



Teileliste und Näheinrichtungen
Spare Parts List and Sewing Equipment

550-16

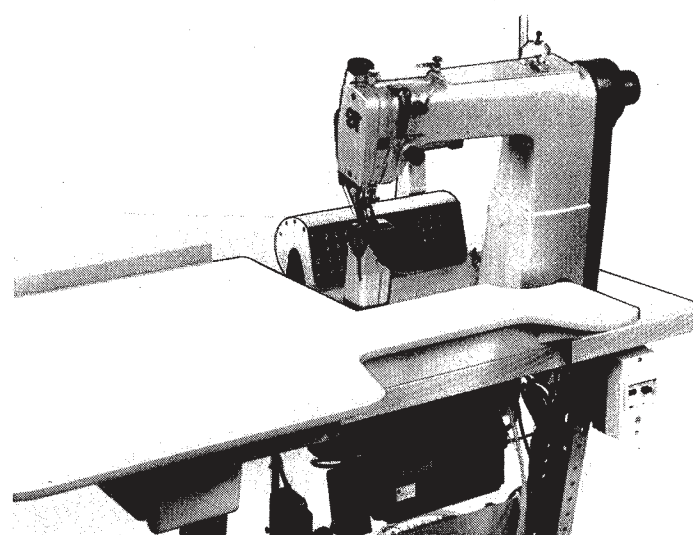
DÜRKOPP ADLER AG

Teile-Nr./Part-No.: 0791 550805



Teileliste und Näleinrichtungen Spare Parts List and Sewing Equipment

550-16...

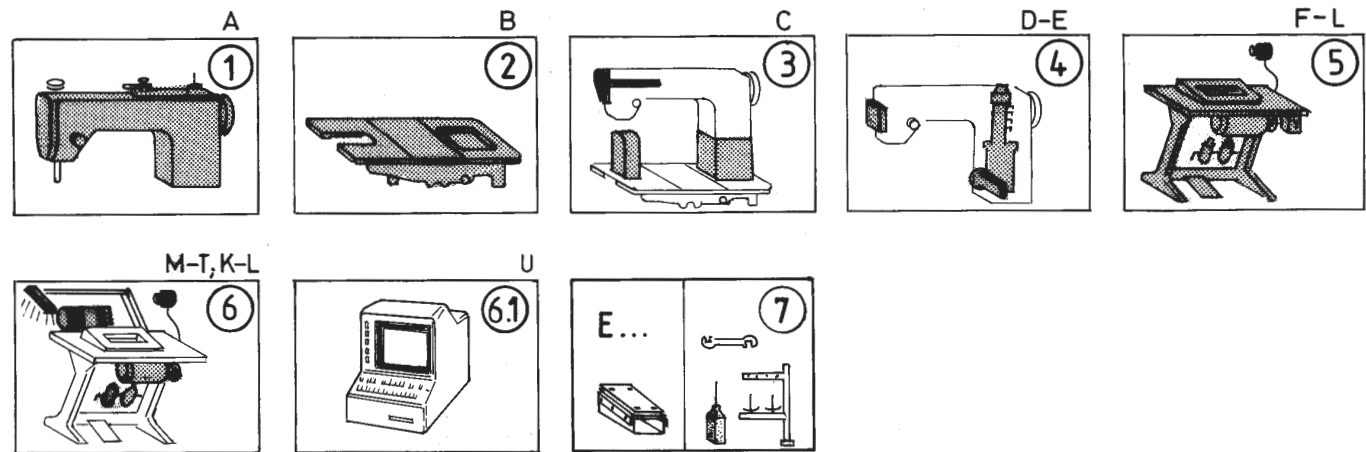


550-16-. /2

Typ:
Variant:
Variante:
Variante:

Elektrische Ausführung:
Electrical equipment:
Exécution électrique:
Equipo eléctrico:

3 x 380 V, 50 Hz, = 1
3 x 220 V, 50 Hz = 2
3 x 220 V, 60 Hz = 3
3 x 415 V, 50 Hz = 4



Unterklassen-Tabelle

Table of sub classes

Z e i l e	Unterklasse: Sub class: 550-16...	Gruppenaufstellung der Unterklassen: Zum Beispiel: A } Tabel of sub class: for example: A } A 1 } A 1 1 }																								
		A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
1	550-16-2	1	1	1	1	-	1	1	2	1	1	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2	550-16-3	1	1	1	-	1	1	-	2	1	3	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	550-16-5	1	1	1	-	1	1	-	1	1	3	3	2	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4	550-16-6	1	1	1	-	1	1	-	1	1	3	3	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-

INFORMATION ZUR HANDHABUNG DER TEILELISTE

1. Allgemeines

1.1 Im Inhaltsverzeichnis sind die Teile-Nr. nach steigenden Nr. geordnet.

1.2

Teile-Nr. 993 91 081 7 Zyl.-Schr. M4 x 10 2 - B 10
Benennung _____
Abmessung _____
Bildtafel Nr. (rechts und links oben in der Bildtafel eingekreiste Nr.)
Planquadrat der jeweiligen Bildtafel _____

1.5 Zu einer Einheit gehörende Einzelteile sind durch eine strichpunktete Linie eingerahmt. Die Einheit kann auch komplett unter der voll eingerahmten Teile-Nr. bestellt werden. Zu dieser Einheit gehören keine Teile, deren Nr. außerhalb der strichpunkteten Linie steht.

2.1 Verwendete Bildzeichen

- N = nicht als Einzelteil lieferbar
- Mg = mustergebunden, bei Ersatzteilebestellung bitte Muster einschicken oder Form-Nr. angeben
- < = siehe Mechanikeranleitung
- = fluessig sichern, kleben, dichten
Loctite 270, Nr. 990 49 034 6

- = Laenge oder Flaeche
- = Hinweis auf Unterscheidungsmerkmal
- = ohne Fadenabschneider
- mm = Maße
- = mit Fadenabschneider
- V = veraltete Ausfuehrung
- = links
- = rechts
- a.W. = auf Wunsch

2.3 Sollten Sie ein Teil nicht in der Ersatzteileliste auffinden, was durch technische Änderungen vorkommen kann, dann geben Sie uns bitte zur Teile- und Funktionsbeschreibung, evtl. Teil skizzieren, die genaue Unterklasse und Fabrik-Nr. lt. Typenschild bekannt.

3. Elektro-Teile

- 3.1 Bei Elektrokabeln und pneumatischen Schläuchen ist es erforderlich, die gewünschte Meterzahl anzugeben.
- 3.2 Bei Bestellungen von Elektroteilen bitten wir die zusätzlichen Angaben, die in Klammern hinter der Teile-Nr. stehen, mit anzugeben.
- 3.3 Elektroteile sind zum schnellen Auffinden im Lageplan mit einer Positions-Nr. gekennzeichnet. Die Teile sind wie in Punkt 1.5 beschrieben aufgeführt.
- 3.4 Nicht nummerierte Elektroteile können nach der Bezeichnung z.B. "Transistor T6" oder "Widerstand 1K 0,5W" und der dazugehörigen Stromlaufplan-Nr. bestellt werden.
- 5. Jeder Nachdruck, auch der auszugsweise, ist nur mit unserer Genehmigung gestattet. Änderungen behalten wir uns vor.

INFORMATION ON USING THE SPARE PARTS LIST

1. In general

1.1 The part numbers are listed in numerical order in the table of contents.

1.2 Part No. 993 91 081 7 Cylinder screw M4 x 10 2 - B 10
 Description _____
 Dimensions _____
 No. of illustration (ringed number top left and right in diagram) _____
 Grid reference _____

1.5 The component parts belonging to a "unit" are shown enclosed within a dot-dash frame. A "unit" can also be ordered complete by quoting the fully enclosed number within the dot-dash frame. Any parts, the numbers of which are shown outside the dot-dash frame, are not included with the "unit" and must be ordered separately.

