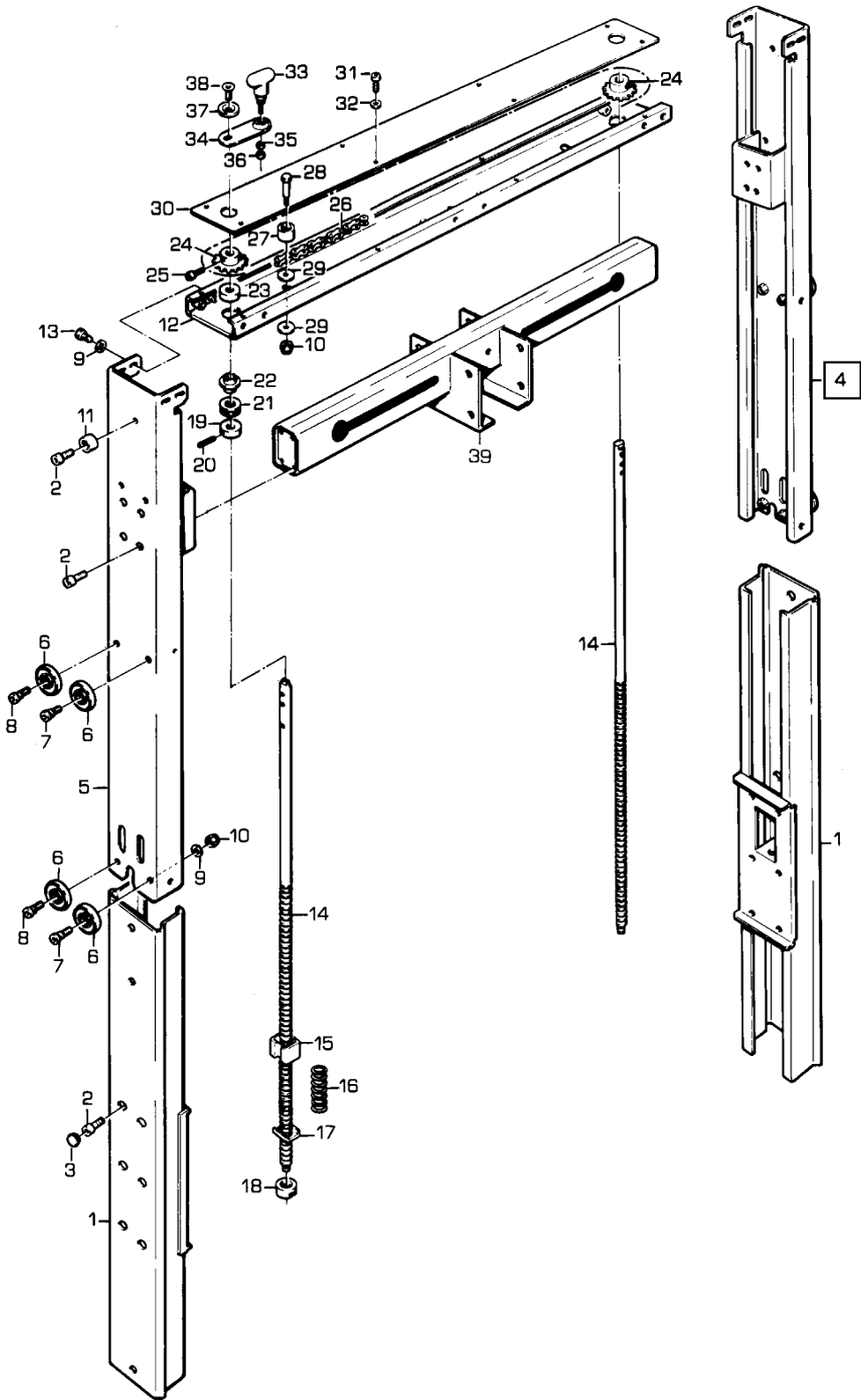


Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
2432,00	PRESSATORI LATERALI	0	7.0.04080	XL35/94-P NASTRATRICE

Posizione	Ricambio	Descrizione	U.M.	Quantita'
1,0	4.7.04217	PRESSATORE LAT.DX ASSIEMATO XL35/36	PZ	1,000
2,0	4.7.04218	PRESSATORE LAT.SX ASSIEMATO XL35/36	PZ	1,000
3,0	4.5.04005.47	SUPPORTO PRESSAT.COM INSERTI	PZ	2,000
4,0	3.1.00575	RULLO PRESSATORE	PZ	4,000
5,0	3.3.09040.93	BUSSOLA PER PRESSATORI XL ZINC	PZ	4,000
6,0	3.4.00583.93	VITE TE M8X50 ZINCATA	PZ	4,000
7,0	3.3.05353.93	RONDELLA /8,5X25X4	PZ	4,000
8,0	3.3.06355.93	VITE TQ M10X45 SPEC.SM11 ZINC.	PZ	2,000
9,0	3.4.00945.92	ANELLO DI SICUREZZA 8 DIN 6799	PZ	2,000
10,0	3.1.00079	RONDELLA NYLON /10,5/18X1	PZ	2,000
11,0	3.4.00219.93	RONDELLA PIANA X VITE M10 ZINC	PZ	2,000
12,0	4.6.01733.72	MANOPOLA COMPL.	PZ	2,000

=====  
 ===== Data 28/10/94

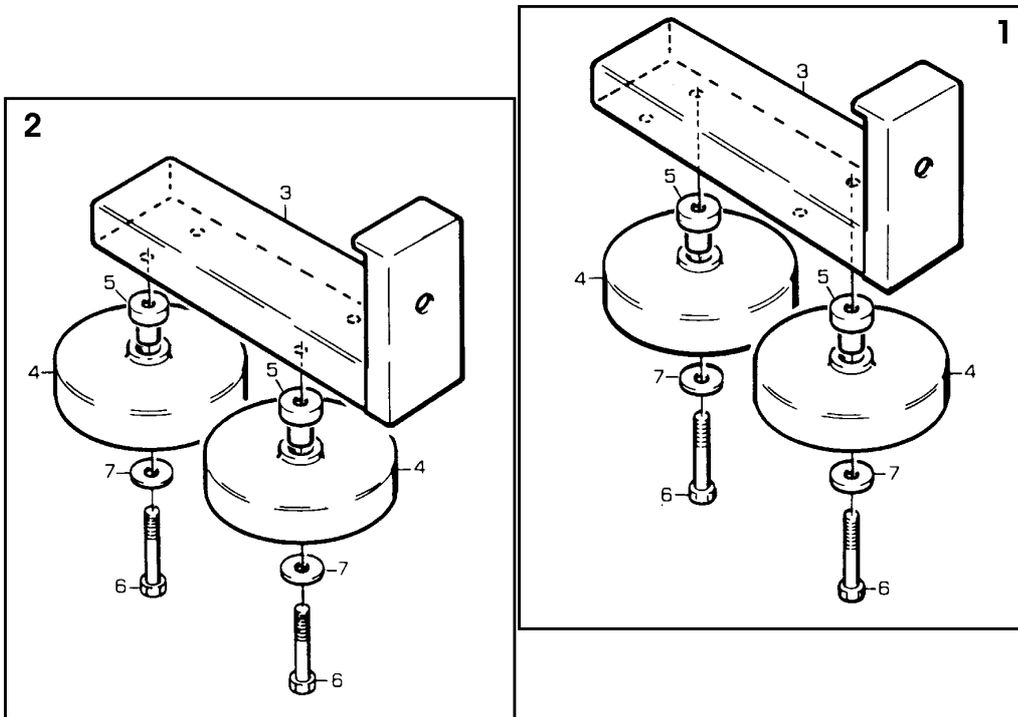
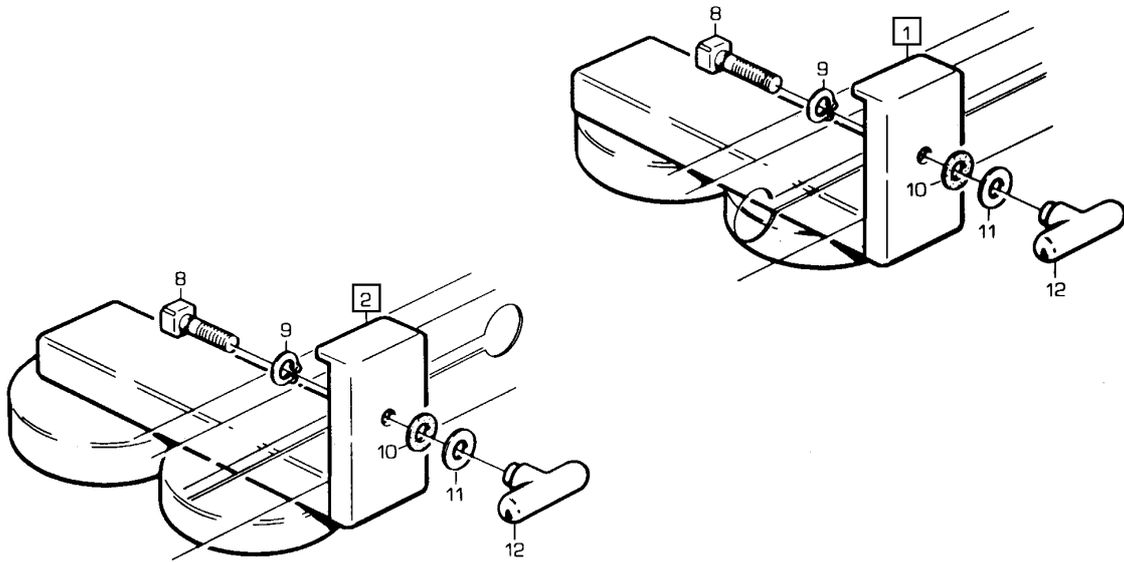


Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione	
3400,00	LEVE COMANDO MOTORIZZAZIONI	0	7.8.04080	XL35/94-P NASTRATRICE	
Posizione	Ricambio		Descrizione	U.M.	Quantita'
1,0	4.7.05611		LEVA ANT.DX ASS.(CON CODA) XL33/35/36	PZ	1,000
2,0	4.7.05613		LEVA POST.DX ASS.XL/SM44	PZ	1,000
3,0	4.7.05612		LEVA ANT.SX ASS.(CON CODA) XL SM44	PZ	1,000
4,0	4.7.05614		LEVA POST.SX ASS.XL/SM44	PZ	1,000
5,0	3.5.01577		BRONZINA XL	PZ	8,000
6,0	3.5.01580		CHIOCCIOLA PER VITE XL	PZ	1,000
7,0	3.5.01579.93		DISTANZIALE PER LEVE L=36 /10 ZINC.	PZ	1,000
8,0	4.5.04317.93		PIASTRINA CON PERNO ZINC.XL	PZ	2,000
9,0	3.4.00325.93		VITE TE M6X50 ZINC.	PZ	1,000
10,0	3.4.00258.93		DADO AUTOBLOCCANTE ESAGON.M6 BASSO ZINC.	PZ	1,000
11,0	4.5.03898.93		BARRA DI ACCOPPIAM.CON BUSSOLA XL35	PZ	2,000
12,0	3.5.01624.93		PERNO ATTACCO BARRA XL ZINC.	PZ	2,000
13,0	3.5.01625.93		PERNO ECCENTRICO ATTACCO BARRA XL ZINC.	PZ	2,000
14,0	3.4.00219.93		RONDELLA PIANA X VITE M10 ZINC	PZ	4,000
15,0	3.4.00438.93		DADO AUTOBLOCCANTE M10 BASSO	PZ	4,000
16,0	3.1.00763		RONDELLA NYLON PER LEVE	PZ	4,000
17,0	3.4.00400.92		ANELLO ARRESTO 35 DIN 471 BRUN	PZ	4,000
18,0	3.4.01225		SPEZZONE CATENA P=3/8 TIPO 121 DA 60 PASSI CON TERMINALE INT.	PZ	1,000
19,0	3.4.00946		SPEZZONE CATENA P=3/8 TIPO 121 DA 41 PASSI CON TERMINALI INT.	PZ	1,000
20,0	3.2.01037.93		TIRANTE X CATENA SM/XL/3M	PZ	2,000
21,0	3.3.05605.93		RONDELLA /3/10X3 ZINCATA	PZ	2,000
22,0	3.3.06185.92		VITE SPEC.TC M3X25	PZ	1,000
23,0	3.3.05604.93		BLOCCHETTO FISS.CATENA	PZ	1,000
24,0	3.4.00905.92		ANELLO SICUREZZA 3,2 DIN 6799	PZ	2,000
25,0	3.3.05602.93		VITE TENDICAT.DX/SX SM4/F-104	PZ	2,000
26,0	3.4.00002.93		DADO M6 ZINCATO	PZ	3,000
27,0	3.3.05603.93		FORCELLA SINISTRORSA F-104	PZ	2,000
28,0	3.3.05899.93		FORCELLA DESTORSORSA SM4/F-104	PZ	1,000
29,0	3.3.06184.92		VITE SPEC.TC M3X20	PZ	3,000
30,0	3.4.01014.93		DADO AUTOBLOCCANTE M3 ZINCATO	PZ	4,000
31,0	3.3.08731.93		VITE DI CENTRATURA ZINC.	PZ	1,000
32,0	3.3.08736.93		BUSSOLA SPINATA SM2	PZ	1,000
33,0	3.4.01022.92		SPINA ELASTICA D4X30 BRUNITA	PZ	1,000
34,0	3.1.00841		RONDELLA	PZ	2,000
35,0	3.5.00780		BLOCCHETTO PER VITE	PZ	1,000
36,0	3.3.08737.93		RONDELLA	PZ	1,000
37,0	3.4.01460.92		MOLLA A TAZZA 12,2/25X0,9 BRUN	PZ	13,000
38,0	3.3.09096.93		DISTAN.PER MOLLE A TAZZA ZINC.	PZ	1,000
39,0	4.5.04213.93		SQUADRETTA CON BUSSOLA SM11 12AF/XL33/35/36	PZ	2,000
40,0	3.2.01052.47		PIASTRINA CON ASOLA SML2	PZ	1,000
41,0	3.3.07876.93		VITE TE M6X16 SPEC.	PZ	4,000
42,0	3.4.00175.93		RONDELLA PIANA X VITE M6 ZINC.	PZ	4,000
43,0	3.2.00867.93		LEVA X MANOPOLA SM/XL/3M	PZ	1,000
44,0	4.7.04211		MANOPOLA ASS.VERDE RAMARRO (RAL 6018) SERIE "XL"	PZ	1,000

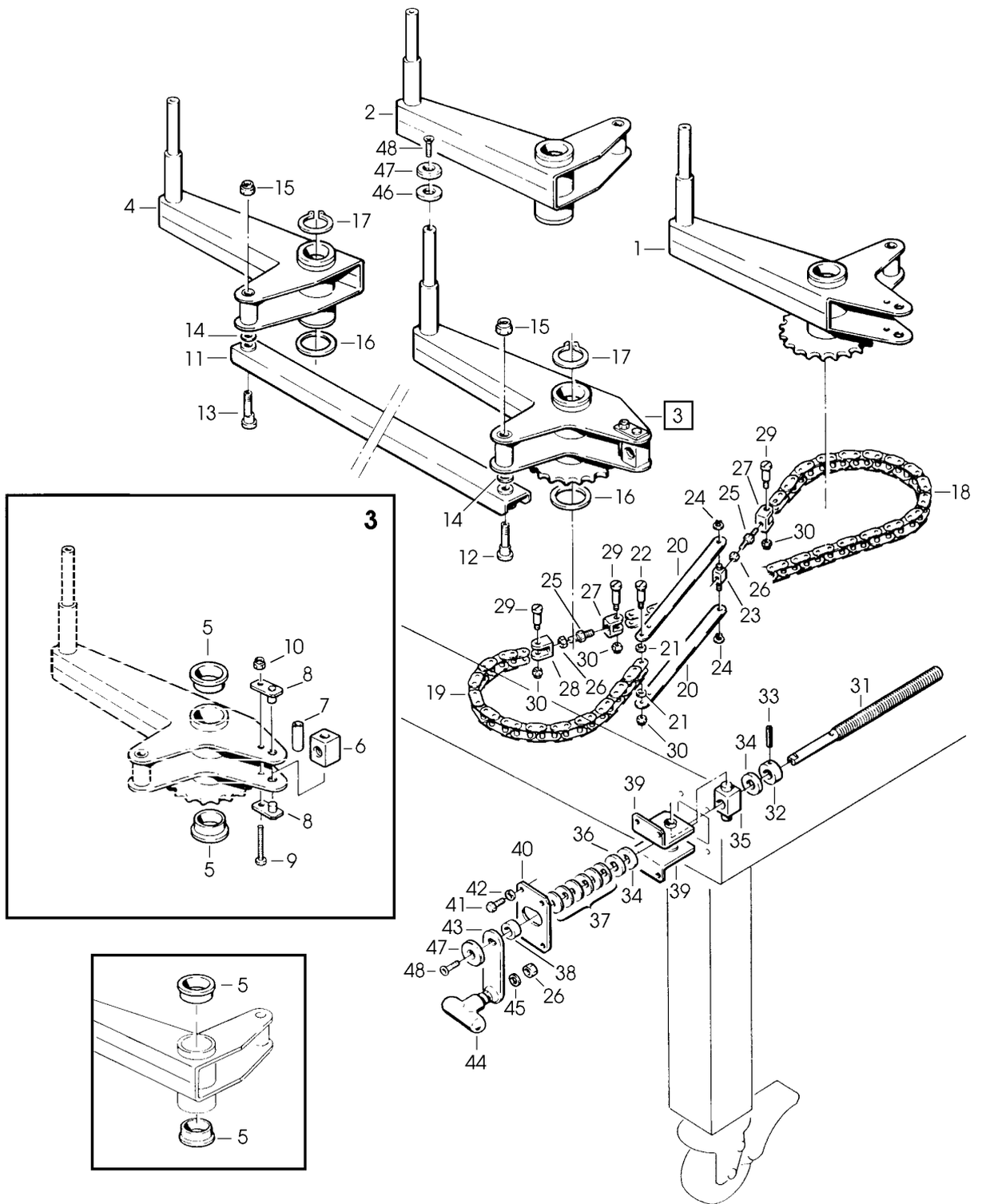


Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
3400,00	LEVE COMANDO MOTORIZZAZIONI	0	7.8.04000	XL35/94-P NASTRATRICE

Posizione	Ricambio	Descrizione	U.M.	Quantita'
45,0	3.4.00024.92	RONDELLA ELAST.X VITE M6 BRUN.	PZ	1,000
46,0	3.3.07484.93	RONDELLA PERNI MOTORIZZAZIONE	PZ	4,000
47,0	3.3.02215.93	RONDELLA /6,5/30X5	PZ	5,000
48,0	3.4.00053.93	VITE TSVEI M6X16 ZINCATA	PZ	5,000

