

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO - CATALOGUE REPLACEMENT PARTS

COME ORDINARE

Per ordinare i pezzi di ricambio si prega di indicare nell'ordine:

- ❖ MODELLO ESATTO DELLA MACCHINA
- ❖ NUMERO DI MATRICOLA DELLA MACCHINA
- ❖ NUMERO DELLA FIGURA DEL CATALOGO RICAMBI IN CUI COMPARE IL PEZZO RICHIESTO
- ❖ NUMERO DI POSIZIONE DEL PEZZO RICHIESTO NELLA FIGURA
- ❖ NUMERO DI CODICE DEL PEZZO
- ❖ DESCRIZIONE DEL PEZZO
- ❖ QUANTITA' DESIDERATA

ATTENZIONE

LA MACCHINA VIENE COSTANTEMENTE MIGLIORATA DAI PROGETTISTI, E IL CATALOGO DEI RICAMBI SUBISCE PERIODICI AGGIORNAMENTI.
E' **INDISPENSABILE** CHE OGNI ORDINE DI PARTI DI RICAMBIO MENZIONI IL **NUMERO DI MATRICOLA** DELLA MACCHINA, LEGGIBILE SULLA TARGHETTA METALLICA DI IDENTIFICAZIONE DELLA MACCHINA

Il costruttore si riserva la facoltà di apportare modifiche alle macchine senza preavviso.



HOW TO ORDER

When ordering spare parts, please define each part as follows:

- ❖ MODEL OF MACHINE
- ❖ SERIAL NUMBER OF MACHINE
- ❖ NUMBER OF THE FIGURE IN THE SPARE PARTS CATALOGUE IN WHICH THE REQUESTED PART APPEARS
- ❖ NUMBER OF POSITION OF THE REQUESTED PART IN THE FIGURE
- ❖ PART NUMBER
- ❖ DESCRIPTION
- ❖ DESIRED QUANTITY

WARNING

THE MACHINE IS CONSTANTLY REVISED AND IMPROVED BY OUR DESIGNERS. THE SPARE PARTS CATALOGUE IS ALSO PERIODICALLY UPDATED. IT IS **VERY IMPORTANT** THAT ALL THE ORDERS OF SPARE PARTS MAKE REFERENCE TO THE **SERIAL NUMBER** OF THE MACHINE, WHICH IS PUNCHED ON THE METAL NAME PLATE ON THE MACHINE

The manufacturer reserves the right to modify the machine at any time without notice.

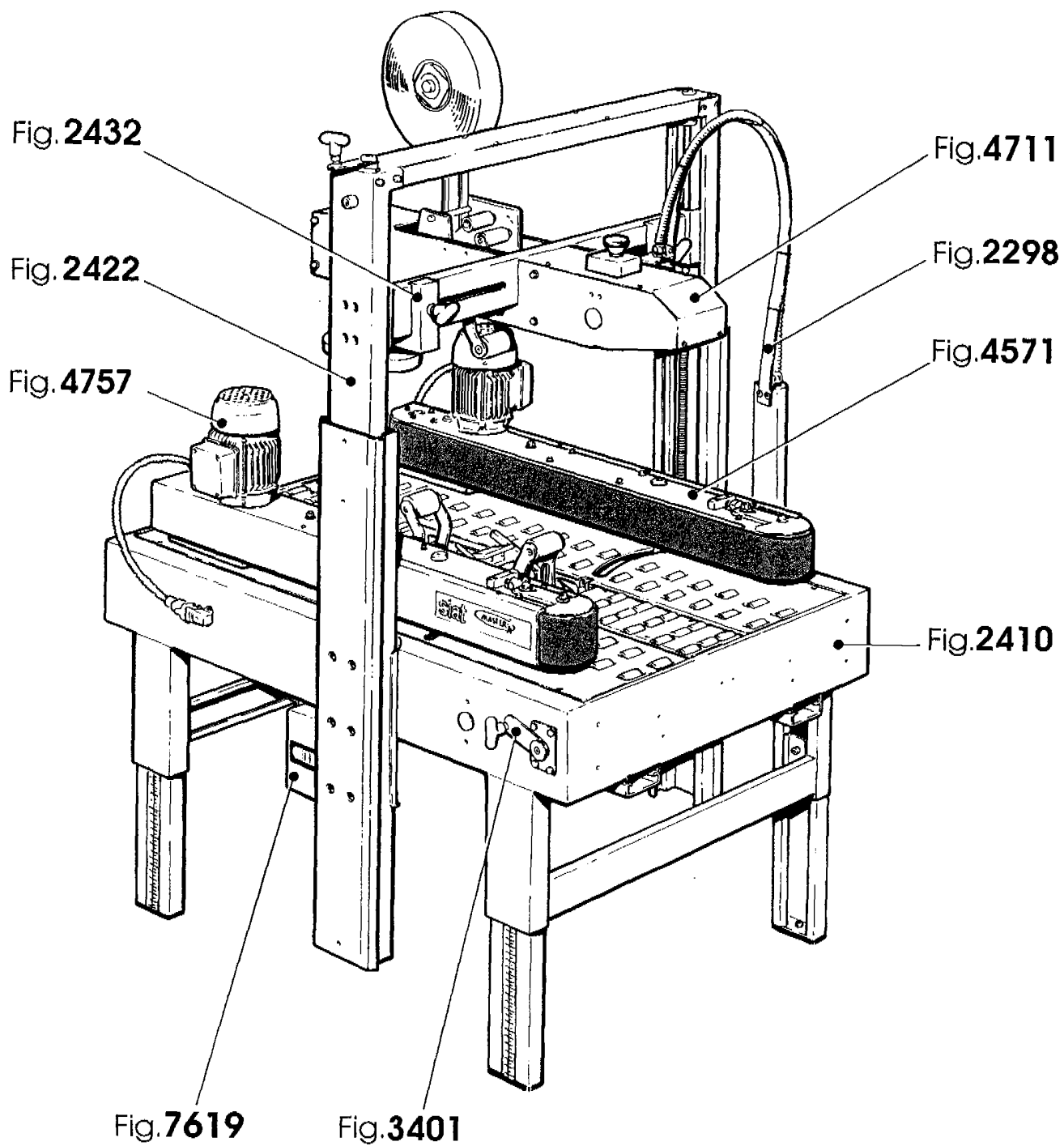
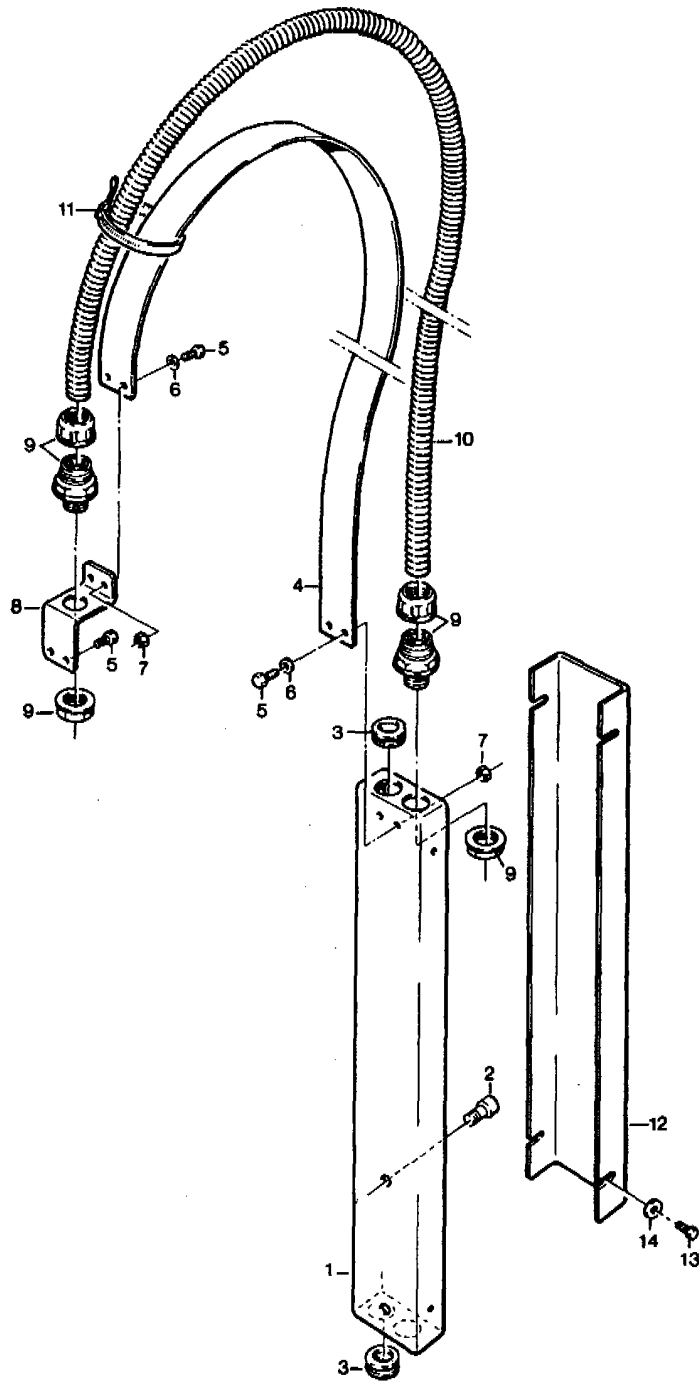


Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
2298,00	CANALINA	0	7.8.04081	XL36/94-P NASTRATRICE

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 FORO /16,5	PZ	3,000
4,0	3.7.00232.47	MOLLA BANDELLA	PZ	1,000
5,0	3.4.00056.93	VITE TE MSX10 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 07/11/94 =