2.1 Symbols applied

N = not available as separate part
 Mg = calls for a sample; when ordering a spare part please submit a sample or indicate the number of the shape
 = see mechanics manual
 = secure by glueing, seal Loctite 270, No 990 49 034 6

 = declar length or area	 = point of alteration
 = without thread cutter	mm = measurement
 = with thread cutter	V = obsolete
 = left	a.W. = on request
 = right	

2.3 Should a part not be found in the spare parts list, possibly due to technical alteration, please describe the part and its function as fully as possible when ordering. Please quote also the sub-class and serial number according to the specification plate.

3. Electrical parts

3.1 Please quote the required length in meters for electric cables and pneumatic hoses.

3.2 When ordering electrical parts, please include the additional data in brackets behind the part number.

3.3 To facilitate quick location, electrical components are marked with a position number in the situation-plan in the upper right hand corner of each electro sheet. Please order as in 1.5.

3.4 Electrical parts which are not numbered can be ordered according to their specification, e.g. "Transistor T6" or "Resistor 1 K 0.5 W" and the appropriate circuit plan.

5. All reproductions, whether whole or in part, require our permission. Technical specifications subject to alteration.

INFORMACIONES RELATIVAS A LA UTILIZACION DE LA LISTA DE LAS PIEZAS DE RECAMBIO

1. Informaciones generales

1.1 En el indice, los números de las piezas de recambio están especificados en el orden creciente.

1.2 No. de la pieza 993 91 081 7 tornillo de cabeza cilíndrica M4 x 10 2 - B 10
 Designación _____
 Dimensiones _____
 Tabla ilustrada No. (el número encerrado a la derecha y a la izquierda en la parte superior de la tabla ilustrada) _____
 Cuadrícula de la respectiva tablea ilustrada

1.5 Las piezas individuales que pertenecen a una unidad están encerrados por una linea de trazos y puntos. Es también posible pedir la unidad completa precisando el número de la pieza enteramente encerrado. Esta unidad no incluye las piezas cuyo número se encuentra fuera de la linea de trazos y puntos.

2.1 Símbolos empleados

N = No se entrega como pieza individual	 = Indicar largo y superficie	 = Advertencia de que hay
MG = Exige la muestra, al pedir la pieza de recambio hay que someter la muestra o precisar el número de la forma	 = Sin cortahilos	mm = medidas
 = Con cortahilos	 = Izquierda	V = Estado de fabricación anticuado
 = Asegurar con líquido, pegar, obturar Loctite 270, no 990 49 034 6	 = Derecha	a.W. = a petition

2.3 Si Vd. no puede encontrar una pieza en la lista de las piezas de recambio, lo que es posible en caso de modificaciones técnicas, entonces rogamos describir la pieza y el funcionamiento y bosquejar eventualmente la pieza y especificar la sub-clase y el número de fabricación según la placa indicadora de tipo.

3. Piezas del sistema eléctrico

3.1 En caso de cables eléctricos y de tubos neumáticos hay que indicar el largo deseado en metros.

3.2 Al pedir piezas eléctricas, precisar también los detalles contenidos entre paréntesis detrás del número de la pieza.

3.3 Las piezas del sistema eléctrico llevan un número de referencia. Así es posible localizarlas más rápidamente en el plano de posición. Las piezas son indicadas según el punto 1.5.

3.4 Las piezas eléctricas no numeradas pueden ser pedidas indicando la designación, por ejemplo "Transistor T6" o "resistencia 1K 0,5 W" así como el número del esquema de los circuitos.

5. Está prohibida toda reproducción, incluso parcial, sin nuestra autorización. Nos reservamos el derecho de proceder a modificaciones.

INSTRUCTIONS RELATIVES A L'UTILISATION DE LA LISTE DE PIÈCES DE RECHANGE

1. Généralités

1.1 Dans la table des matières, les numéros de pièces sont classés dans l'ordre croissant:

1.2 No. de la pièce 993 91 061 7 Vis à tête cylindrique M4 x 10 2 - B 10
 Désignation _____
 Dimensions _____
 Tableau illustré No. (numéro encerclé à droite et à gauche en haut sur le tableau illustré)
 Zone du tableau illustré correspondant _____

1.5 Les pièces détachées faisant partie d'une unité sont encadrées d'une ligne en traits et points. L'unité peut aussi être commandée, sous le numéro entièrement encadré (dans une case), comme unité complète. Cette unité ne comprend pas les pièces dont le numéro est marqué à l'extérieur de la ligne en traits et points.

2.1 Symboles utilisés

N = non livrable comme pièce indivise
 MG = nécessite un échantillon; lorsque vous commandez une pièce de rechange veillez soumettre un échantillon ou spécifiez le numéro de la forme
 = voir instructions pour le mécanicien
 = coller, fermer hermétiquement Loctite 270, No. 99049 034 6

 = indiquer longueur ou surface	 = indication pour point de variation
 = sans coupe-fil	mm = mesures
 = avec coupe-fil	V = ancien model
 = gauche	a.W. = sur demande
 = droite	

2.3 Pour le cas où vous ne trouveriez pas une pièce dans la liste des pièces de rechange, ce qui pourrait arriver à la suite de modifications techniques, nous vous prions de nous fournir, avec la description des pièces et du fonctionnement, des croquis des pièces éventuelles, la sous-classe exacte et le numéro d'usine, tel qu'il est marqué sur la plaquette de type.

3. Pièces de la partie électrique

3.1 Pour les câbles électriques et les tuyaux pneumatiques, il est indispensable de nous communiquer le nombre de mètres désiré.

3.2 Veuillez nous préciser, dans les commandes de pièces pour la partie électrique, les indications supplémentaires marquées entre parenthèses après les numéros de pièces.

3.3 Les pièces de la partie électrique sont repérées par un numéro de position, afin qu'il soit possible de les trouver rapidement sur le plan de position. Les pièces sont indiquées comme mentionné au point 1.5.

3.4 Les pièces de la partie électrique non numérotées peuvent être commandées selon la désignation, par exemple "Transistor T6" ou "Résistance 1 K 0,5 W" et le numéro du schéma développé correspondant.

5. Toute réimpression, même partielle, est interdite sans notre autorisation. Nous nous réservons le droit de procéder à des changements.

INFORMAZIONE PER L'UTILIZZAZIONE DEL LIBRETTO PARTI DI RICAMBIO

1. Generalità

1.1 Nell'indice i numeri dei pezzi sono ordinati secondo numero progressivo.

1.2 Numero del pezzo 993 91 081 7 vite-cil. M4 x 10 2 - B 10
 Denominazione _____
 Misure _____
 Numero della tavola di raffigurazione (Numero nel cerchio a sinistra od a destra della tavola di raffigurazione). Quadrato di localizzazione nella tavola di raffigurazione corrispondente

1.5 Pezzi singoli componenti un gruppo sono racchiusi in una linea a punti e tratti. Il gruppo può essere anche ordinato completo indicando all'ordine il numero di pezzo incorniciato da una linea continua. I pezzi il cui numero è situato fuori della linea a punti e tratti non appartengono al gruppo.