=====  
 ===== Data 28/10/94

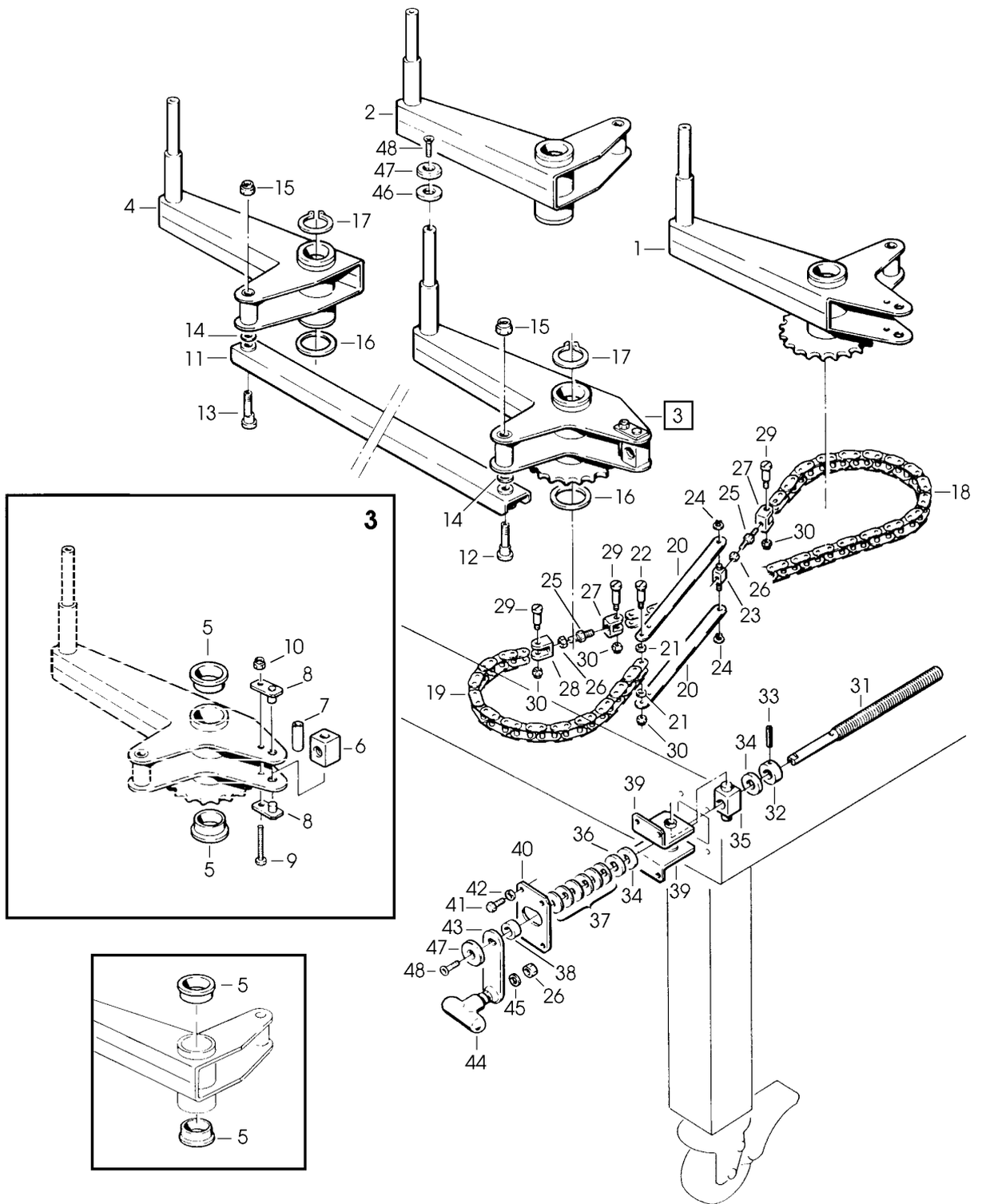
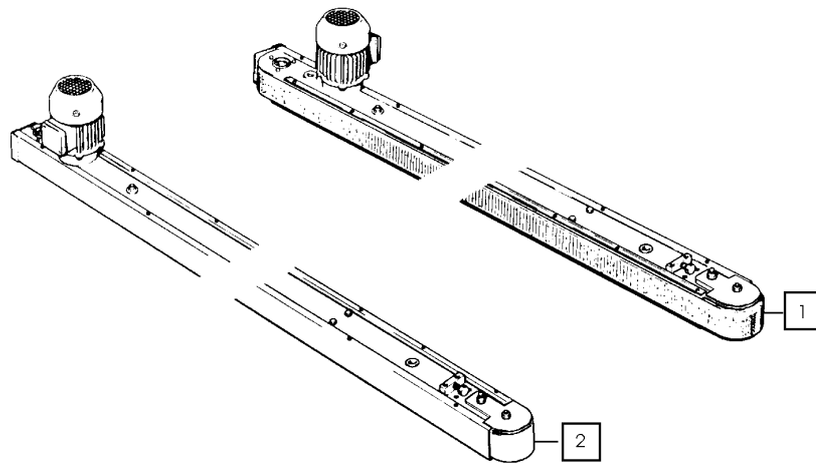


Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
4571	MOTORIZZAZIONI	0	7.8.04080	XL35/94-P NASTRATRICE

Posizione	Ricambio	Descrizione	U.M.	Quantita'
1	4.7.06414	MOTORIZZ.DX ASS.XL35/36/45/46 (TIPO NUOVO)	PZ	1
2	4.7.06415	MOTORIZZ.SX ASS.XL35/36/45/46 (TIPO NUOVO)	PZ	1
3	4.5.04506.47	GUIDA INF.DX MOTORIZZ.C/INS. XL35/36/45/46	PZ	1
4	4.5.04507.47	GUIDA INF.SX MOTORIZZ.C/INS. XL35/36/45/46	PZ	1
5	4.5.04504.47	GUIDA SUP.DX MOTORIZZ.C/INS. XL35/36/45/46	PZ	1
6	4.5.04505.47	GUIDA SUP.SX MOTORIZZ.C/INS. XL35/36/45/46	pz	1
7	3.3.09749.93	PERNO PER RULLINO ZINCATO	PZ	72
8	3.1.00917	RULLINO MOTORIZZAZIONE	PZ	72
9	3.2.04395.47	PIASTRINA FERMA RULLI INF.DX XL35/36/45/46	PZ	1
10	3.2.04396.47	PIASTRINA FERMA RULLI INF.SX XL35/36/45/46	PZ	1
11	3.2.09245.47A	PIASTRINA FERMARULLI SUPERIORE SERIE XL VERN.	PZ	1
12	3.2.09245.47A	PIASTRINA FERMARULLI SUPERIORE SERIE XL VERN.	PZ	1
13	3.4.01793.93	VITE TCBCR M4X12 ZINC.	PZ	28
14	3.4.00043.93	RONDELLA PIANA X VITE M4 ZINC.	PZ	32
15	3.3.05960.93	DISTANZIALE ES.10X81 SM11 ZINC	PZ	12
16	3.4.00021.93	VITE TE M6X12 ZINCATA	PZ	38
17	3.4.00175.93	RONDELLA PIANA X VITE M6 ZINC.	PZ	36
18	3.3.06278.93	VITE SPECIALE M6	PZ	4
19	4.7.04049	PULEGGIA MOTRICE ASS.SM11-48	PZ	2
20	3.3.05957.92	PERNO PER PULEGGIA MOTRICE	PZ	2
21	3.3.04398.93	RONDELLA /20,5/30X5	PZ	4
22	3.4.00183	LINGUETTA 5X5X30	PZ	2
23	4.7.05876	PULEGGIA MOTRICE ASS.C/ANELLI	PZ	2
24	3.1.00540.48	ANELLO PER PULEGGIA	PZ	4
25	3.3.00068.93	DADO BASSO M18X1 ZINCATO	PZ	2
26	4.6.03370	FLANGIA COMPL.DI CUSCIN.E DADI SM11-48	PZ	4
27	3.3.05951.93	RONDELLA /5,5X/20X4	PZ	4
28	3.4.00516.93	VITE TSVEI M5X12 ZINCATA	PZ	4
29	3.1.00762.05	COPERCHIO PER FLANGIA IN PST NERO	PZ	2
30	3.4.00281	LINGUETTA 5X5X12	PZ	2
31	4.7.04050	PULEGGIA MOTRICE DENTATA ASS. SM11 SM48 SM481 12AF XL	PZ	2
32	4.6.03014	PULEGGIA MOTRICE DENT.COMP.SM	PZ	2
33	3.4.00073	CUSCINETTO 6003-2RS	PZ	4
34	3.3.06785.93	DISTANZIALE X CUSCINETTO ZINC	PZ	2
35	3.3.05961.00B	SUPPORTO 2* RINVIO MOTORIZZAZ.	PZ	2
36	3.4.00741	LINGUETTA 4X4X10	PZ	2
37	3.3.09702.92	PIGNONE Z=11 P=3/8	PZ	2
38	4.7.04051	GALOPPINO ASS.SM11 12AF XL	PZ	2
39	3.3.09068.92	PERNO PER GALOPPINO	PZ	2
40	3.3.09067.92	GALOPPINO TENDICINGHIA	PZ	2