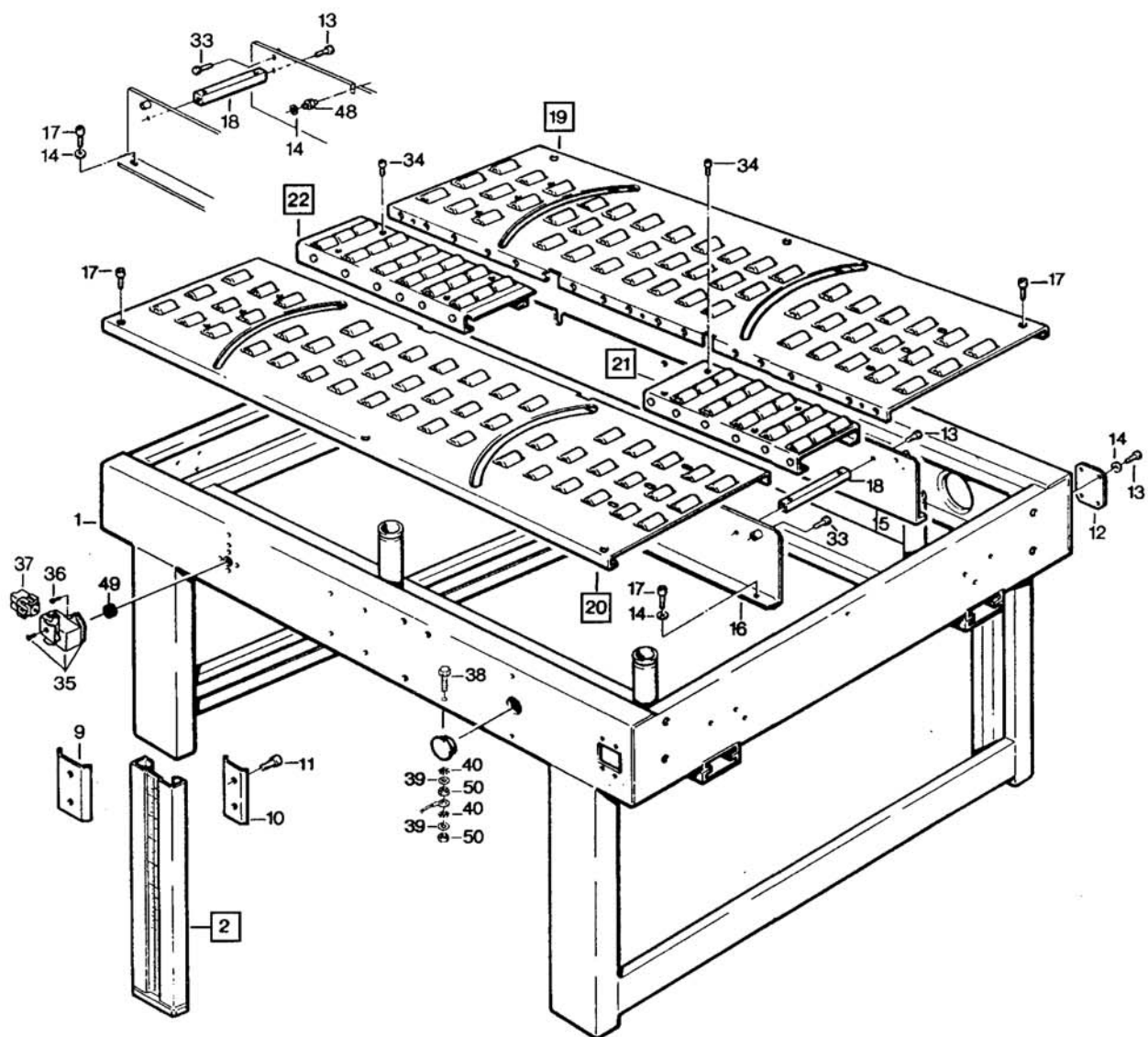
XL36-P
Type A

Nov. 1994

Fig. 2298

Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
2410,00	BANCALE	0	7.8.04081	XL36/94-P NASTRATRICE

Posizione	Ricambio	Descrizione	U.M.	Quantita'
1,0	4.5.04181.47	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	4.7.03923	PIANO A RULLI DX ASSIEMATO XL36	PZ	1,000
20,0	4.7.03922	PIANO A RULLI SX ASSIEMATO XL36	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	3.2.02022.47	PIANO A RULLI DX XL36	PZ	1,000
24,0	3.2.02023.47	PIANO A RULLI SX XL36	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	4,000
28,0	3.3.09776.93	PERNO D.8X191 CON TE DA 6 ZINC	PZ	30,000
29,0	3.3.05570.93	PERNO /8X128	PZ	11,000
30,0	3.4.01503.92	ANELLO DI SICUREZZA 7DIN6799	PZ	34,000
31,0	3.1.00564.72	RULLO	PZ	131,000
32,0	3.4.00056.93	VITE TE M5X10 ZINCATA	PZ	11,000
33,0	3.3.05356.93	VITE TE M6X12 SPEC.	PZ	6,000
34,0	3.4.00119.93	VITE TCEI M5X10 ZINCATA	PZ	8,000
35,0	3.8.01459	CUSTODIA PANNELLO C/USCITA LAT 104231	PZ	2,000
36,0	3.4.00011.93	VITE TC CROCE AUTOFILETT.6PX9 TESTA D.6,5 ZINCATA	PZ	4,000
37,0	3.8.01456	INSERTO FEMMINA 3P+T	PZ	2,000
38,0	3.4.00045.93	VITE TE M5X20 ZINCATA	PZ	1,000
39,0	3.4.00061.93	RONDELLA PIANA X VITE M5 ZINC.	PZ	2,000
40,0	3.4.00745.92	RONDELLA DENT. X VITE M5 BRUN.	PZ	2,000
41,0	3.4.01190.05	TAPPO /35X1,5	PZ	2,000
42,0	4.7.04194	RUOTA /80 IN POLYDERNIL ASS.	PZ	4,000
43,0	3.4.01501	RUOTA /80 POLIDERNYL	PZ	4,000
44,0	3.2.02455.93	DISTANZIALE PER RUOTE SM481 AS24/SM48	PZ	4,000



XL36-P
Type A

Nov. 1994

Fig. 2410/1

Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
2410,00	BANCALE	0	7.8.04081	XL36/94-P NASTRATRICE

Posizione	Ricambio	Descrizione	U.M.	Quantita'
45,0	3.2.01450.93	RONDELLA SPECIALE /12/45,5X4 AS24/SM48/481	PZ	4,000
46,0	3.4.00062.93	RONDELLA PIANA X VITE M12 ZINC	PZ	4,000
47,0	3.4.00735.93	DADO AUTOBLOCCANTE M12 ZINCATO	PZ	4,000
48,0	3.3.06861.93	DISTANZIALE K10/K14 BOTTOM	PZ	4,000
49,0	3.8.01216	PASSACAPO GOMMA PER FORO /16,5	PZ	2,000
50,0	3.4.00023.93	DADO M5 ZINCATO	PZ	2,000