2.1 Abbreviazioni e simboli utilizzati:

N = Non fornibile come pezzo singolo	 = Indicare la lunghezza o la superficie	 = Indicazione per notare le differenze tra i pezzi
MG = Dipendente dal campione, ordinando i pezzi di ricambio. Inviare un campione oppure indicare il numero di forma	 = Senza rasafilo	mm = Misura
 = Indicare la lunghezza o la superficie	 = Con rasafilo	V = Esecuzione invecchiata
 = Fissaggio, incollaggio o tenuta del pezzo tramite liquido Loctite 270, Nr. 990 48 034 6	 = Sinistra (o)	a.W. = A richiesta
	 = Drosta (o)	

2.3 Nel caso che un pezzo non si trovi nel libretto parti di ricambio, caso che può accadere a causa delle continue innovazioni tecniche, indicate, accanto alla descrizione della funzione del pezzo e l'eventuale schizzo o descrizione minuta del pezzo, la classe e sottoclasse esatta ed il numero di fabbricazione riportati in targhetta

3. Componenti elettrici

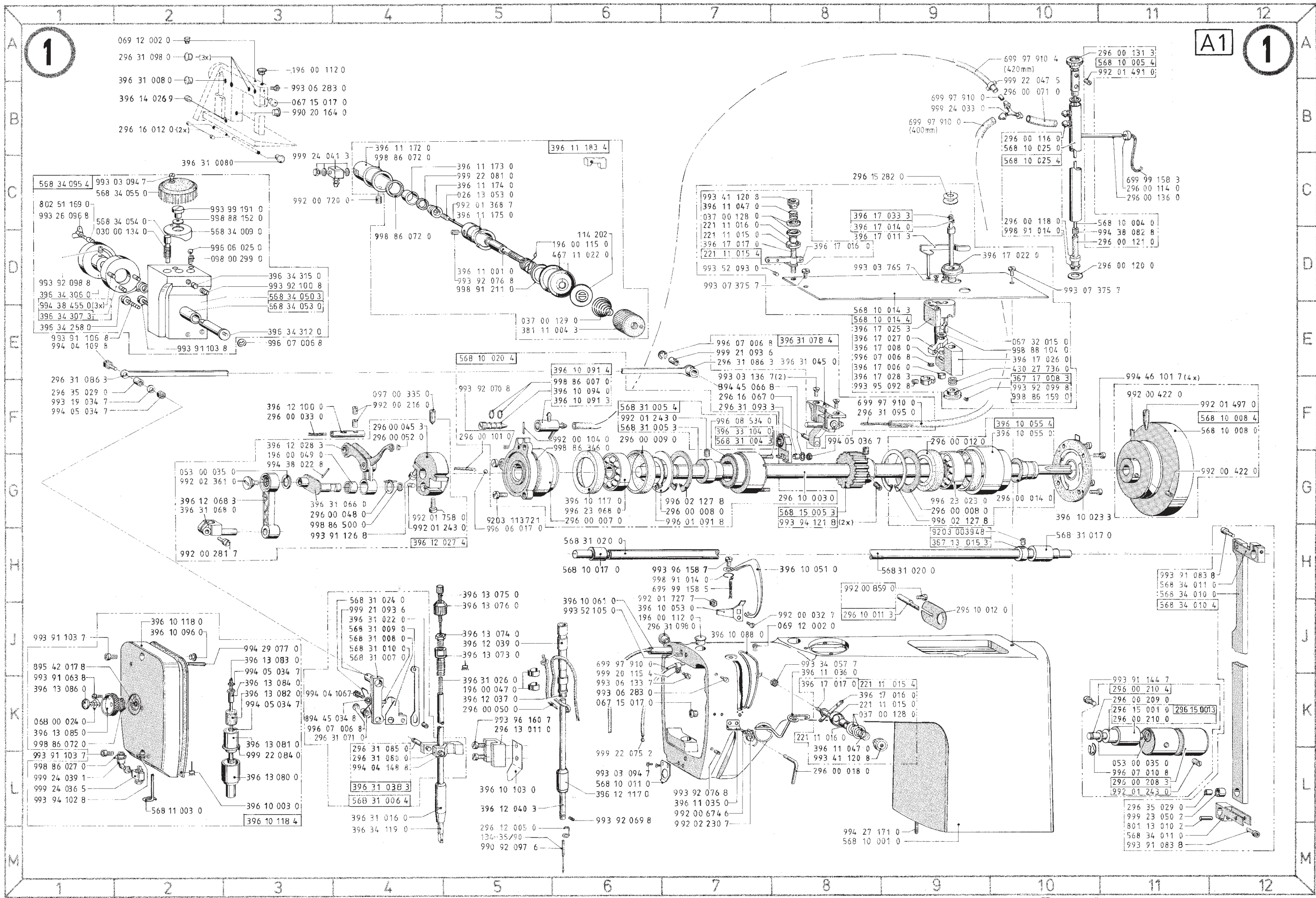
3.1 Ordinando cavi elettrici o tubi pneumatici è necessario indicare la lunghezza in metri.

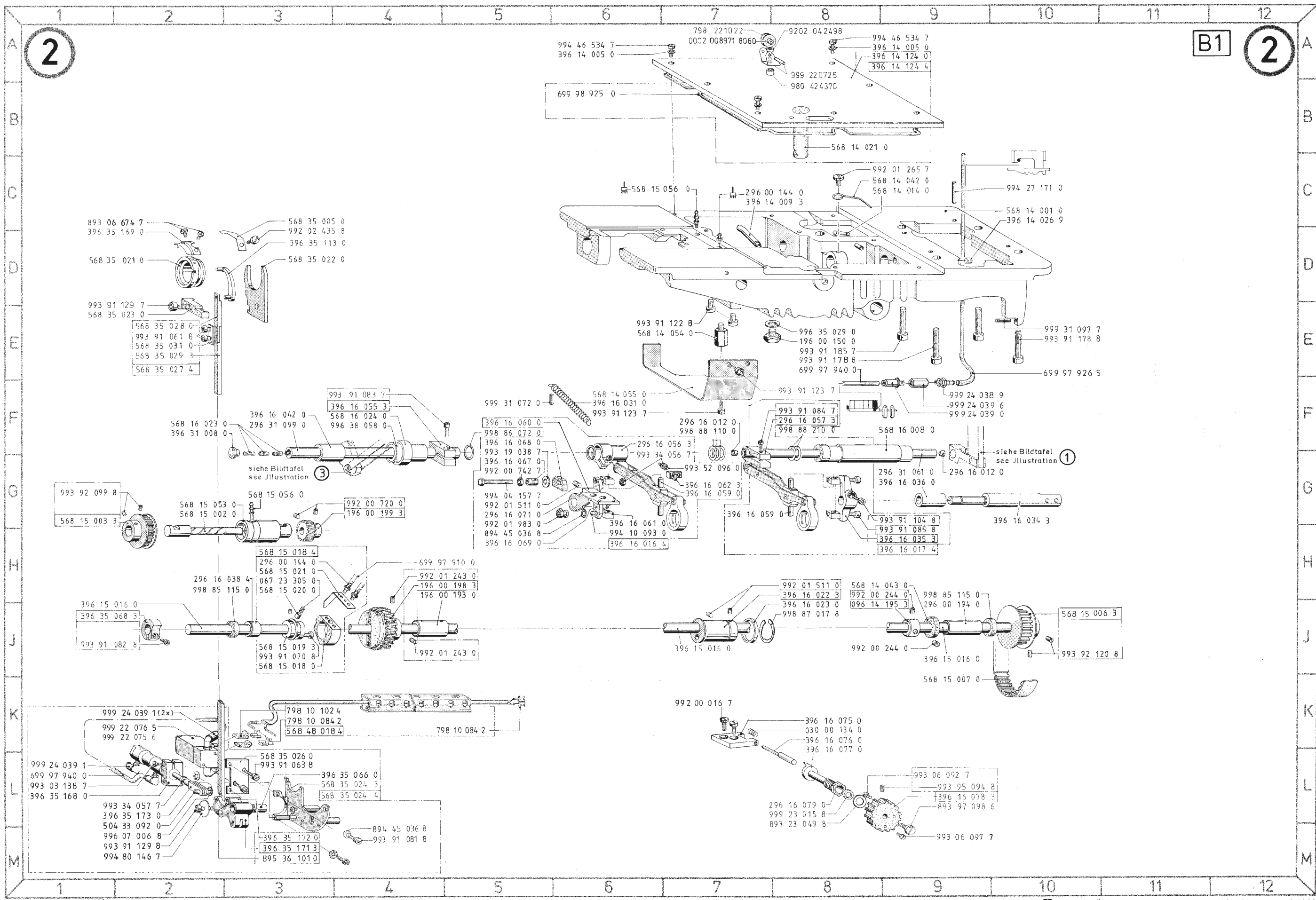
3.2 Ordinando componenti elettrici indicare i dati supplimenti segnati in parentesi dietro il numero del pezzo.