1-2

vedi figura **4757**  
see figure

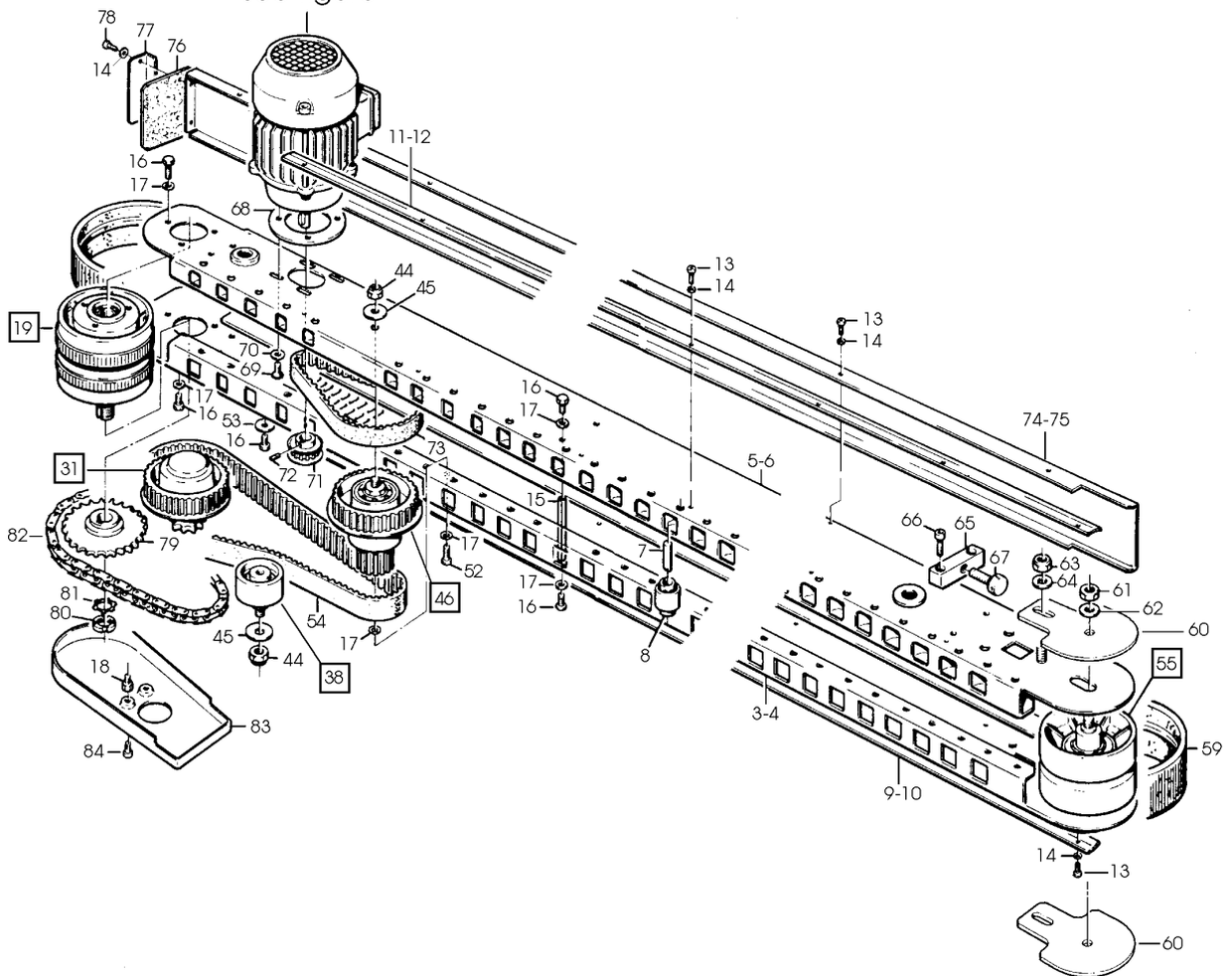


Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
4571	MOTORIZZAZIONI	0	7.8.04080	XL35/94-P NASTRATRICE

Posizione	Ricambio	Descrizione	U.M.	Quantita'
41	3.4.00017	CUSCINETTO 6004-2RS	PZ	2
42	3.4.00445.92	ANELLO SICUREZZA 42 DIN 472 BR	PZ	2
43	3.4.00068.92	ANELLO SICUREZZA 20 DIN 471 BR	PZ	2
44	3.4.00283.93	DADO AUTOBLOCCANTE M8 BASSO	PZ	4
45	3.4.00655.93	RONDELLA TRIPLA X VITE M8 ZINC	PZ	4
46	4.7.04052	PULEGGIA DOPPIA ASS.SM11-48	PZ	2
47	3.3.05962.92	PERNO PER PULEGGIA RINVIO	PZ	2
48	4.5.03371	PULEGGIA DI RINVIO SM11	PZ	2
49	3.4.00095	CUSCINETTO 6203-2RS	PZ	2
50	3.4.00193	CUSCINETTO 6000-2RS	PZ	2
51	3.4.00187.92	ANELLO ARRESTO 10 DIN 471 BRUN	PZ	2
52	3.4.00026.93	VITE TE M6X16 ZINCATA	PZ	2
53	3.4.00033.93	RONDELLA TRIPLA X VITE M6 ZINC	PZ	6
54	3.4.01345	CINGHIA DENTATA 210L075	PZ	2
55	4.7.04053	PULEGGIA FOLLE ASS.SM11-48	PZ	2
56	3.3.05964.92B	PERNO PER PULEGGIA FOLLE SM BRUNITO	PZ	2
57	4.6.01730	PULEGGIA FOLLE COMP.	PZ	2
58	3.4.00104.92	ANELLO DI ARRESTO PER ALBERO /25 DIN471	PZ	2
59	3.4.01488	CINGHIA TRASCINAM.MM.75X2108 +- 3 XL	PZ	2
60	3.2.04280.47	PIASTRA TENDICINGH.MOTORIZZ.SM	PZ	4
61	3.4.00003.93	DADO M8 ZINCATO	PZ	4
62	3.4.00123.93	RONDELLA PIANA X VITE M8 ZINC.	PZ	4
63	3.4.00438.93	DADO AUTOBLOCCANTE M10 BASSO	PZ	4
64	3.4.00219.93	RONDELLA PIANA X VITE M10 ZINC	PZ	4
65	3.3.06131.93	BLOCCETTO TENDICINGHIA	PZ	4
66	3.4.00160.93	VITE TCEI M6X20 ZINCATA	PZ	8
67	3.3.06545.93	VITE TENDICINGHIA	PZ	4
68	3.1.01491	DISTANZIALE X MOTORI SM/XL/3M	PZ	2
69	3.4.00055.93	VITE TSVEI M5X20 ZINCATA	PZ	8
70	3.5.00506.93	RONDELLA FISSAGGIO MOTORI	PZ	8
71	3.3.06741.92	PULEGGIA PD17 XL050F	PZ	2
72	3.4.00388.92	GRANO EIPP PUNTA COPPA ZIGR. M5X6 BRUNITO	PZ	2
73	3.4.01346	CINGHIA DENTATA 190XL050	PZ	2
74	3.2.04391.72	CARTER DX MOTORIZZ.XL35/36/45	PZ	1
75	3.2.04392.72	CARTER SX MOTORIZZ.XL35/36/45	PZ	1
76	3.1.00680.05	PROTEZIONE CINGHIE	PZ	2
77	3.2.01141.47	SQUADRETTA FISS.PROTEZ.SM11	PZ	2
78	3.4.00228.93	VITE TCBCR AUTOF.8PX13 ZINCATA	PZ	4
79	3.3.06551.92	PIGNONE P=3/8" Z=28 SM BRUN.	PZ	2
80	3.4.00094	GHIERA KM2 (M15X1)	PZ	2
81	3.4.00913	ROSETTA DI SICUREZZA MB2	PZ	2
82	3.4.01275	CAT.AN.CHIUSO 3/8" L=50 PS. PR.STIR.COMP.GIUN.CHIUS.AN.CZ	PZ	2
83	3.1.00689.05	CARTER CATENA	PZ	2
84	3.4.00119.93	VITE TCEI M5X10 ZINCATA	PZ	4

==== Data 19/10/1999 =====

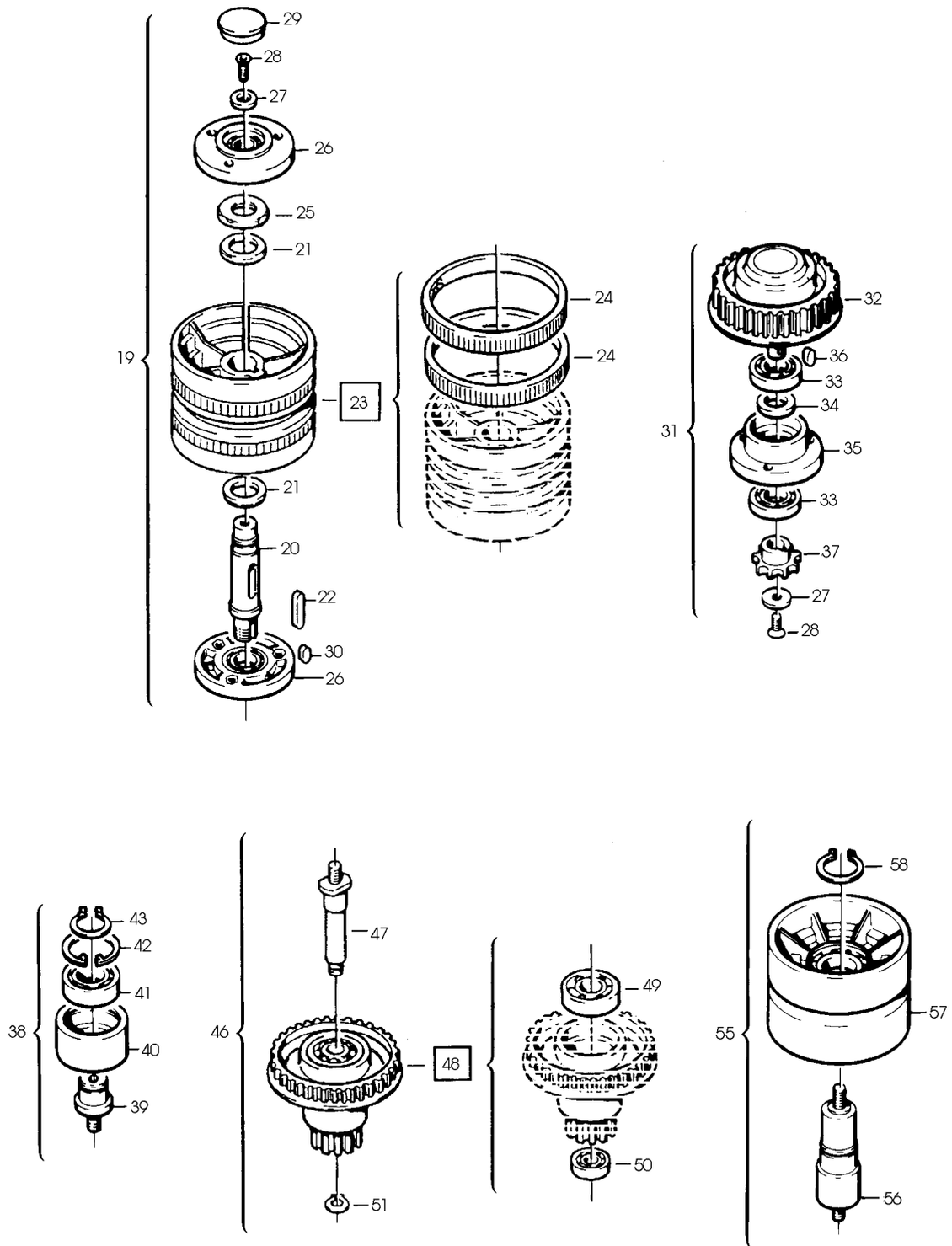


Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
4706,00	PORTA UNITA'SUPERIORE	0	7.0.04080	XL35/94-P NASTRATRICE