=====
===== Data 07/11/94 =

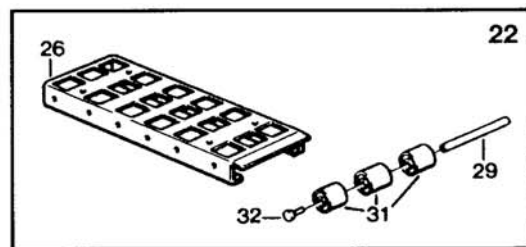
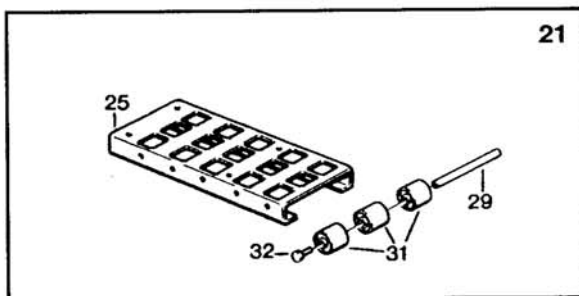
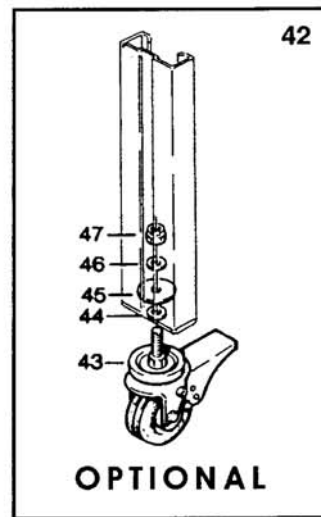
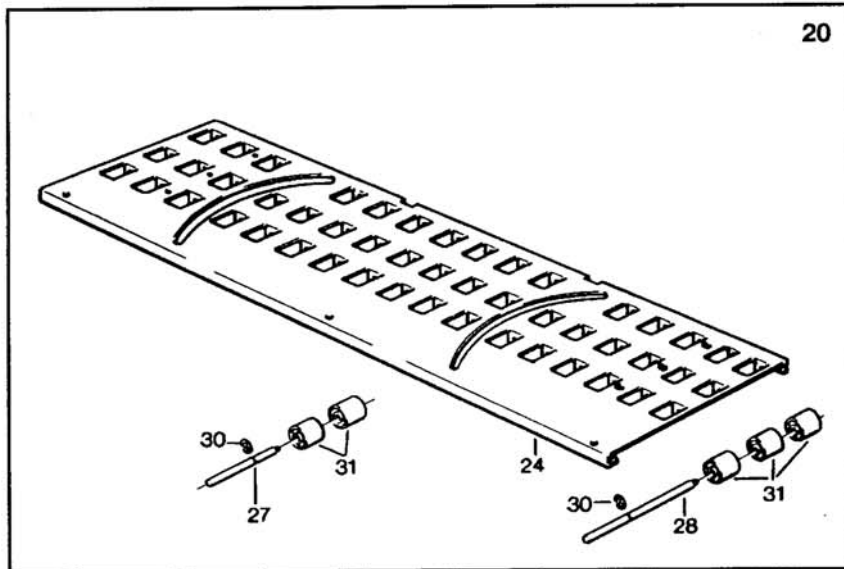
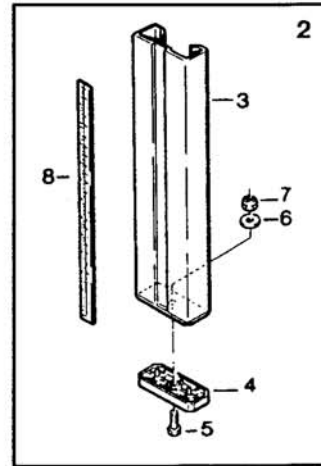
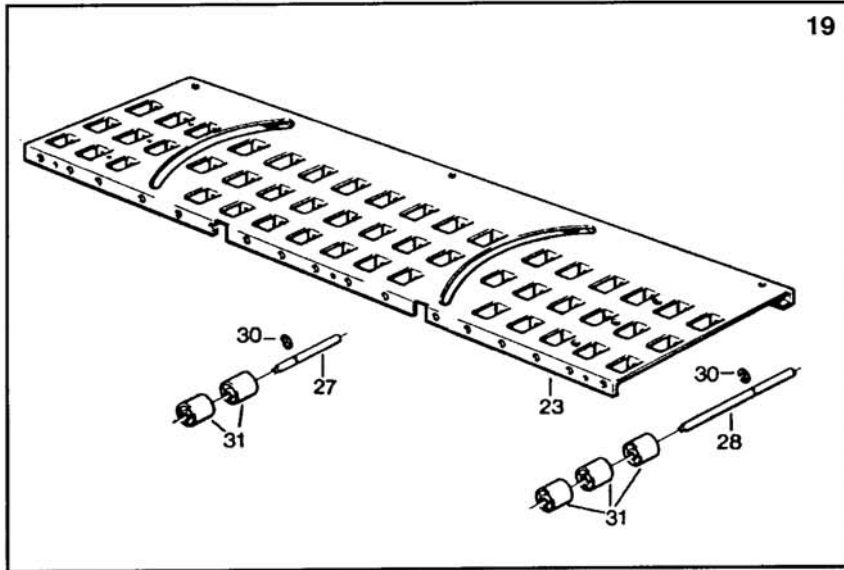
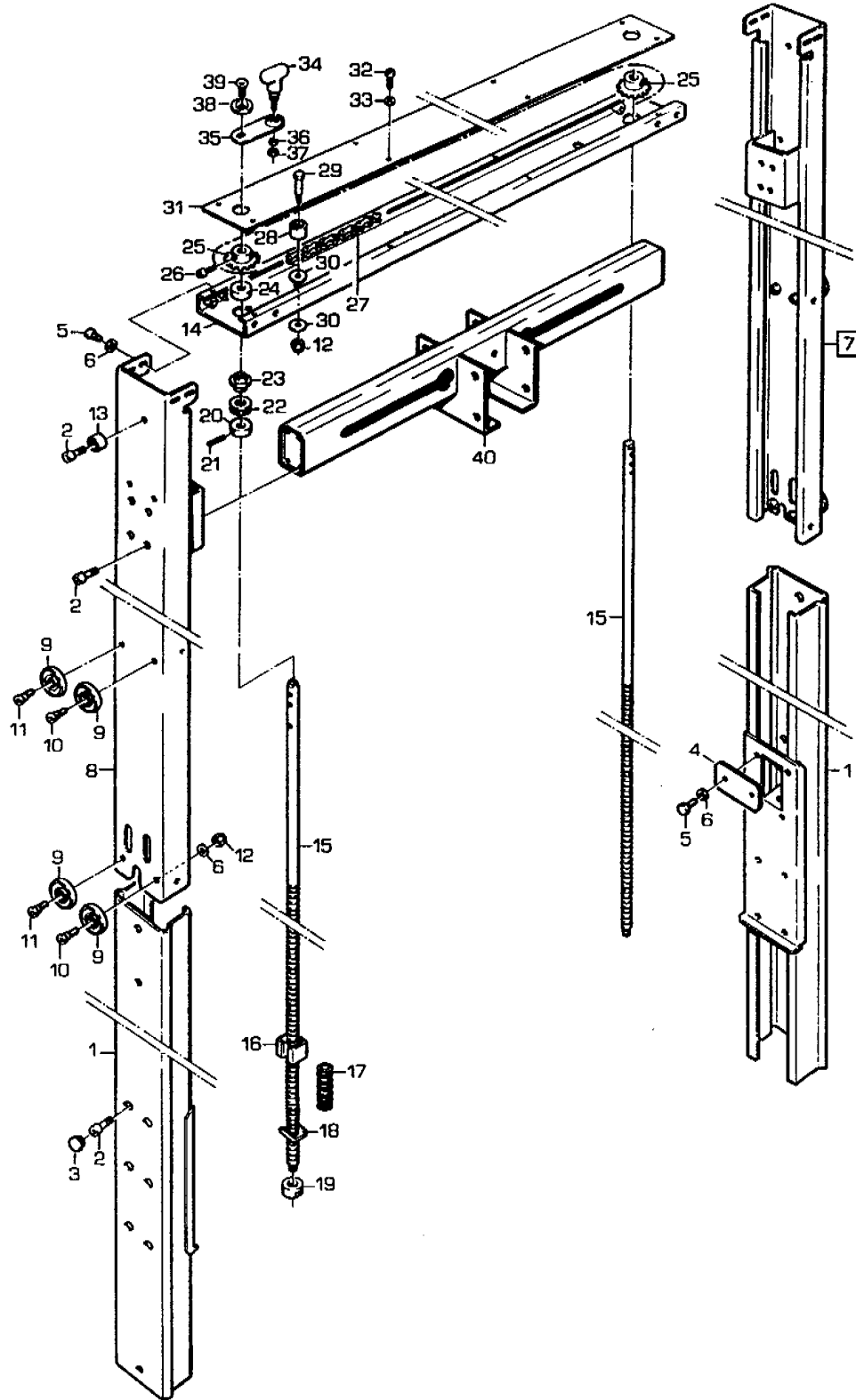


Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
2422,00	COLONNE	0	7.8.04081	XL36/94-P NASTRATRICE

Posizione	Ricambio	Descrizione	U.M.	Quantita'
1,0	4.5.00026.47	COLONNA FISSA COMPOSTA CON INS	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	3.2.01300.47	PIASTRINA PER CHIOCCIOLA XL36	PZ	2,000
5,0	3.4.00026.93	VITE TE M6X16 ZINCATA	PZ	12,000
6,0	3.4.00175.93	RONDELLA PIANA X VITE M6 ZINC.	PZ	20,000
7,0	4.7.04227	COLONNA SCORREVOLE ASSIEMATA	PZ	2,000
8,0	4.5.00025.47	COLONNA SCORR.COMPOSTA CON INS	PZ	2,000
9,0	3.4.01492	RUOTA SPECIALE /45	PZ	8,000
10,0	3.3.00069.93	VITE CUSCINETTO /30 K SP.ZINC.	PZ	4,000
11,0	3.3.06086.93	VITE ECCENTRICA 3M SPEC.ZINC.	PZ	4,000
12,0	3.4.00258.93	DADO AUTOBLOCCANTE ESAGON.M6 BASSO ZINC.	PZ	10,000
13,0	3.3.06292.93	BUSSOLA FINECORSO ZINCATA	PZ	2,000
14,0	4.5.04003.47	TRAVERSA CON INSERTI XL36	PZ	1,000
15,0	3.3.06460.93	VITE SOLLEVAMENTO (77A-KS/12AF-LM)	PZ	2,000
16,0	3.1.00717	CHIOCCIOLA	PZ	2,000
17,0	3.7.00149.93	MOLLA PER COLONNA /20 L=72 (77A/12AF/12AF-3)	PZ	2,000
18,0	3.1.00764	PIATTELLO PER MOLLA	PZ	2,000
19,0	3.3.07428.93	FINE CORSA X COLONNE 3M ZINC.	PZ	2,000
20,0	3.3.06085.93	BUSSOLA X VITE SOLLEV.3M ZINC.	PZ	2,000
21,0	3.4.01022.92	SPINA ELASTICA D4X30 BRUNITA	PZ	2,000
22,0	3.4.00247	CUSCINETTO REGGISPINTA 51103	PZ	2,000
23,0	3.1.00586	BUSSOLA	PZ	2,000
24,0	3.3.05350.93	FLANGIA X VITE SOLLEVAMENTO	PZ	2,000
25,0	3.3.05243.93	PIGNONE Z=15 P=3/8"	PZ	2,000
26,0	3.4.00142.93	VITE TCEI M4X25 ZINCATA	PZ	2,000
27,0	3.4.01496	ANELLO-CATENA 3/8"L=216P+MAGL.	PZ	1,000
28,0	3.1.00584	RULLINO TENDICATENA	PZ	2,000
29,0	3.3.08317.93	PERNO SPECIALE M6	PZ	2,000
30,0	3.4.00033.93	RONDELLA TRIPLA X VITE M6 ZINC	PZ	4,000
31,0	3.2.02039.47	CARTER PER TRAVERSA XL36	PZ	1,000
32,0	3.4.00830.93	VITE TCBCR AUTOF.75PX8 ZINCATA	PZ	8,000
33,0	3.4.00043.93	RONDELLA PIANA X VITE M4 ZINC.	PZ	8,000
34,0	4.7.04211	MANOPOLA ASS.VERDE RAMARRO (RAL 6018) SERIE "XL"	PZ	1,000
35,0	3.2.00867.93	LEVA X MANOPOLA 5M/XL/3M	PZ	1,000
36,0	3.4.00024.92	RONDELLA ELAST.X VITE M6 BRUN.	PZ	1,000
37,0	3.4.00002.93	DADO M6 ZINCATO	PZ	1,000
38,0	3.3.02215.93	RONDELLA /6,5/30X5	PZ	1,000
39,0	3.4.00053.93	VITE TSVEI M6X16 ZINCATA	PZ	1,000
40,0	4.4.03524.47	TRAVERSA SUP.COMP. XL36	PZ	1,000