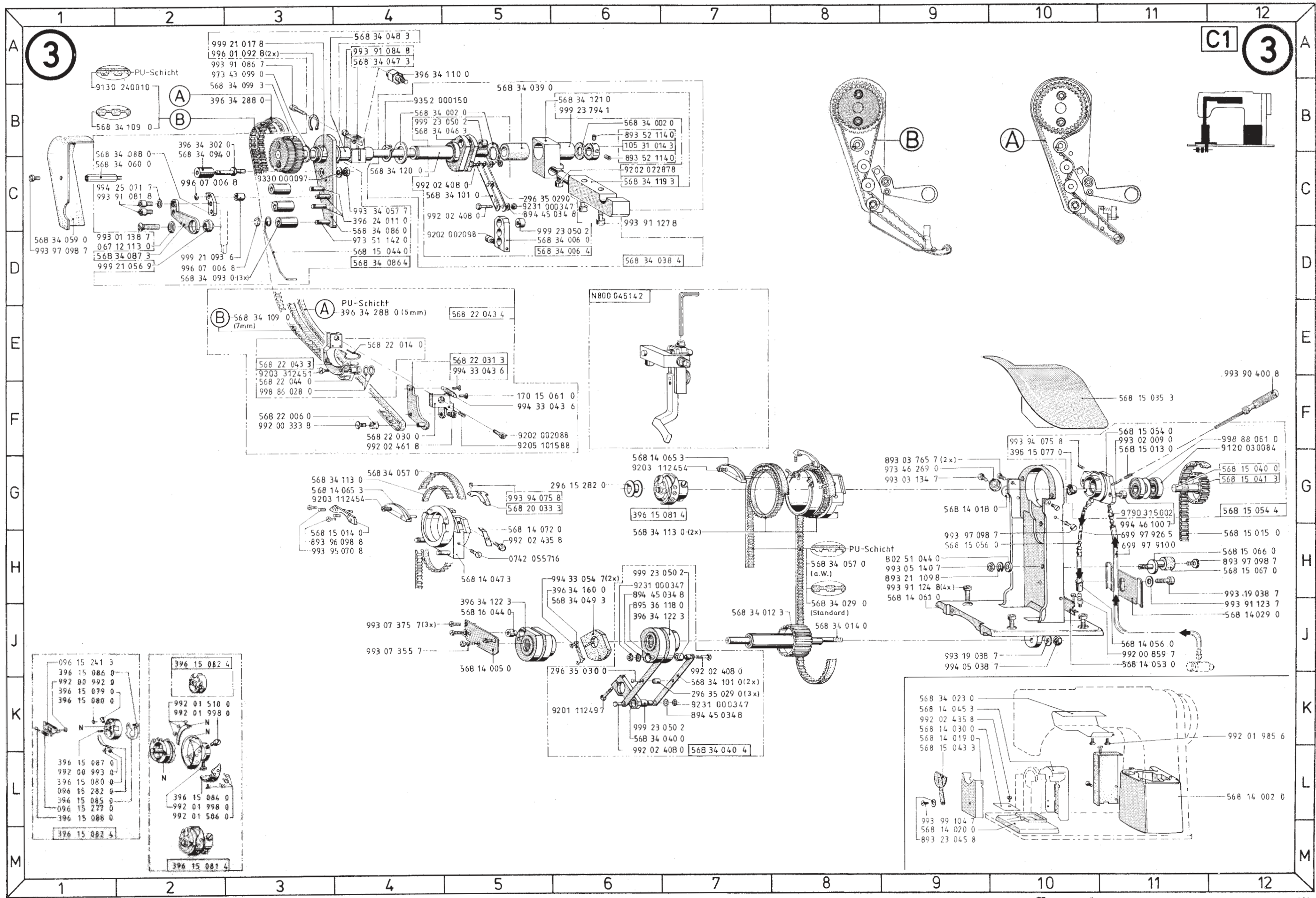
3.3 I componenti elettrici sono contrassegnati con un numero di posizione nella planimetria per facilitare e sveltire la loro localizzazione. I pezzi sono contraddistinti come descritto nel punto 1.5.

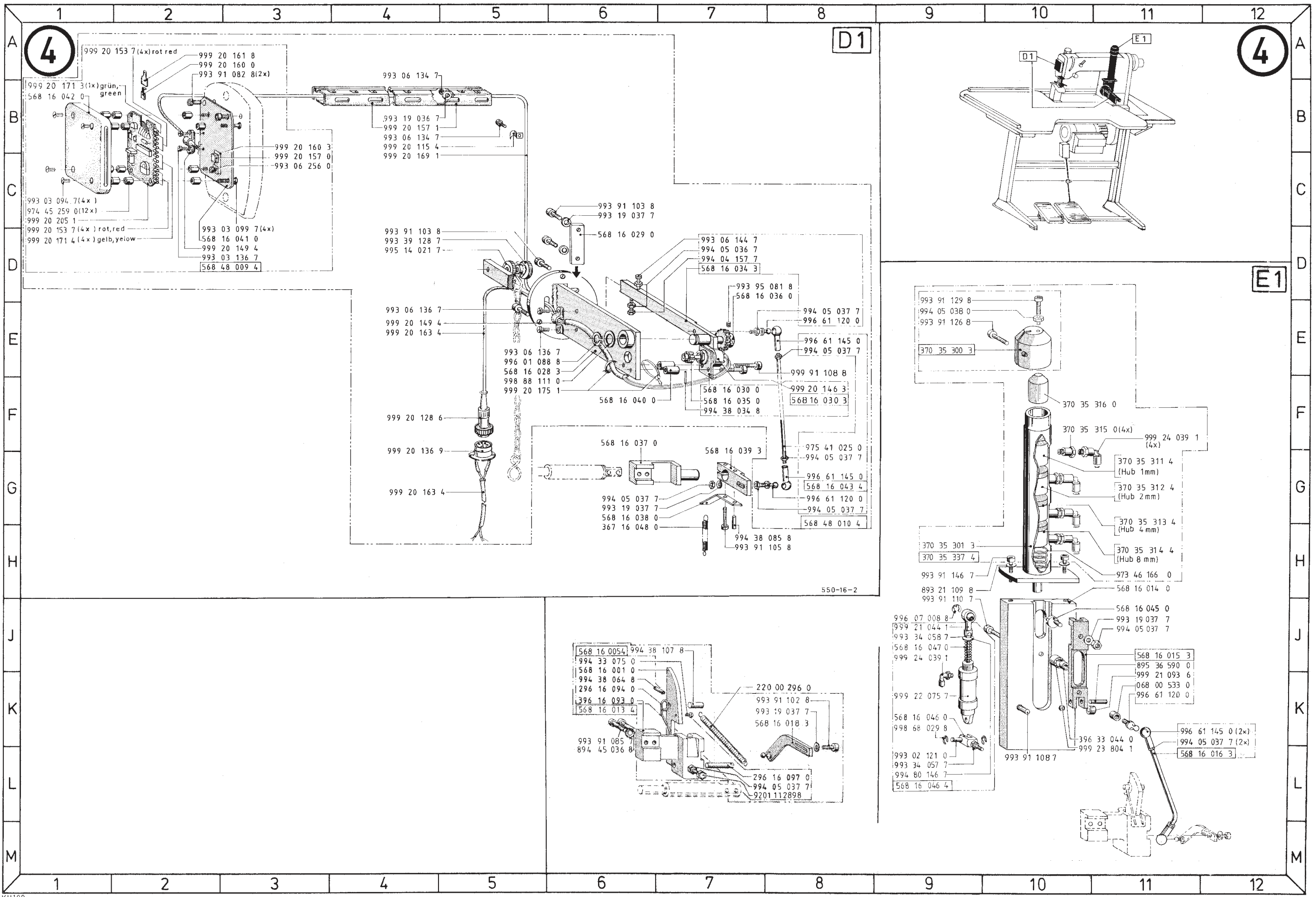
3.4 Componenti elettrici non numerati possono essere ordinati sotto il simbolo dello schema elettrico per esempio "Transistor T6" oppure "Resistenza 1K 0,5W" indicando supplivamente il numero dello schema elettrico al quale i componenti appartengono.