Posizione	Ricambio	Descrizione	U.M.	Quantita'
1,0	3.2.03041.72A	TESTATA DX P/UNITA' SUP.L=920 XL35	PZ	1,000
2,0	3.2.03042.72A	TESTATA SX P/UNITA' SUP.L=920 XL35	PZ	1,000
3,0	3.3.09066.93	PERNO /10X125	PZ	1,000
4,0	3.3.09069.93	DISTANZIALE 10X10X125	PZ	1,000
5,0	3.4.00021.93	VITE TE M6X12 ZINCATA	PZ	8,000
6,0	3.4.00175.93	RONDELLA PIANA X VITE M6 ZINC.	PZ	4,000
7,0	3.4.00002.93	DADO M6 ZINCATO	PZ	4,000
8,0	3.4.00324.93	VITE TE M8X16 ZINCATA	PZ	8,000
9,0	3.4.00123.93	RONDELLA PIANA X VITE M8 ZINC.	PZ	8,000
10,0	3.4.00003.93	DADO M8 ZINCATO	PZ	8,000
11,0	4.5.04722.47	CARTER ANT.TESTATA ASS.CON INSERTI XL35/94	PZ	1,000
12,0	3.2.02055.47	CARTER UNITA' SUP.XL35 GRIGIO	PZ	1,000
13,0	3.4.00830.93	VITE TCBCR AUTOF.75PX8 ZINCATA	PZ	8,000
14,0	3.4.00043.93	RONDELLA PIANA X VITE M4 ZINC.	PZ	8,000
15,0	3.4.00056.93	VITE TE M5X10 ZINCATA	PZ	2,000
16,0	3.4.00061.93	RONDELLA PIANA X VITE M5 ZINC.	PZ	2,000
17,0	3.3.08955.93	DISTANZIALE /6,25X10X15,5 ZIN.	PZ	4,000
18,0	3.3.09730.93	RONDELLA SPECIALE /6,5X20X4 Z.	PZ	4,000
19,0	3.4.00030.93	VITE TSVEI M6X25 ZINCATA	PZ	4,000
20,0	3.4.01171.05	TAPPO ABS /25X1,2	PZ	2,000

=====  
Data 25/10/95 ==

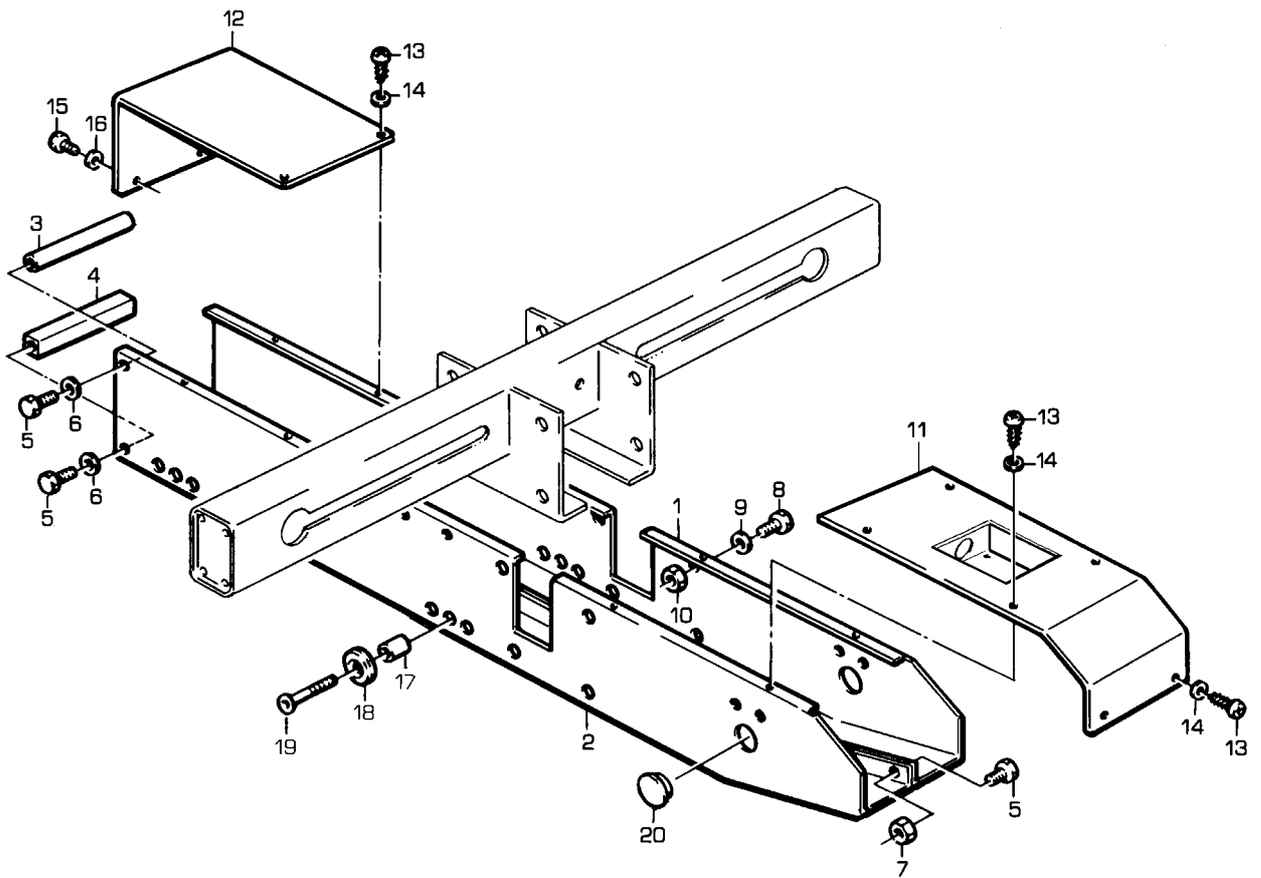


Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
4757,00	MOTORI MULTITENS.X MOTORIZZ.	0	7.8.04080	XL35/94-P NASTRATRICE

Posizione	Ricambio	Descrizione	U.M.	Quantita'
1,0	3.8.01458	CUSTODIA VOL.USCITA VERTI.P611 104261	PZ	2,000
2,0	3.8.01455	INSERTO MASCHIO 4 POLI 3P+T	PZ	2,000
3,0	3.8.01758	GUAINA FLESSIBILE MMS50 /12	PZ	2,000
4,0	3.8.00936	RACCORDO P611 PER GUAINA /12	PZ	4,000
5,0	3.8.01703	CAVO VIN.4X1,5 MT.5 X 3F	PZ	1,000
6,0	3.8.01704	CAVO VIN.3X1,5 MT.5 X MF	PZ	1,000
7,0	3.8.00145	TERMINALE ROSSO A OCCHIELLO /4	PZ	8,000
8,0	3.8.03441	MOTORE MULTITENSIONE H63 A4 KW0,12 B14 TIPO 1 "SM"	PZ	2,000
9,0	3.8.03443	MOTORE MULTITENSIONE H63 A4 KW0,12 B14 TIPO 2 "SM"	PZ	2,000
10,0	3.8.03450	MOTORE MULTITENSIONE MH63 C4 KW0,12 B14 TIPO 6 "SM-XL"	PZ	2,000
11,0	3.8.01885	VENTOLA X MOTORE SFACC.F.63	PZ	2,000