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



XL36-P
Type A

Nov. 1994

Fig. 2422

Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
2432,00	PRESSATORI LATERALI	0	7.8.04081	XL36/94-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.CON INSERTI	PZ	2,000
4,0	3.4.00575	RULLO PRESSATORE	PZ	4,000
5,0	3.3.09848.93	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	3.4.00079	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 =

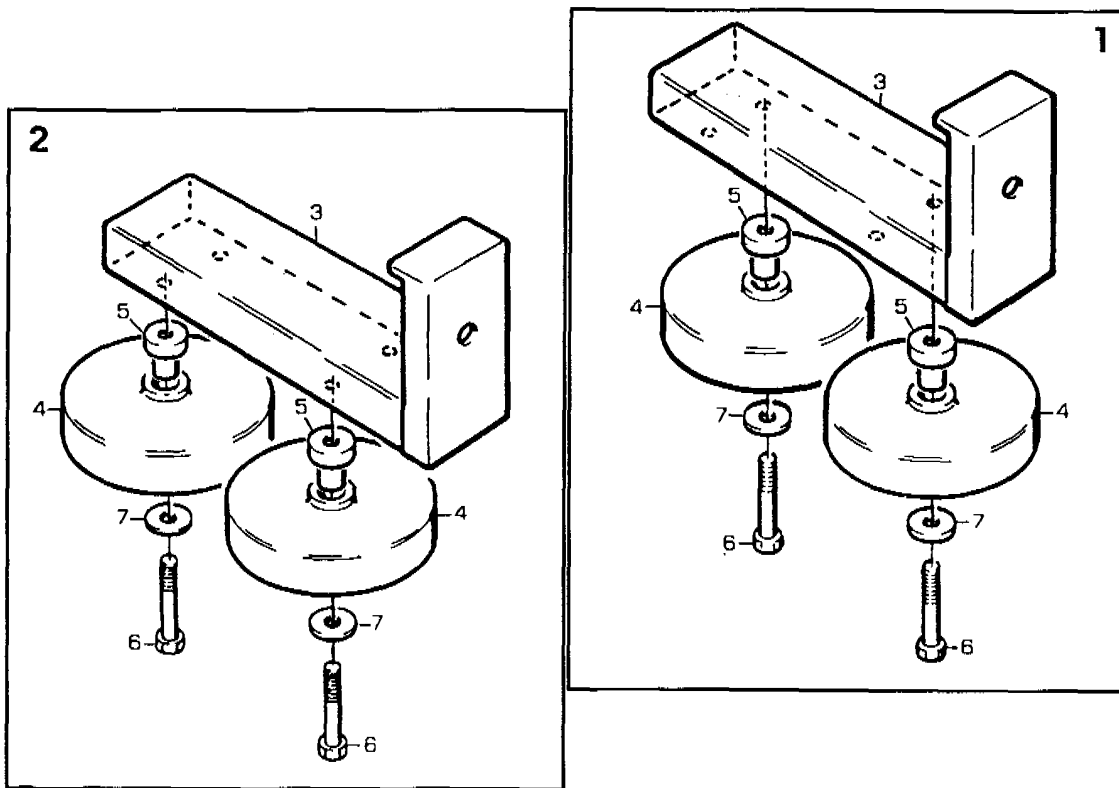
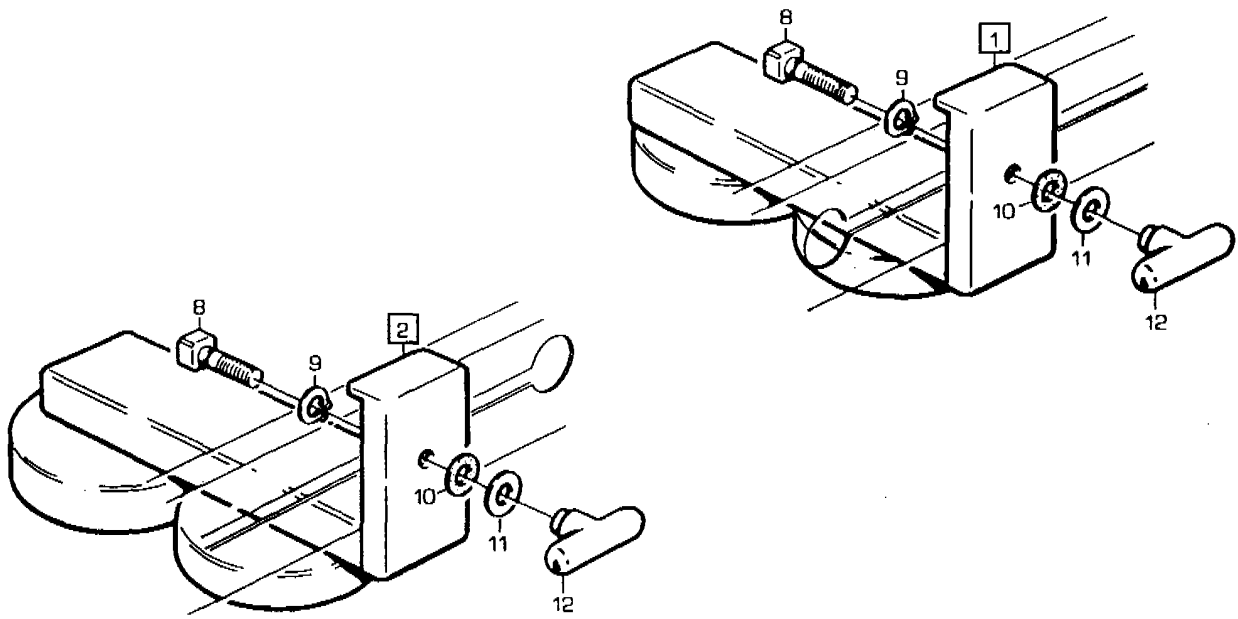
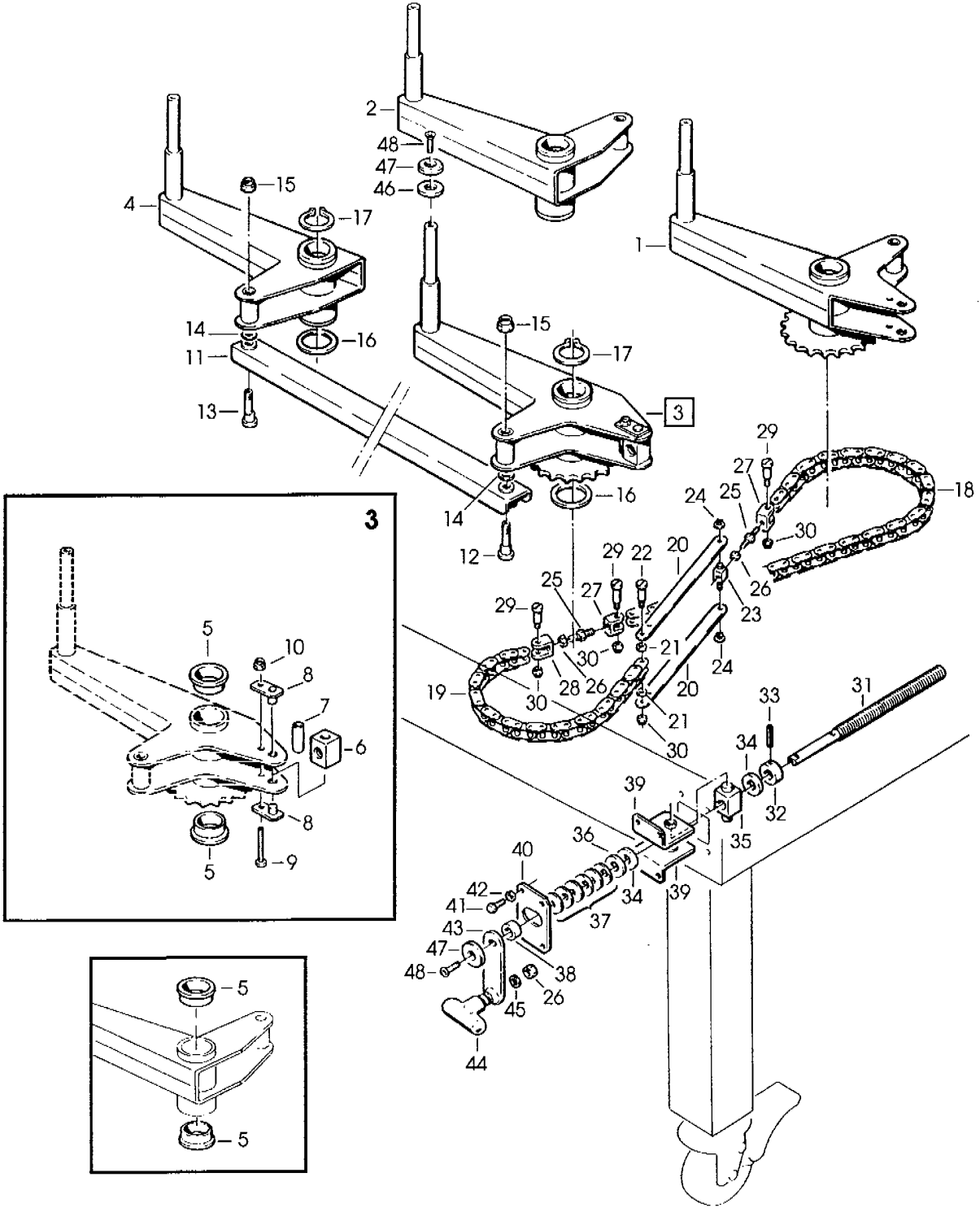


Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
3401,00	LEVE COMANDO MOTORIZZAZIONI	0	7.8.04081	XL36/94-P NASTRATRICE

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	3.4.01481	SPEZZONE CATENA P=3/8" DA N.69 PASSI CON TERMINALI INT.	PZ	1,000
19,0	3.4.01482	SPEZZONE CATENA P=3/8" DA N.47 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	BLOCCETTO 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 DESTRORSA 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	3.3.09094.93	VITE DI CENTRATURA	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	BLOCCETTO 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	3.2.01852.47	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



XL36-P
Type A

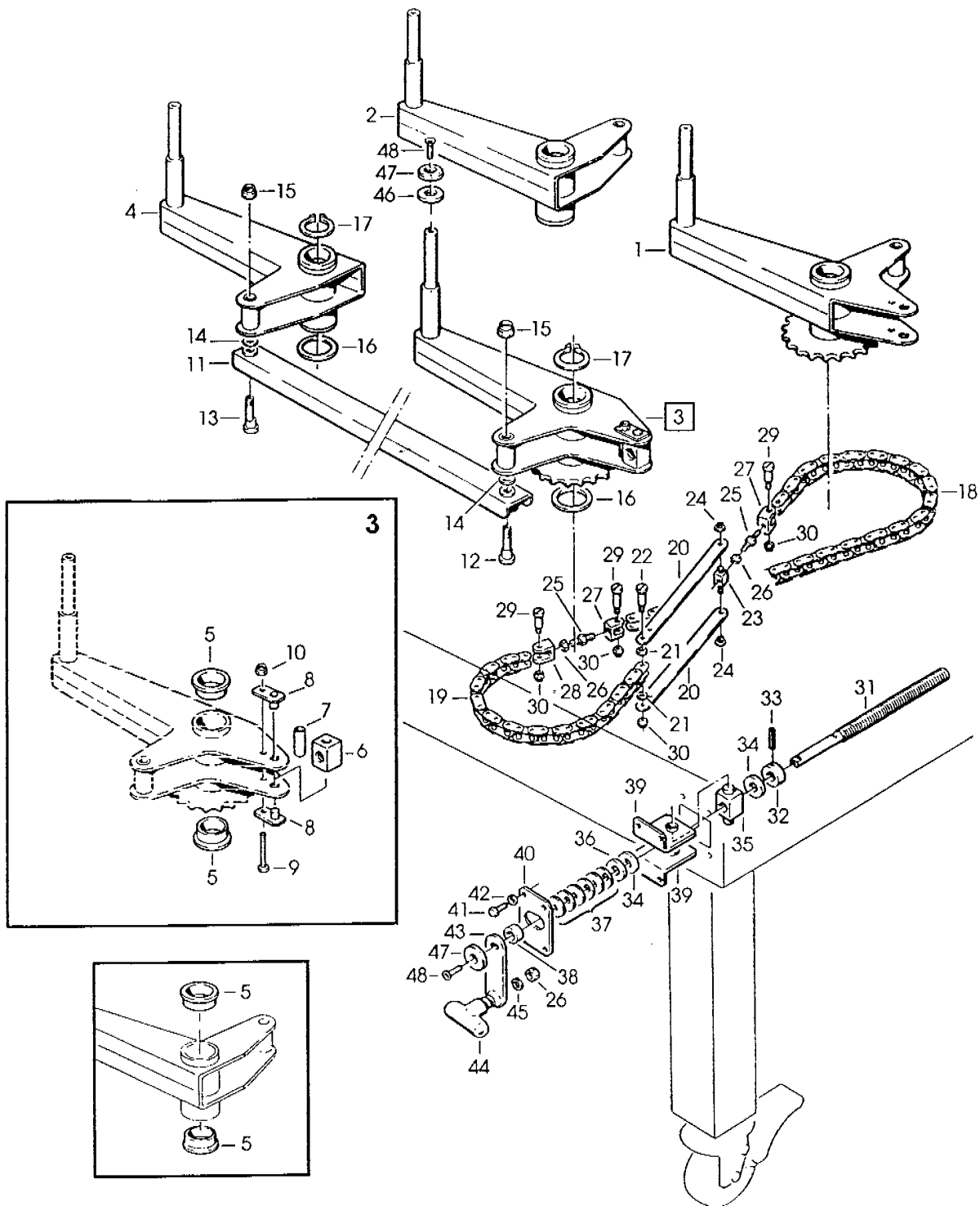
Nov. 1994

Fig. **3401**

Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
3401,00	LEVE COMANDO MOTORIZZAZIONI	0	7.8.04081	XL36/94-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 /6,5/30XS	PZ	5,000
48,0	3.4.00053.93	VITE TSVEI M6X16 ZINCATA	PZ	5,000

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



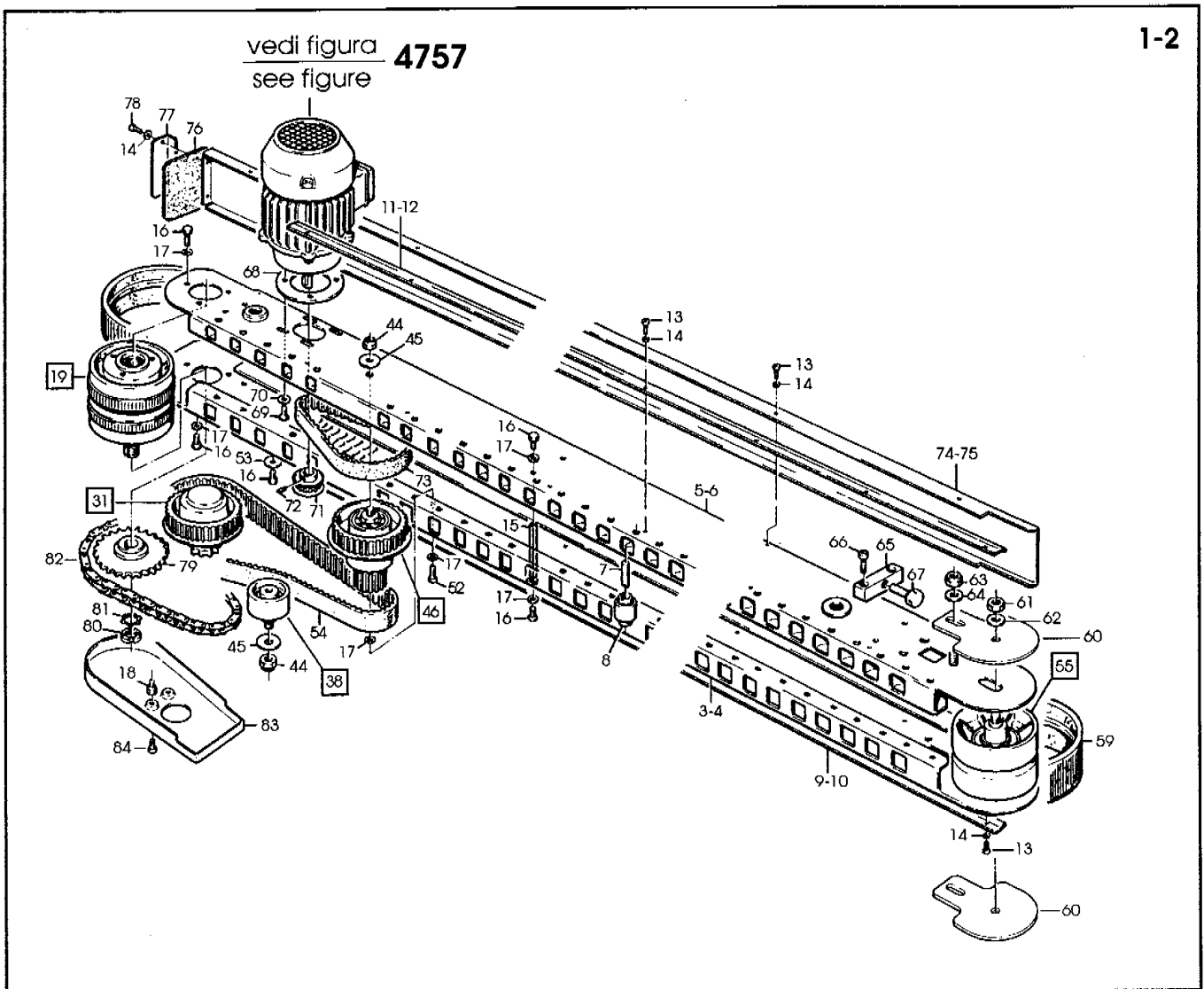
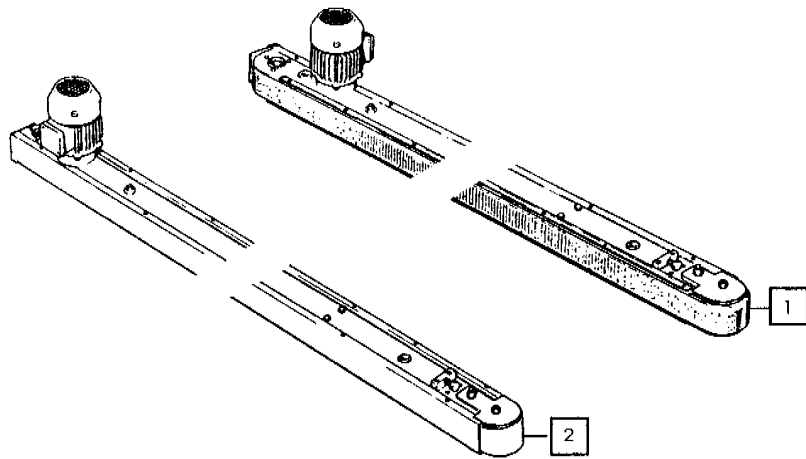
XL36-P
Type A