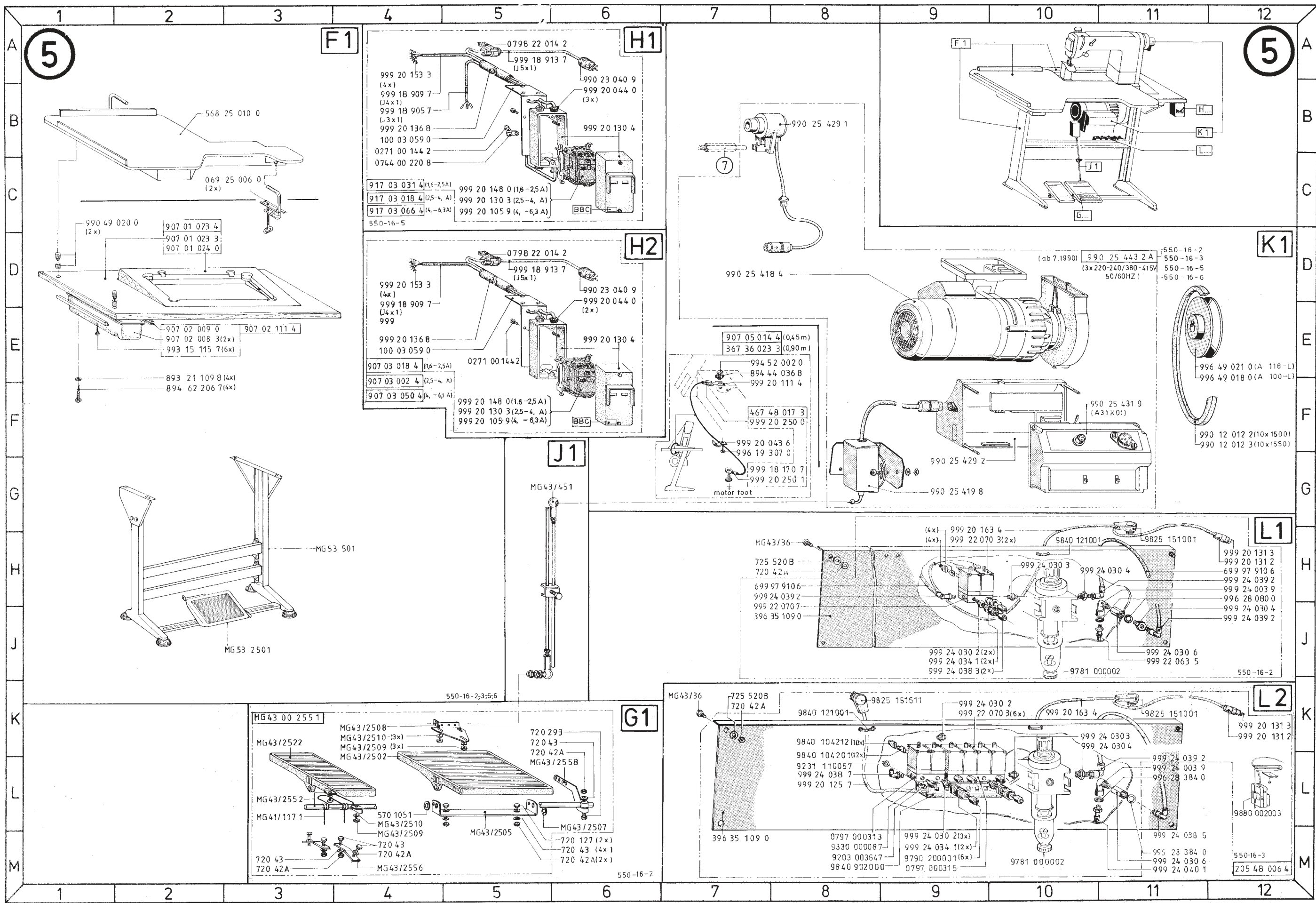
5. Ogni riproduzione intera o parziale è permessa solo con la nostra approvazione. Ci riserviamo ogni diritto di modifica.