=====  
 ===== Data 25/11/94 =

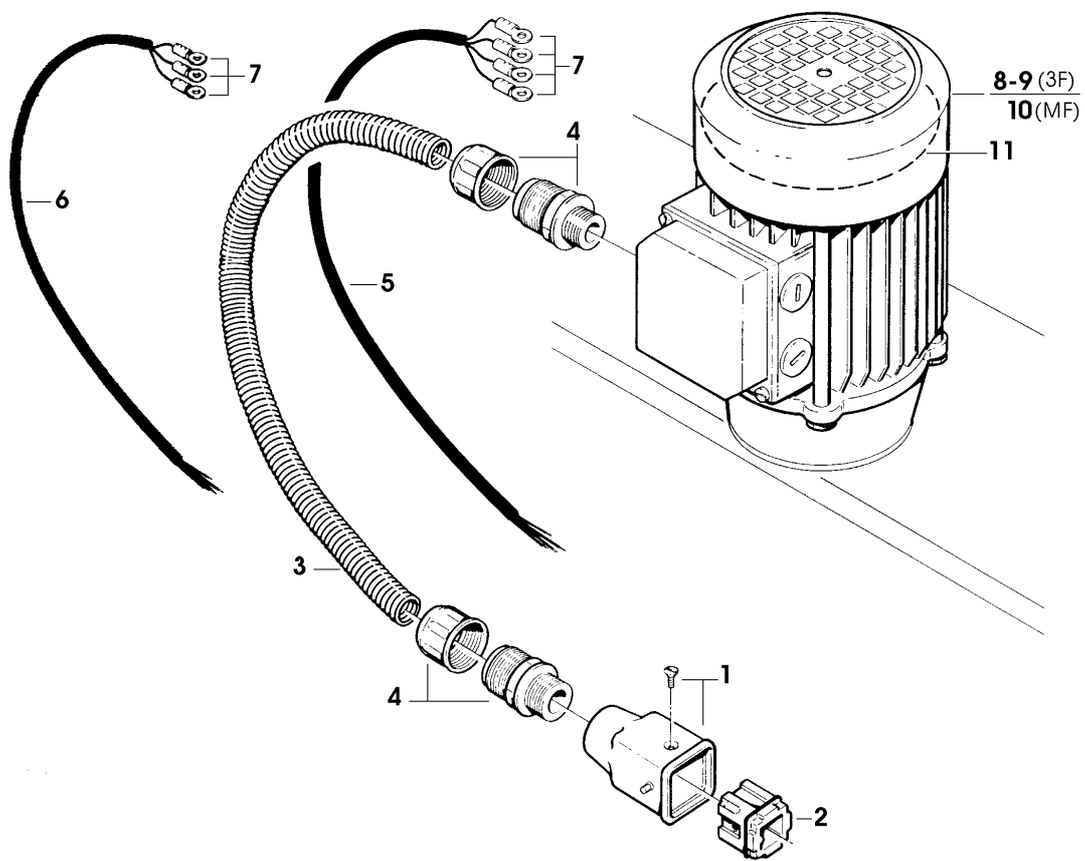


Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
7619	IMPIANTO ELETTRICO	0	7.8.04080	XL35/94-P NASTRATRICE

Posizione	Ricambio	Descrizione	U.M.	Quantita'
1	4.7.07883	INTERRUTT.ASS.200/220V 50/60Hz 3F XL35-36/94-P	PZ	1
2	4.7.07885	INTERRUTT.ASS.380V 50Hz 440V 60Hz 3F XL35-36/94-P	PZ	1
3	4.7.07886	INTERRUTT.ASS.415/440V 50Hz 460V 60Hz 3F XL35/36-P	PZ	1
4	4.7.07888	INTERRUTT.ASS.220/230V 50Hz MF XL35/36-P	PZ	1
5	4.7.11417.00A	INTERRUTT.ASS.200/220V 50/60Hz 3F XL35-36-P "ALLEN BRADLEY"	PZ	1
6	4.7.11418.00A	INTERRUTT.ASS.240/260V 50Hz 3F XL35-36-P "ALLEN BRADLEY"	PZ	1
7	4.7.11419.00A	INTERRUTT.ASS.380V 50Hz 440V 60Hz 3F XL35-36-P ALLEN BRAD.	PZ	1
8	4.7.11420.00A	INTERRUTT.ASS.415/440V 50Hz 3F XL35-36-P "ALLEN BRADLEY"	PZ	1
9	4.7.11422.00A	INTERRUTT.ASS.220/230V 50Hz MF XL35-36-P "ALLEN BRADLEY"	PZ	1
10	4.7.11423.00A	INTERRUTT.ASS.240V 50Hz MF XL35-36 "ALLEN BRADLEY"	PZ	1
11	4.7.11451.00A	INTERR.ASS.200/220V 50/60Hz 240/260V 50Hz 3F SIEMENS	PZ	1
12	4.7.11452.00A	INTERR.ASS.380/415V 50Hz 440V 60Hz 3F XL35-P "SIEMENS"	PZ	1
13	4.7.11453.00A	INTERR.ASS.440V 50Hz 3F XL35/XL36-P "SIEMENS"	PZ	1
14	4.7.11454.00A	INTERR.ASS.220/230/240V 50Hz MF XL35/XL36-P "SIEMENS"	PZ	1
15	3.8.02199	CASSETTA IP55	PZ	1
16	3.8.03660	CUSTODIA KT3-25-KAZ IP55	PZ	1
17	3.8.05125	CUSTODIA ISOLANTE 3ZV1913-1A S00 IP55 SIEMENS	PZ	1
18	3.2.06076.17D	SUPPORTO PER INTERR.SERIE SM VERN.	PZ	1
19	3.4.00012.93	VITE TCBCR M4X10 ZINCATA	PZ	3
20	3.4.00016.93	VITE TCEI M4X20 ZINCATA	PZ	2
21	3.4.00130.93	VITE TSVEI M4X15 ZINCATA	PZ	2
22	3.4.00039.93	RONDELLA TRIPLA X VITE M4 ZINC	PZ	2
23	3.4.00298.93	DADO AUTOBLOCCANTE M4 ZINCATO	PZ	2
24	3.8.02196	INTERRUTT.MAGNETOTERMICO MS25 2,5-4	PZ	1
25	3.8.02195	INTERRUTT.MAGNETOTERMICO MS25 1,6-2,5	PZ	1
26	3.8.02202	RELE'DI SGANCIO A MINIMA TENS. 200/240V-260V 60Hz	PZ	1
27	3.8.02203	RELE'DI SGANCIO A MINIMA TENS. 380/415V-440V 60Hz	PZ	1
28	3.8.03397	RELE' DI SGANCIO A MINIMA TENSIONE 440V 50Hz SM	PZ	1
29	3.8.02079	INTERRUTTORE TERMICO KTA 3-25 (2,5-4)	PZ	1
30	3.8.01844	INTERRUTTORE TERMICO KTA 3-25 1,6-2,5A	PZ	1