Nov. 1994

Fig. **3401**

Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
4571	MOTORIZZAZIONI		0 7.8.04081	XL36/94-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



XL36-P
Type A

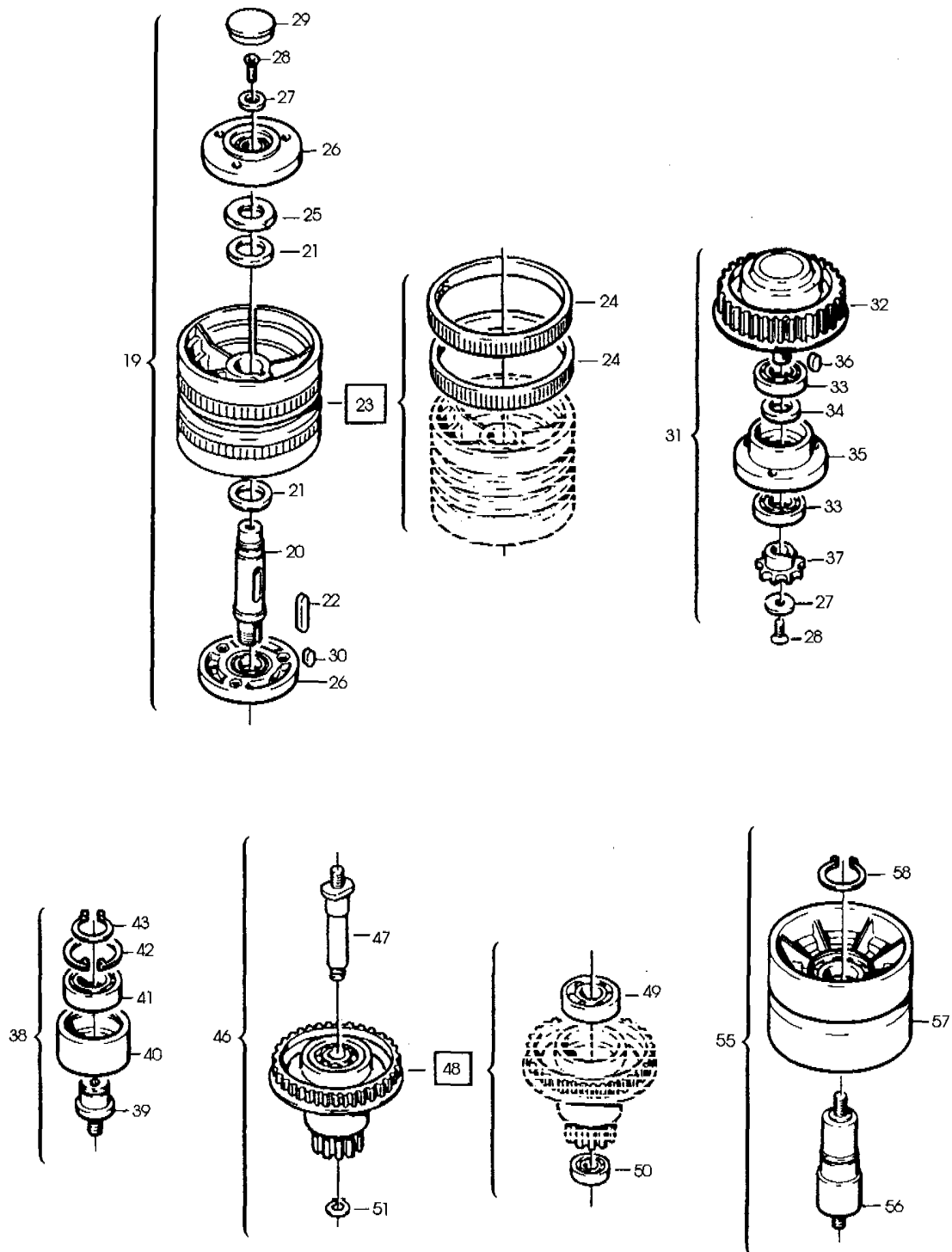
Nov. 1994

Fig. **4571/1**

Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
4571	MOTORIZZAZIONI		0 7.8.04081	XL36/94-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	BLOCCHETTO 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 =====



XL36-P
Type A

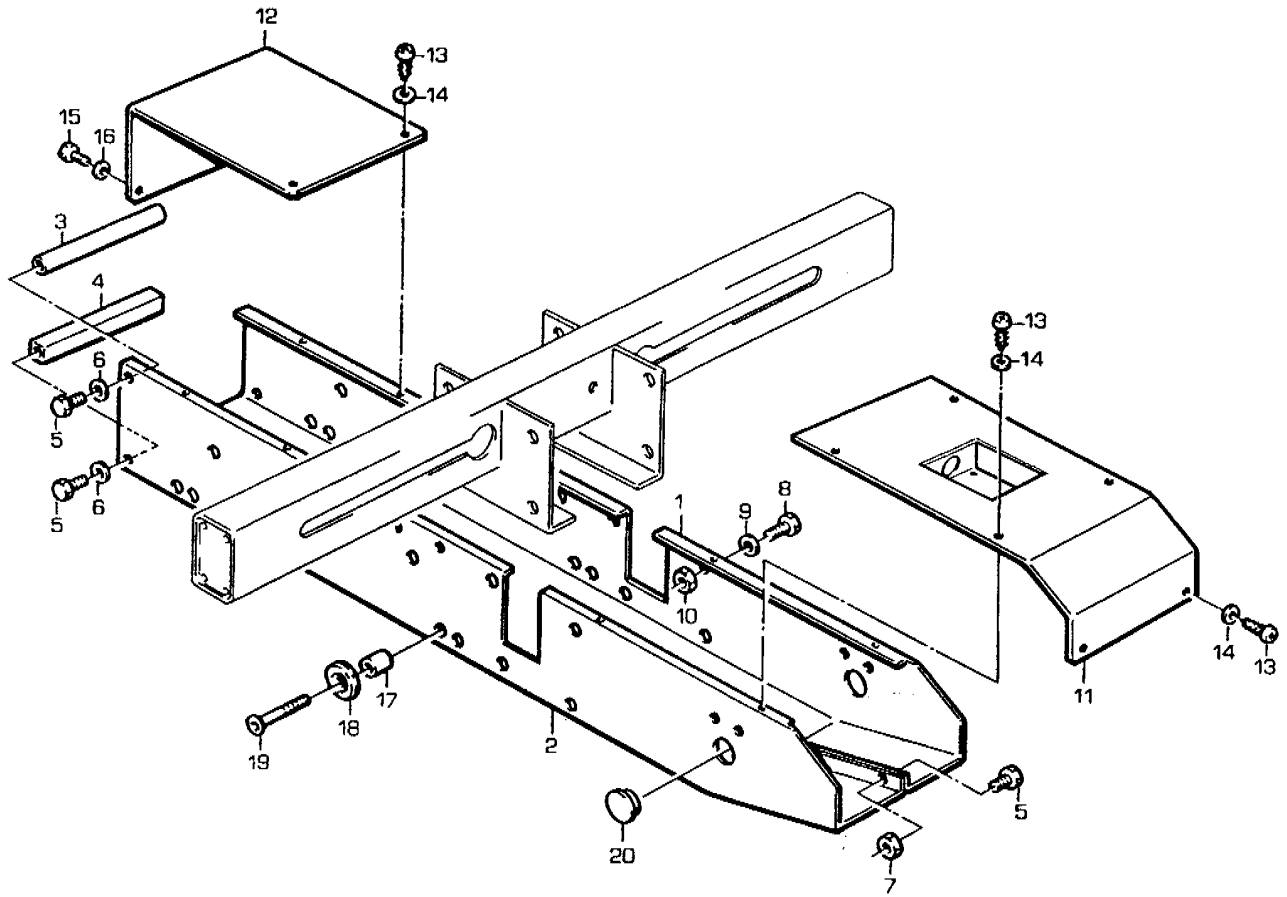
Nov. 1994

Fig. 4571/2

Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
4711,00	PORTA UNITA' SUPERIORE	0	7.0.04081	XL36/94-P NASTRATRICE

Posizione	Ricambio	Descrizione	U.M.	Quantita'
1,0	3.2.04369.72	TESTATA DX PORTA UNITA' SUP. (L=920) XL36	PZ	1,000
2,0	3.2.04370.72	TESTATA SX PORTA UNITA' SUP. (L=920) XL36	PZ	1,000
3,0	3.3.08907.93	PERNO /10X150 ⁴⁸⁵	PZ	1,000
4,0	3.3.08929.93	DISTANZIALE 10X10X150 ⁴⁸⁷	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	4.5.04723.47	CARTER ANT.TESTATA ASS.CON INSERTI XL36/94	PZ	1,000
12,0	3.2.02311.47	CARTER UNITA' SUP.POST.XL451/3 XL33-36-46-461-33/90-35/3-45/3	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	3.3.09738.93	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	1,000