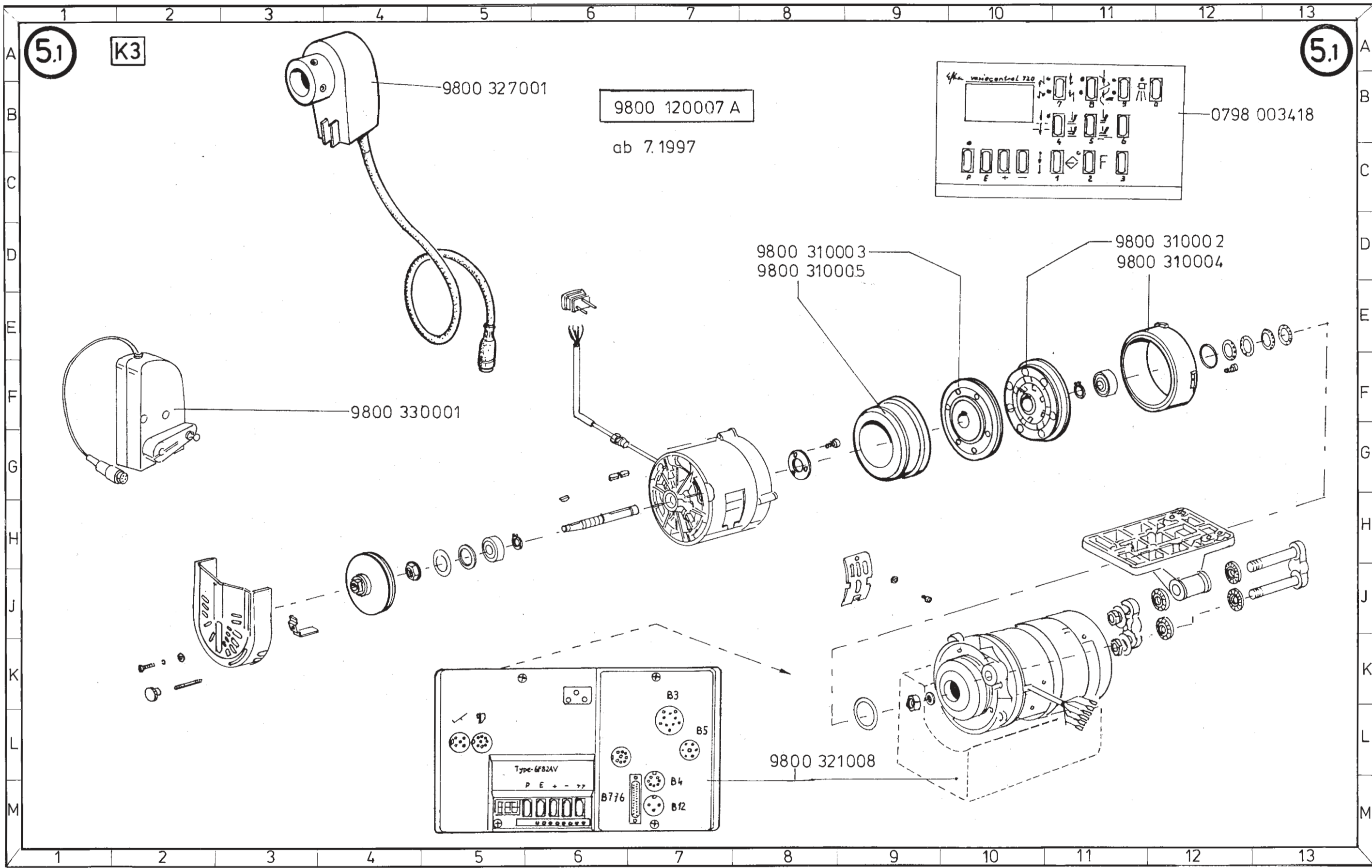


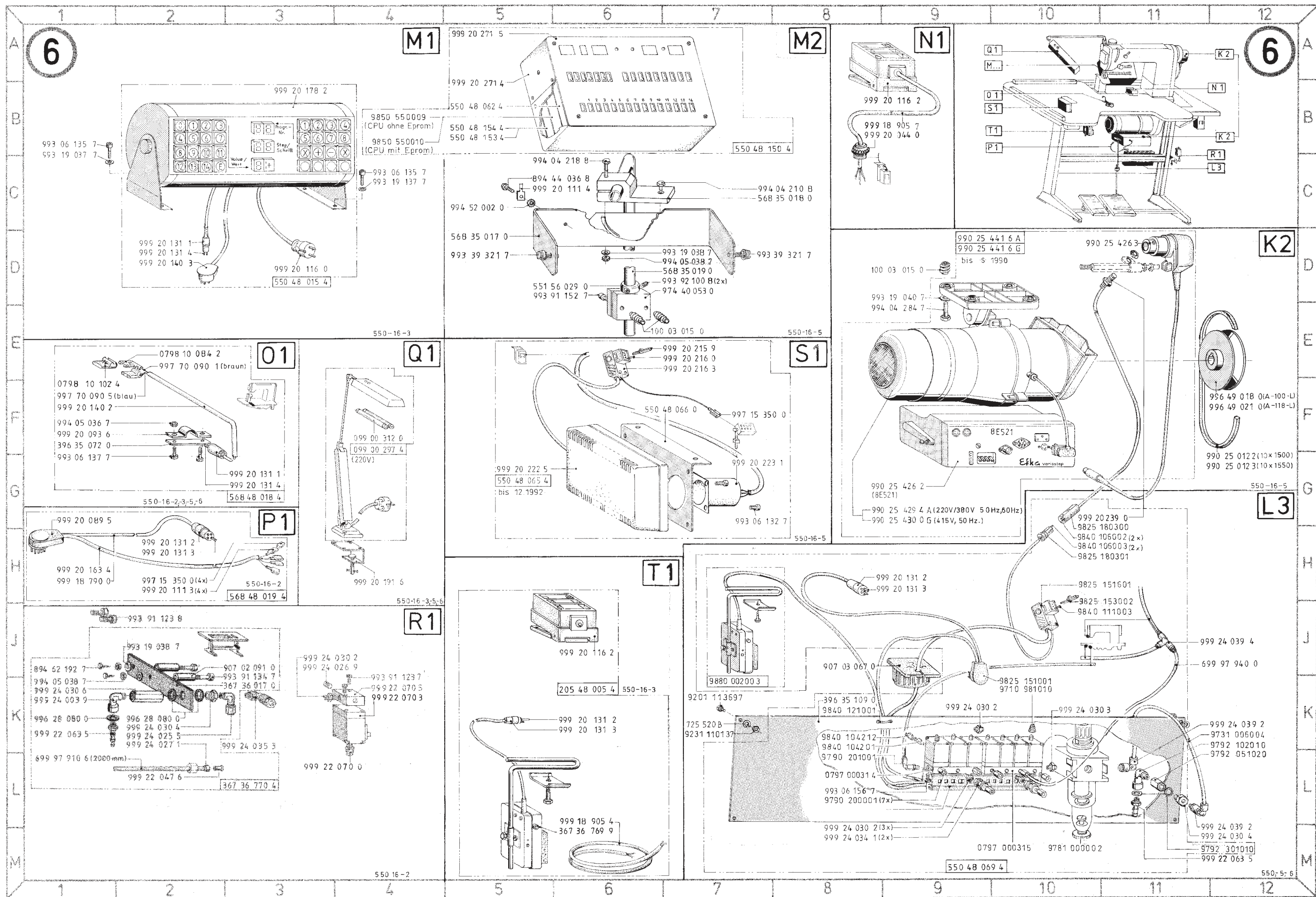


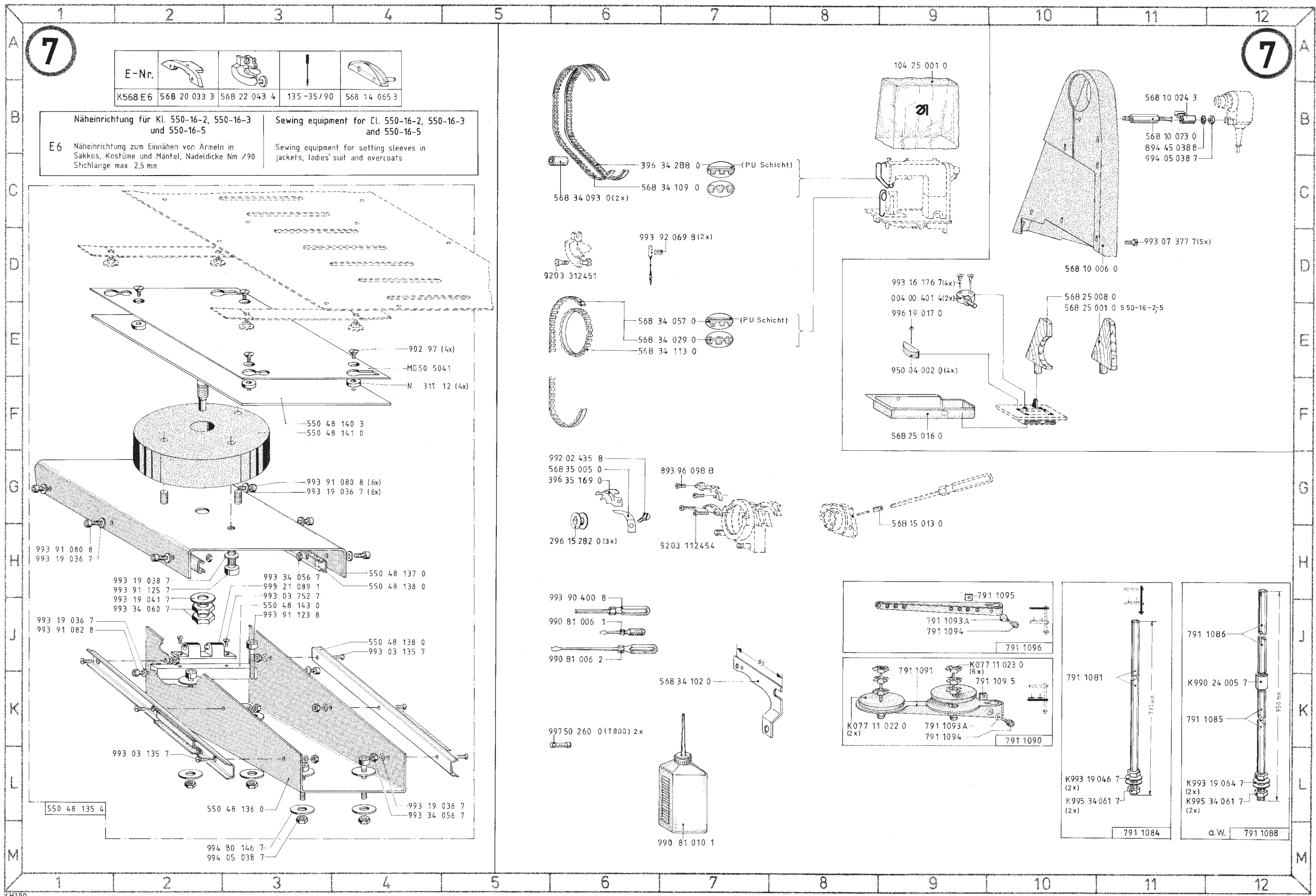












Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel
KL. 550-16			K196 00 115 0 FADENANZUGFEDER TENSION SPRING	1D6		K296 00 118 0 HOHLSCHRAUBE HOLLOW SCREW	1D10		K296 31 061 0 WELLE SHAFT	2G9	
K004 00 401 4 SCHARNIER	7D9		K196 00 150 0 ABLOSSCHRAUBE DRAIN SCREW	2E8		K296 00 120 0 SCHEIBE DISC	1D11		K296 31 071 0 BUCHSE BUSHING	1K3	
K026 13 053 0 DRUCKFEDER PRESSURE SPRING	1C5		K196 00 198 3 STIRNRAD WHEEL	2H5		K296 00 121 0 OELSCHLAUCH OIL HOSE	1D11		K296 31 080 0 KLOBEN BLOCK	1L4	
K030 00 134 0 FEDER SPRING	1C5 2K8		K196 00 199 3 STIRNRAD WHEEL	2G4		K296 00 131 3 OELSCHRAUBE OIL SCREW	1B11		K296 31 085 0 BOLZEN BOLT	1K4	
K037 00 128 0 FADENSCHEIBE THREAD DISC	1D7 1K8		K205 48 005 4 KNIESCHALTER KNEE SWITCH	6K6		K296 00 136 0 OELROHR OIL PIPE	1D11		K296 31 086 3 ZUGSTANGE PULL ROD	1F1 1F7	
K037 00 129 0 SPANNUNGSFEDER TENSION SPRING	1E6		K205 48 006 4 MAGNETVENTIL SOLENOID VALVE	5M12		K296 00 144 0 NIPPEL NIPPLE	2C7 2M3		K296 31 093 3 GELENKSTUECK JOINT PIECE	1F7	
K053 00 035 0 SCHEIBE DISC	1G2 1L11		K220 00 296 0 ZUGFEDER SPRING	4K8		K296 00 194 0 BUCHSE BUSHING	2J9		K296 31 096 0 OELSCHLAUCH OIL HOSE	1F8	
K067 15 017 0 STOPFEN	1B3 1K6		K221 11 015 0 SCHEIBE DISC	1D7 1K8		K296 00 208 3 LAGER BEARING	1L11		K296 31 098 0 STOPFEN PLUG	1B2 1J7	
K067 23 305 0 DRUCKFEDER PRESSURE SPRING	2H3		K221 11 015 4 VORSPANNUNG PRETENSION	1D7 1K8		K296 00 209 0 ACHSE AXLE	1K11		K296 31 099 0 WELLE SHAFT	2F3	
K067 32 015 0 DRUCKFEDER PRESSURE SPRING	1F10		K221 11 016 0 BUCHSE BUSHING	1D7 1K8		K296 00 210 0 SPANNROLLE CLAMPING ROLLER	1K11		K296 34 031 3 STELLRING ADJ RING	3C12	
K068 00 024 0 FADENANZ.FEDER	1K1					K296 00 210 4 SPANNROLLE CLAMPING ROLLER	1K11		K296 34 032 0 SCHEIBE DISC	3C12	
K068 00 533 0 SCHEIBE DISC	4K11					K296 10 003 0 ARMWELLE ARM SHAFT	1G8		K296 35 029 0 BUCHSE BUSHING	1F1 1L11 3D10	
K069 12 002 0 STOPFEN	1A2 1J8		K296 00 007 0 GEHAEUSE HOUSING	1H5		K296 10 011 3 STIFT PIN	1J8		K296 35 030 0 STIFT PIN	3L5	