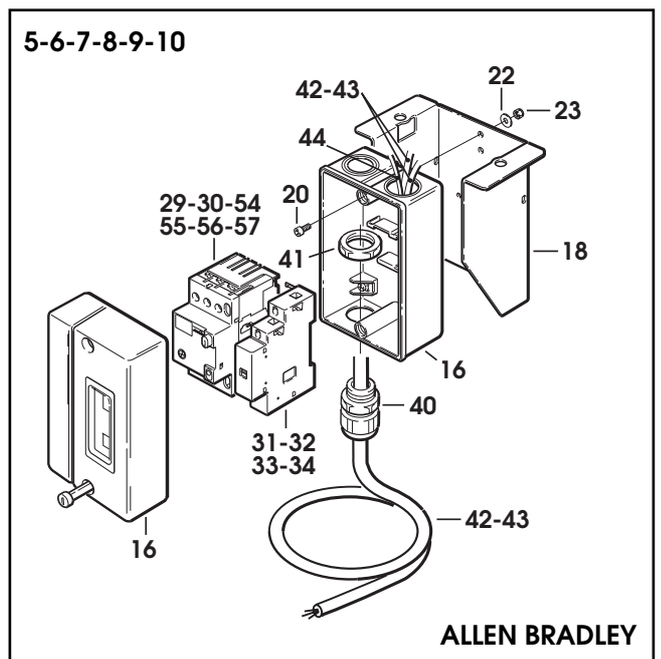
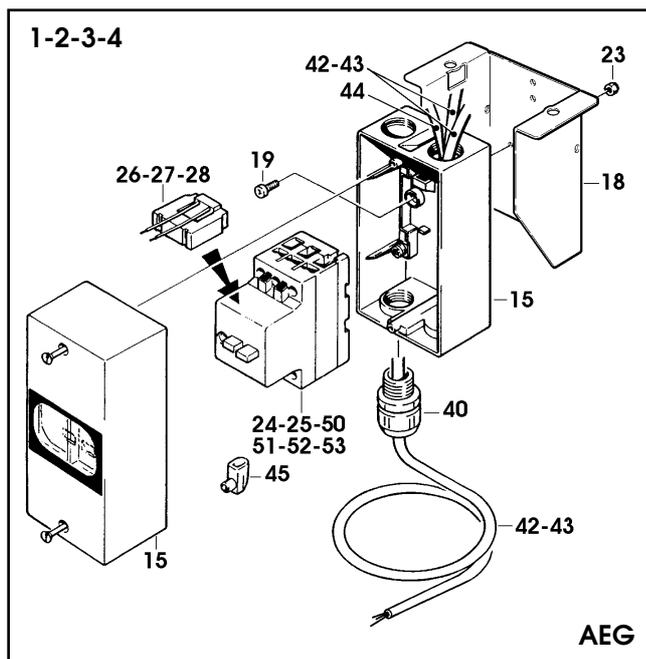
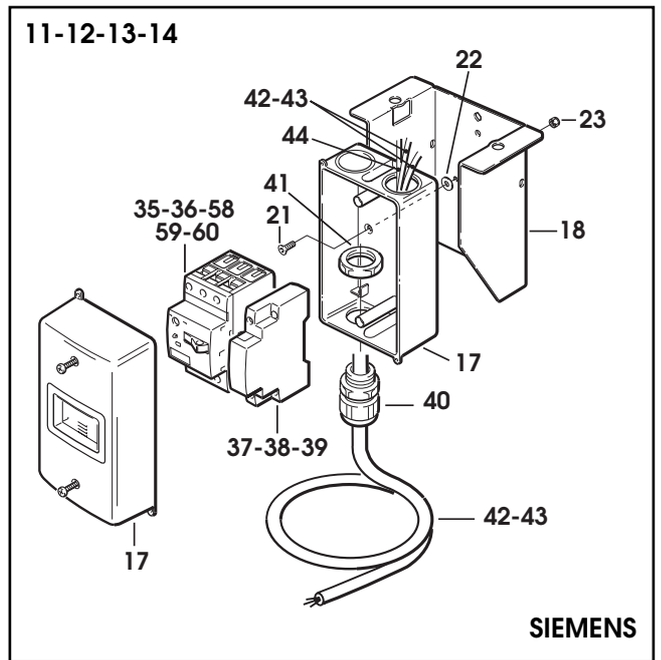
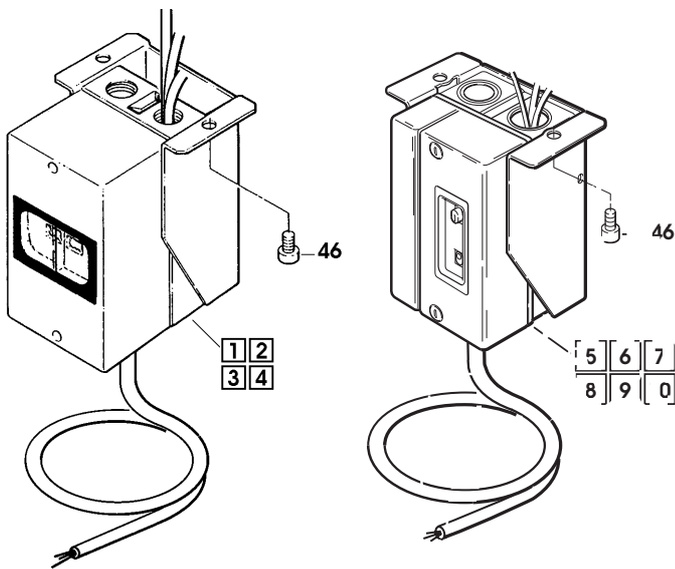
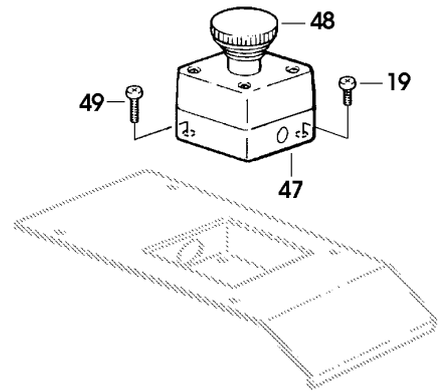
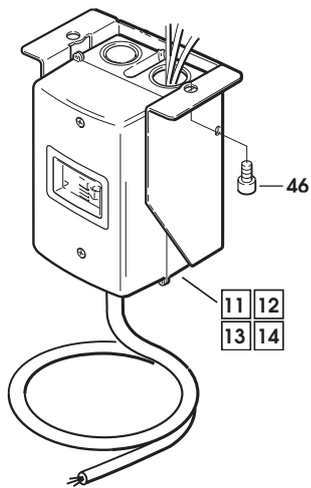
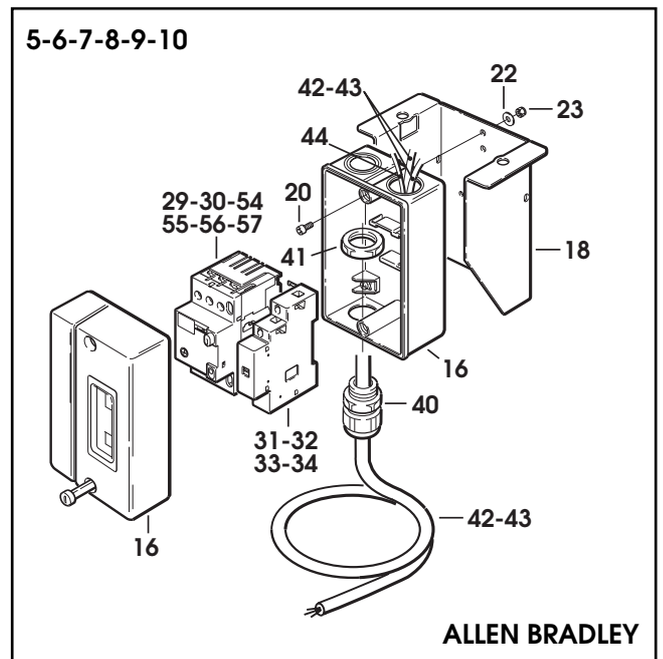
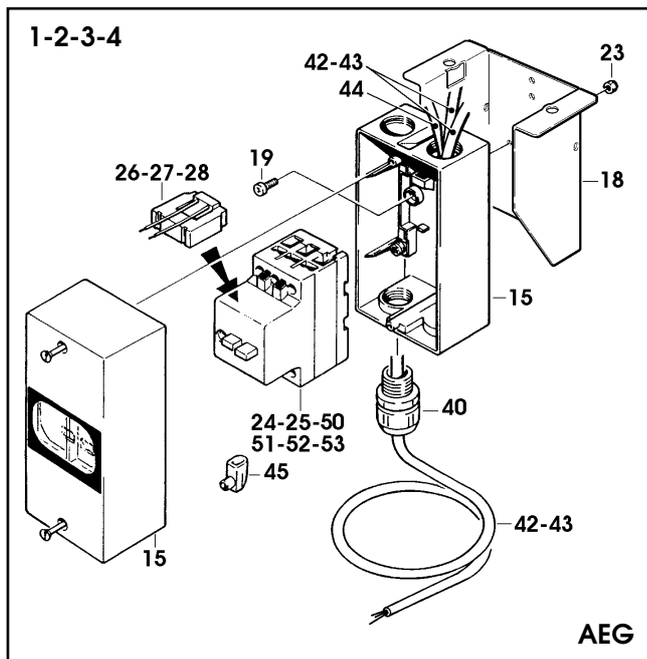
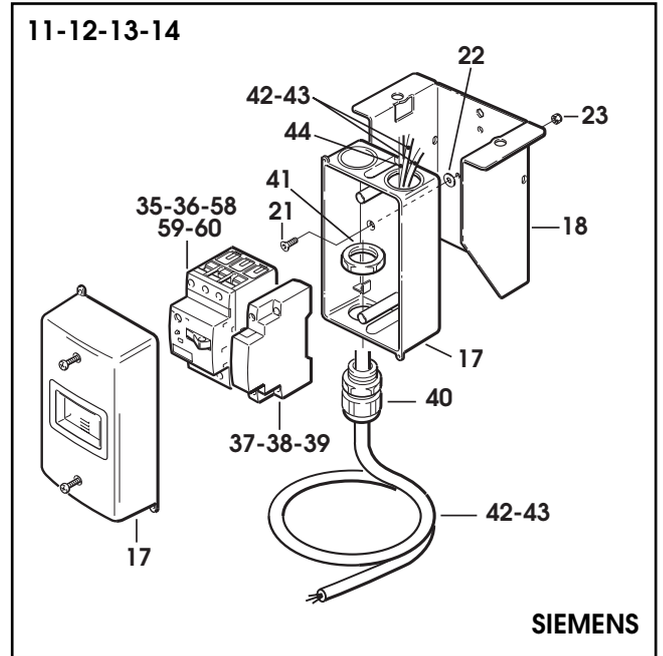
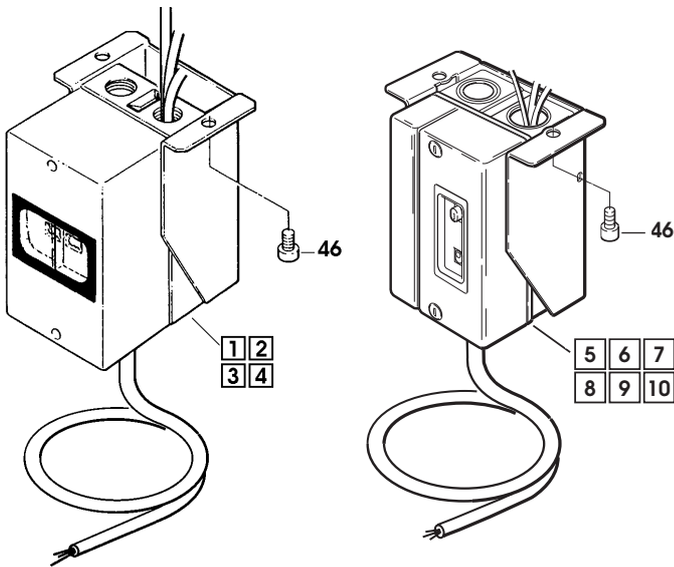
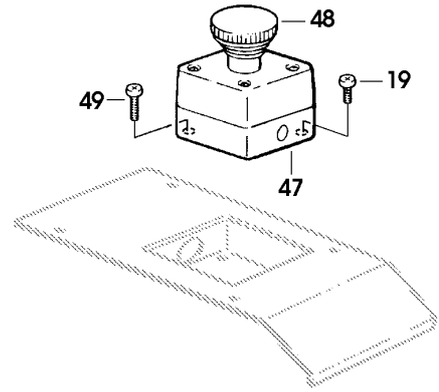
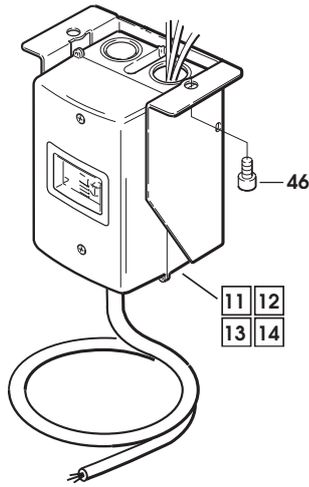