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



XL36-P
Type A

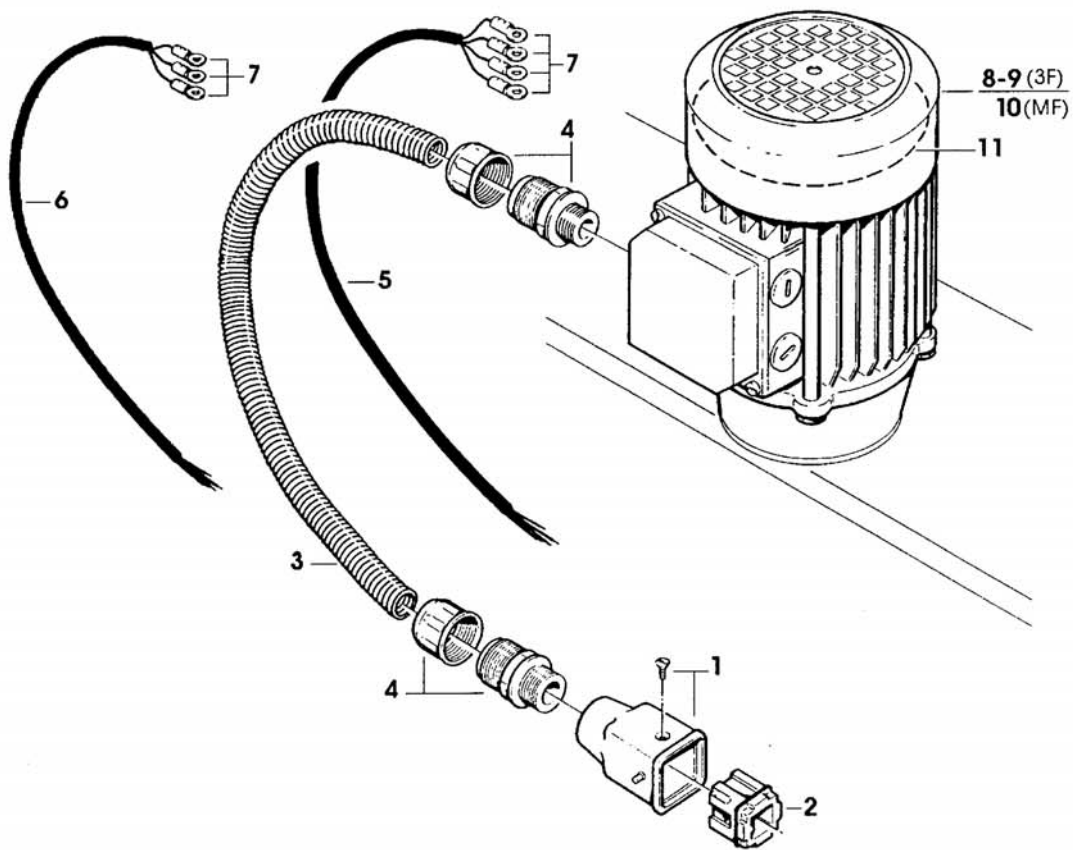
Nov. 1994

Fig. 4711

Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
4757,00	MOTORI MULTITENS.X MOTORIZZ.	0	7.8.04081	XL36/94-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 MM550 /12	PZ	2,000
4,0	3.8.00936	RACCORDO PG11 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 KWO,12 B14 TIPO 1 "SM"	PZ	2,000
9,0	3.8.03443	MOTORE MULTITENSIONE H63 A4 KWO,12 B14 TIPO 2 "SM"	PZ	2,000
10,0	3.8.03450	MOTORE MULTITENSIONE MH63 C4 KWO,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 :
 =====



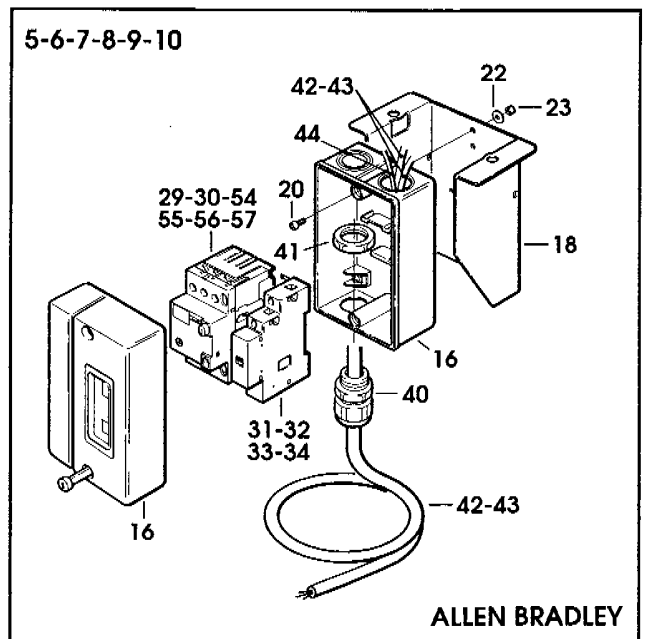
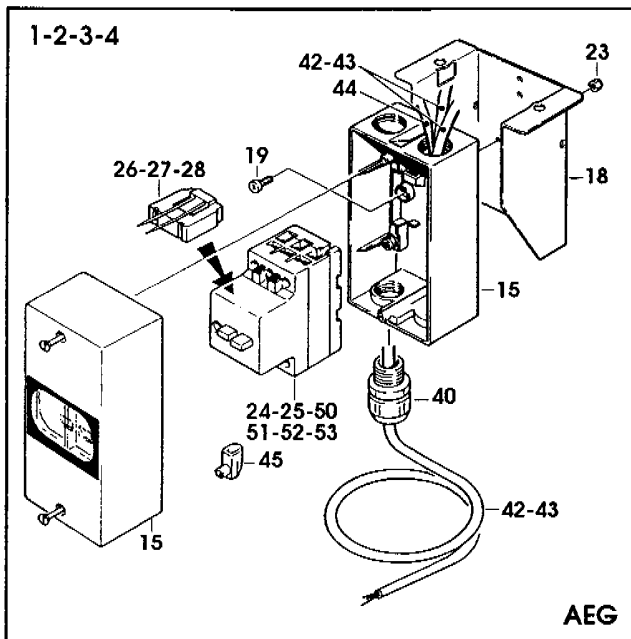
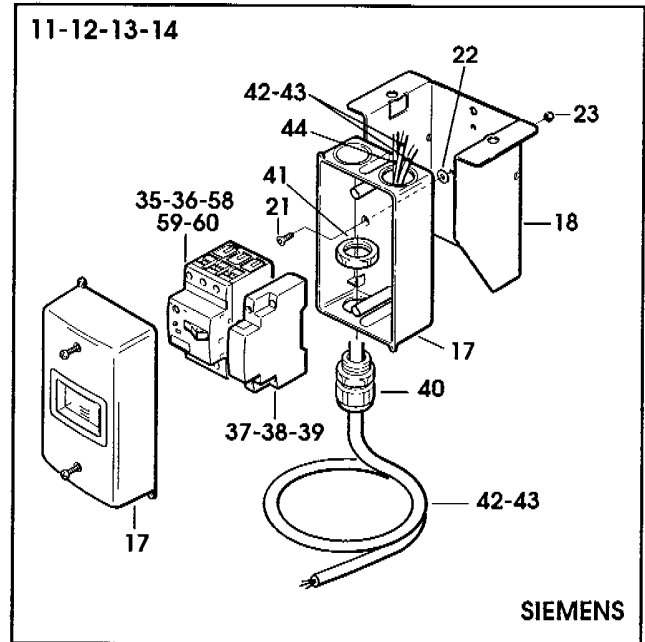
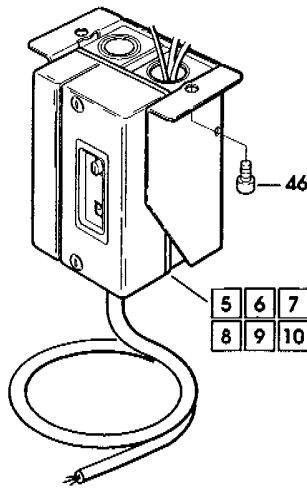
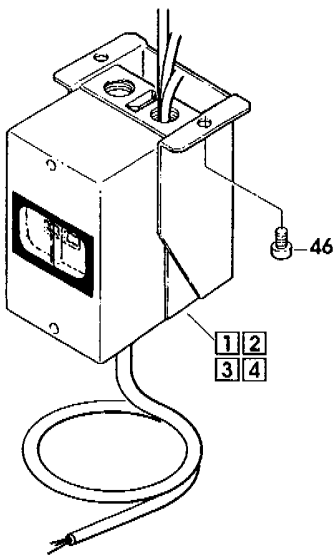
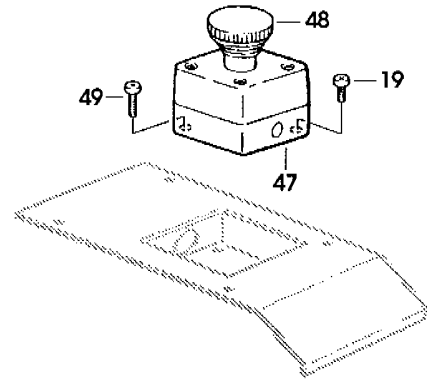
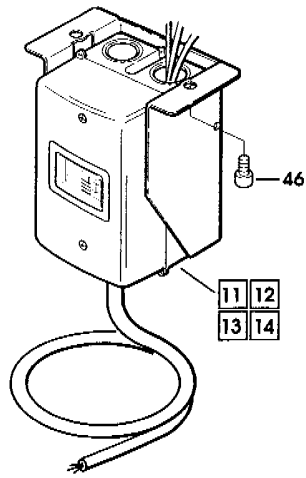
XL36-P
Type A

Nov. 1994

Fig. **4757**

Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
7619	IMPIANTO ELETTRICO	0	7.8.04081	XL36/94-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