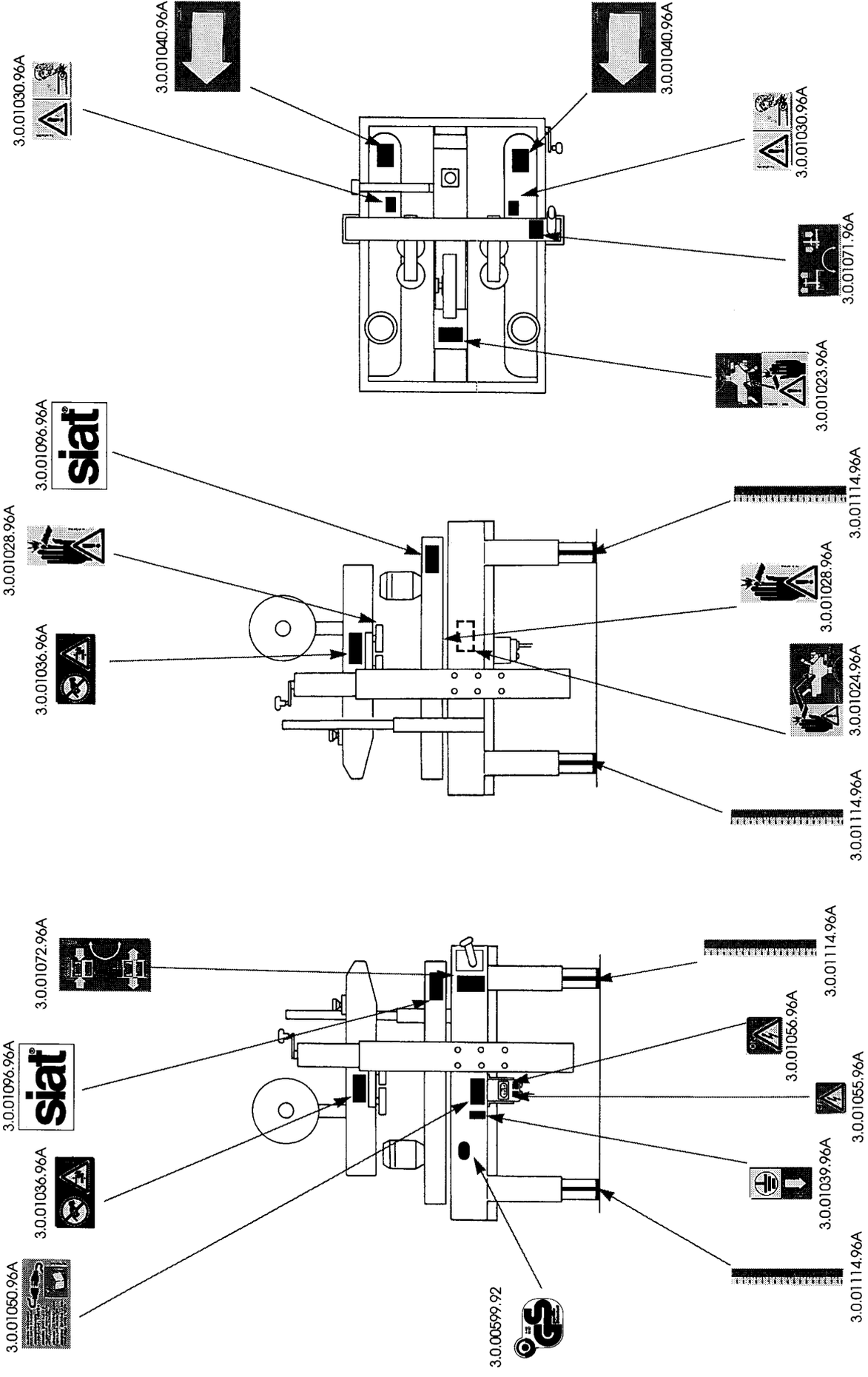
Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
7619	IMPIANTO ELETTRICO	0	7.8.04080	XL35/94-P NASTRATRICE

Posizione	Ricambio	Descrizione	U.M.	Quantita'
31	3.8.03662	BOBINA DI MINIMA KT3-25UA 220V SIAT 2000	PZ	1
32	3.8.05110	BOBINA DI MINIMA KT3-25UA 240V ART.140-UV-T	PZ	1
33	3.8.03663	BOBINA DI MINIMA KT3-25UA 380V SIAT 2000	PZ	1
34	3.8.05111	BOBINA DI MINIMA KT3-25UA 415V ART.140-UV-B	PZ	1
35	3.8.05118	INTERR.AUT. 3RV1011-1DA10 S00 2.2-3.2 100KA SIEMENS	PZ	1
36	3.8.05117	INTERR.AUT. 3RV1011-1BA10 S00 1.4-2A 100KA SIEMENS	PZ	1
37	3.8.05122	BOBINA DI MINIMA TENSIONE 230V 3RV1902-1A00 S00 SIEMENS	PZ	1
38	3.8.05123	BOBINA DI MINIMA TENSIONE 400V 3RV1902-1AV0 S00 SIEMENS	PZ	1
39	3.8.05124	BOBINA DI MINIMA TENSIONE 440V 3RV1902-1AV1 S00 SIEMENS	PZ	1
40	3.8.00854	BOCCHETTONE SKINTOP ST 16	PZ	1
41	3.8.03846	CONTRODADO GMP16	PZ	1
42	3.8.01703	CAVO VIN.4X1,5 MT.5 X 3F	PZ	2
43	3.8.01704	CAVO VIN.3X1,5 MT.5 X MF	PZ	2
44	3.8.02654	CAVO 3X1 C/2 ROSSI + 1 GIALLO/ VERDE (MT.5)	PZ	1
45	3.8.01907	MORSETTO E25 "ELECO"	PZ	1
46	3.4.00584.93	VITE TCEI M8X16 ZINCATA	PZ	2
47	3.8.02110	CUSTODIA IN PLASTICA GIALLA 800E-1PY, E-STOP	PZ	1
48	3.8.03648	PULSANTE EMERGENZA /60 800EP- MTS643LX01	PZ	1
49	3.4.00902.93	VITE TCBCR M4X16 ZINCATA	PZ	1
50	3.8.02193	INTERRUTT.MAGNETOTERMICO MS25 0,63-1	PZ	1
51	3.8.02194	INTERRUTT.MAGNETOTERMICO MS25 1-1,6	PZ	1
52	3.8.02197	INTERRUTT.MAGNETOTERMICO MS25 4-6,3	PZ	1
53	3.8.02198	INTERRUTT.MAGNETOTERMICO MS25 6,3-10	PZ	1
54	3.8.01815	INT.TERMICO KTA-3-25 0,63-1A	PZ	1
55	3.8.01830	INTERRUTTORE TERMICO KTA 3-25 1-1,6A	PZ	1
56	3.8.05072	INTERRUTTORE TERMICO -KTA3-25 (4-6,3A)	PZ	1
57	3.8.03758	INTERRUTTORE TERMICO KTA3-25 (6,3-10) SA2 SR4	PZ	1
58	3.8.05116	INTERR.AUT. 3RV1011-0KA10 S00 0.9-1.25A 100KA SIEMENS	PZ	1
59	3.8.05119	INTERR.AUT. 3RV1011-1FA10 S00 3.5-5A 100KA SIEMENS	PZ	1
60	3.8.05120	INTERR.AUT. 3RV1011-1HA10 S00 5.5-8A 100KA SIEMENS	PZ	1

==== Data 28/09/2000 =====







**XL35/36-P LABELS - ETIQUETTES - ETIKETTES - ETICHTEN - ETICHETTE** Fig. 5845



# Informazioni tecniche



ASE  
Svizzera



CSA  
Canada



UL listed  
Stati Uniti



DEMKO  
Danimarca



NEMKO  
Norvegia



SEMKO  
Svezia



Ispettorato Elettrico  
Finlandese



CEBEC  
Belgio



Germanischer  
Lloyd  
RFG



Registro  
Navale  
URSS



Bureau  
Veritas  
Francia



Lloyd's  
Register of  
Shipping  
Regno Unito

## Prescrizioni

IEC 204-1, 337; ASE 1005, 1093; VDE 0113, 0660 parte 201;  
BS 4794; CEE 24; CSA C22.2 Nos. 0. 14; UL 508, 486 E

## Omologazioni

ASE, CSA, UL, CEBEC, DEMKO, NEMKO, SEMKO,  
Seti, Germanischer Lloyd, Bureau Veritas, Registro Navale URSS,  
Lloyd's Register of Shipping

## Tensione di isolamento nominale $U_i$

IEC 337, VDE 0110,  
gruppo di isolamento C  
CSA, UL  
660 V  
600 V

## Tensione di prova

Fase-fase  
Fase-terra  
3 kV, 1s  
4 kV, 1s

## Durata di vita

meccanica		Mio. manovre	DT/DP	DS	DTV/DPV	DSS/DN/DNS
			10	0.5	0.5	0.05
		Mio. manovre	DM 3 / DML 3			
			3			

## Classi di utilizzo

Servizio pesante (Heavy pilot duty) AC  
Servizio leggero (Light pilot duty) DC  
A 600  
Q 600

## Temperatura ambiente

in servizio AC-1, AC-11  
-25 °C... +60 °C (T 85)  
(all'intero e all'esterno dell'armadio;  
in caso di lampade e selettori luminosi,  
all'esterno del quadro max. 40°C)  
-40 °C... +80 °C  
immagazzinaggio, trasporto

## Resistenza agli effetti climatici

caldo umido  
40°C / 95% umidità relativa  
Clima umido alternato  
23°C, 83% / 40°C, 93%  
56 giorni  
20 cicli

## Grado di protezione

IEC 529, DIN 40 050  
DT - DTV - DL - DS - DSS - DN - DNS  
IP 65  
IP 20 elementi di contatto e portalamпада  
DM 3 / DML 3  
senza cappuccio di protezione  
IP 40  
con cappuccio di protezione  
IP 66  
Protezione contro i contatti  
accidentali secondo  
VDE 0106, parte 100  
(protetto contro il contatto con le dita)

## Sicurezza contro shock meccanici

IEC 68-2-27  
30 g

## Posizione di montaggio

qualsiasi

Esempio di impiego porta lampada con  
controllo lampada (DEL.K3)