XL36-P
Type A

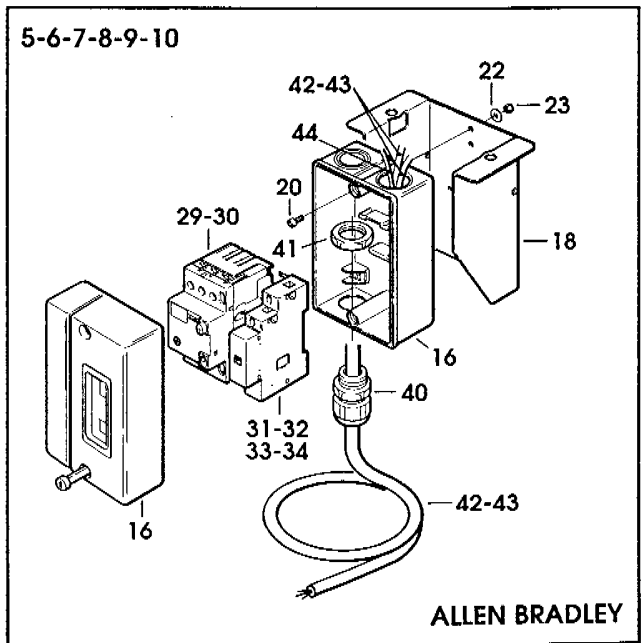
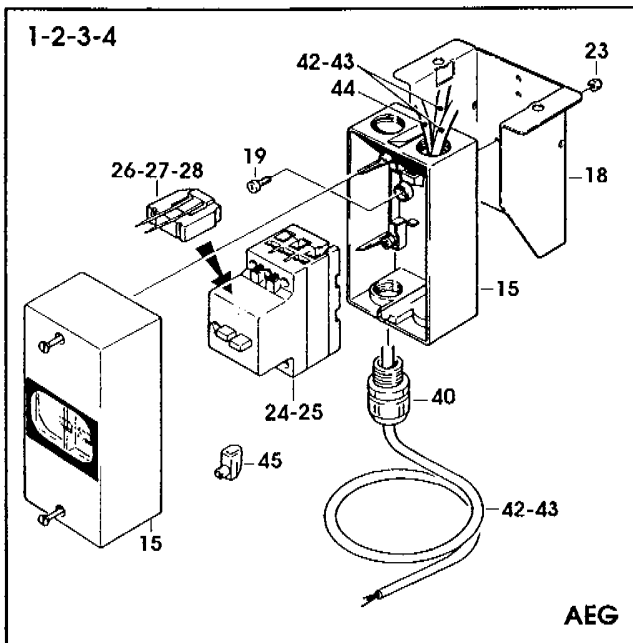
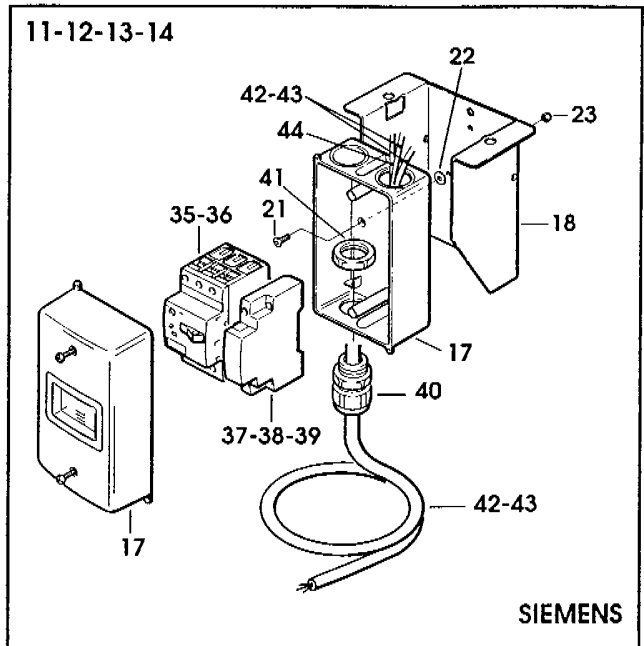
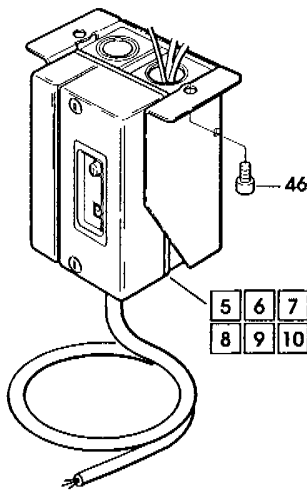
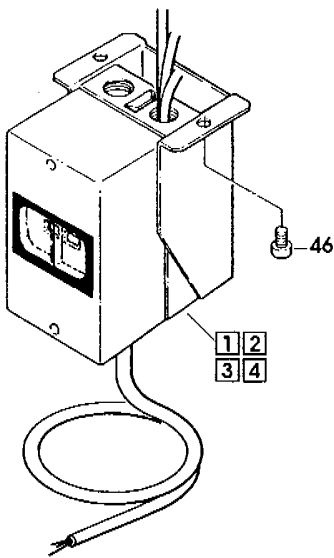
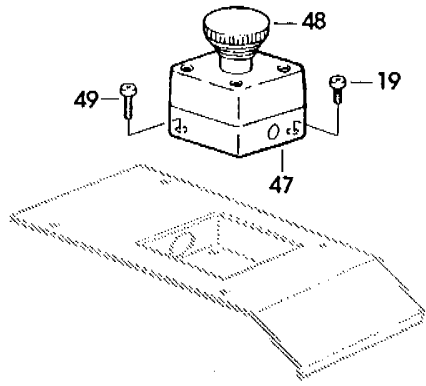
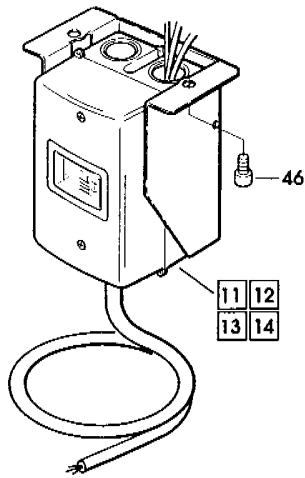
Set. 2000

Fig. 7619

Figura	Descrizione figura	Magaz.	Prodotto	Descrizione
7619	IMPIANTO ELETTRICO	0	7.8.04081	XL36/94-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

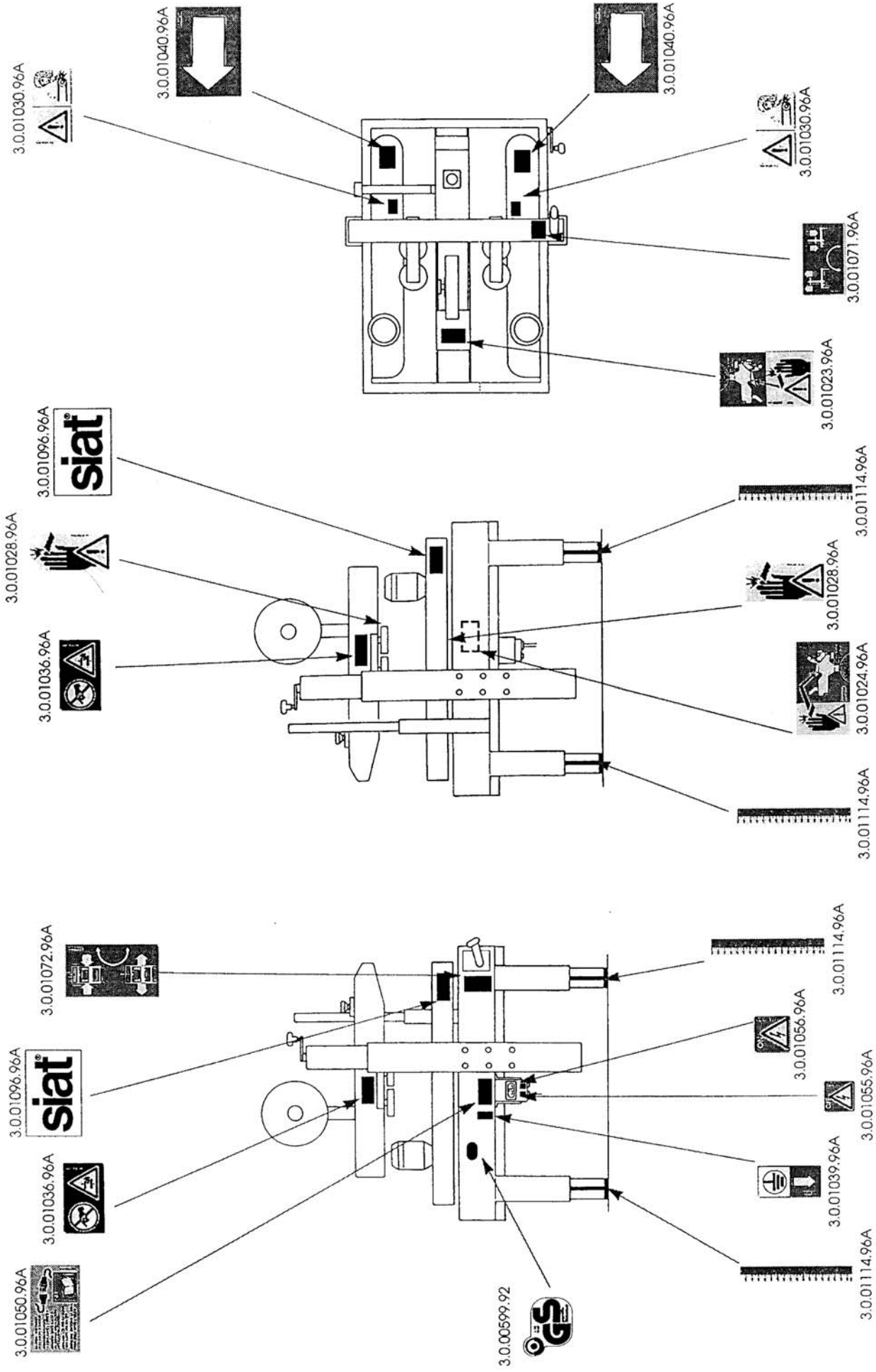
==== Data 28/09/2000 =====



XL36-P
Type A

Gen. 1999

Fig. **7619**



XL35/36-P LABELS - ETIQUETTES - ETIKETTEN - ETICHETTE Fig. 5845