K069 25 006 0 ZWINGE CLAMP	5C3		K296 00 008 0 RING RING	1G9 1H7		K296 10 012 0 STUETZE SUPPORT	1J9			9 S MN PB 28 K	
K077 11 022 0 AUFLAGE SUPPORT	7K8		K296 00 009 0 GEHAEUSE HOUSING	1G6		K296 12 005 0 FADENOESE THREAD LOOP	1M5		K367 16 048 0 ZUGFEDER SPRING	4H6	
K077 11 023 0 ZENTRIERSTUECK CENTERING PIECE	7J10		K296 00 012 0 GEHAEUSE HOUSING	1G9		K296 13 011 0 FUERUNGSSTUECK GUIDE PIECE	1K5		K367 36 013 3 LEITUNG CABLE		
K096 14 195 3 STELLRING ADJ RING	2J8		K296 00 014 0 HUELSE BUSH	1H10		K296 15 001 0 LAGER BEARING	1K11		K367 36 017 0 HALTER	6K3	
K096 15 241 3 SCHARNIER	3J1		K296 00 018 0 REGULIERSTUECK REGULAT PIECE	1L8		K296 15 282 0 SPULE BOBBIN	1C8 3G1 7H6		K367 36 023 3 KABEL	5E7	
K096 15 277 0 SP.FEDER	1L1									CABLE	
K096 15 282 0 SPANNUNGSFEDER	1L1		K296 00 033 0 OELDOCHT OIL WICK	1F3						F.ERDUNG,RSP	
K097 00 335 0 SCHRAUBE SCREW	1F4									K367 36 769 4 KNIESCHALTER	6M6
K098 00 299 0 DRUCKFEDER PRESSURE SPRING	1D6		K296 00 034 0 BOLZEN BOLT	1F3		K296 16 012 0 STOPFEN PLUG	1C2 2F7 2G10			KNS3-UE	
K099 00 297 4 LEUCHTE LAMP	6F4		K296 00 045 3 KURBEL CRANK	1G4		K296 16 038 4 BUCHSE BUSHING	2H2		K367 36 769 9 KNIESCHALTER K367 36 770 4 ANSCHL.TEILE K	6K7	
K099 00 312 0 LEUCHTSTOFFFLAMPE	6F4		K296 00 048 0 ANLAUFSCHEIBE DISC	1H3		K296 16 056 3 KURBEL CRANK	2F6			6L3	
K100 03 015 0 EINSATZ INSERT	6D9 6E7		K296 00 050 0 DOCHT WICK	1K5		K296 16 057 3 KURBEL CRANK	2F8		K370 35 300 3 LAGER BEARING	4E9	
K100 03 059 0 WINKEL ANGLE	5B4 5E4									K370 35 301 3 ROHR PIPE	4H9
K170 15 061 0 ZUGFEDER	3J9		K296 00 052 0 FADENOESE THREAD LOOP	1G4		K296 16 067 0 BUCHSE BUSHING	1F7			K370 35 311 4 VES ZYLINDER CYLINDER	4G11
			K296 00 071 0 OELSCHLAUCH OIL HOSE	1B10		K296 16 071 0 LAGERBOCK PILLOW BLOCK	2G5			HUB 1MM	
K196 00 047 0 FEDER SPRING	1K5		K296 00 101 0 OELDOCHT OIL WICK	1G5		K296 16 079 0 GEWINDEBUCHSE THREADED BUSH	2L8		K370 35 312 4 VES ZYLINDER CYLINDER	4G11	
K196 00 049 0 NADELLAGER NEEDLE BEARING	1G3		K296 00 114 0 RING RING	1C11		K296 16 094 0 DREHFEDER SPRING	4K6			HUB 2MM	
K196 00 112 0 VERSCHL STOPFEN PLUG	1A2 1J7		K296 00 116 0 NIPPEL NIPPLE	1C10		K296 16 097 0 ZYL STIFT CYLIND PIN	4L8			K370 35 313 4 VES ZYLINDER CYLINDER	4G11

Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel
K370 35 316 0 HUELSE BUSH	4F10	K396 12 040 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR	1L5	K396 16 055 3 STELLKLOBEN BLOCK	2F4	K396 31 016 0 BUCHSE BUSHING	1L4				
K370 35 337 4 ZYLINDER KPL CYLINDER CPL	4H9	K396 12 068 3 GELENK JOINT	1H2	K396 16 059 0 GLEITBOLZEN SLIDE BOLT	2G7	K396 31 022 0 RING RING	1J4				
K381 11 004 3 RAENDELMUTTER KNURLED NUT	1E6	K396 13 073 0 GEWINDEBUCHSE	1J5	K396 16 060 0 GLEITSTUECK SLIDE PIECE	2F5	K396 31 026 0 DRUCKFEDER PRESSURE SPRING	1K5				
K396 10 003 0 DICHTUNG GASKET	1L3	K396 13 074 0 GEWINDEBUCHSE	1J5	K396 16 061 0 KLOBEN BLOCK	2G6	1,0 C DIN 2076 C					
K396 10 023 3 VERSCHL SCHEIBE DISC	1H10	K396 13 075 0 REGULIERSCHR.	1H5	K396 16 062 3 MITNEHMER CATCH	2G7	K396 31 038 3 KLOBEN BLOCK	1L4				
K396 10 051 0 FADENHEB SCHUTZ PROTECTOR	1H8	K396 13 076 0 KONTERMUTTER	1J5	K396 16 067 0 GEWINDEBUCHSE THREADED BUSH	2G5	K396 31 045 0 LAGERBOCK PILLOW BLOCK	1F8				
K396 10 053 0 HALTEBLECH HOLDING PLATE	1J6	K396 13 080 0 ZYLINDER	1L3	K396 16 068 0 ANSCHLAG GUIDE	2F5	K396 31 066 0 KURBEL CRANK	1H3				
K396 10 055 0 LAGERGEHAEUSE	1G10	K396 13 081 0 KOLBEN	1K3	K396 16 069 0 STELLHEBEL LEVER	2H5	K396 31 068 0 KLOBEN BLOCK	1H2				
K396 10 055 4 GEHAEUSE HOUSING	1G10	K396 13 082 0 DRUCKSTUECK	1K3	K396 16 075 0 FUEHRUNGSSTUECK GUIDE PIECE	2K8	K396 31 078 4 LAGERBOCK PILLOW BLOCK	1E8				
K396 10 061 0 ROHR PIPE	1J6	K396 13 083 0 GEWINDEBOLZEN	1J3	K396 16 076 0 STELLBOLZEN BOLT	2K8	K396 33 044 0 BUCHSE BUSHING	4K10				
K396 10 088 0 FINGERSCHUTZ FINGER GUARD	1J7	K396 13 084 0 HALSMUTTER	1K3	K396 16 077 0 KURVE CAM	2K8	K396 33 080 0 ZUGFEDER	2F6				
K396 10 091 3 VENTILGEHAEUSE VALVE CASE	1F6	K396 13 085 0 ANSCHLAG	1K1	K396 16 078 3 STELLSCHEIBE ADJ DISC	2L9	K396 33 104 0 GEWINDEBOLZEN	1G7				
K396 10 091 4 VENTILGEHAEUSE VALVE CASE	1F6	K396 13 086 0 KNOPF	1K1	K396 16 093 0 KURBEL CRANK	4K6	THREADED BOLT					
K396 10 094 0 SCHRAUBE SCREW	1F6	K396 14 005 0 DICHTSCHEIBE GASKET	2A6 2A9	K396 17 006 0 HUELSE BUSH	1F8	K396 34 110 0 SCHRAUBE SCREW	3B10				
K396 10 096 0 ANSATZBUCHSE	1J2	K396 14 009 3 ROHR PIPE	2C7	K396 17 008 0 DRUCKFEDER PRESSURE SPRING	1F8	K396 34 119 0 STOFFDR STANGE FOOT BAR	1M4				
K396 10 103 0 LEITBLECH GUIDE PLATE	1L5	K396 14 026 9 STOPFEN	1B2 2G10	DRAHT 0,6		K396 34 122 3 KURBEL CRANK	3J4 3K6				
K396 10 117 0 SCHUTZGEHAUSE	1H6	K396 14 124 0 DECKEL	2A9	K396 17 011 3 AUSLOESEHEBEL RELEASE LEVER	1D8	K396 34 160 0 ZUGFEDER SPRING	3K5				
K396 10 118 0 KOPFDECKEL	1J2	K396 15 016 0 ANTRIEBSWELLE DRIVING SHAFT	2J1 2J7 2J9	K396 17 014 0 KLEMMFEDER CLAMPING SPRING	1D8	K396 34 258 0 DREHFEDER SPRING	1E5				
K396 10 118 4 KOPFDECKEL	1L3	K396 15 079 0 FADENFUEHRUNG THREAD GUIDE	3K1	K396 17 016 0 FADENFUEHRUNG THREAD GUIDE	1D8 1K8	K396 34 288 0 ZAHNRIEMEN BELT	3C8 3C9 7C7				
K396 11 001 0 BOLZEN BOLT	1D5	K396 15 080 0 SCHRAUBE SCREW	1L1 3K1	K396 17 017 0 GEWINDEBOLZEN THREADED BOLT	1D7 1K8	K396 34 302 0 EXZENTERBOLZEN ECCENTR BOLT	3C8				
K396 11 035 0 KLEMMSTUECK CLAMP PIECE	1L8	K396 15 081 4 GREIFER HOOK	3G2 3M2	K396 17 022 0 BUCHSE BUSHING	1D10	K396 34 306 0 BUNDBUCHSE	1D4				
K396 11 036 0 FADENFUEHRUNG THREAD GUIDE	1J8	K396 15 082 4 SPULENGEHAEUSE BOBBIN CASE	1M1 3J2	K396 17 025 3 SPULERBOCK WINDER BLOCK	1E8	K396 34 307 3 STELLSCHEIBE ADJ DISC	1D5				
K396 11 047 0 DRUCKFEDER PRESSURE SPRING	1D7 1L8	K396 15 084 0 FADENSCHUTZSTUECK	3L2	K396 17 026 0 ARM ARM	1F10	K396 34 311 0 DISTANZSCHEIBE DISTANCE DISC	1E5				
K396 11 172 0 SPANN.GEHAEUSE	1B4	K396 15 085 0 BREMSFEDER	1L1	K396 17 027 0 KLOBEN BLOCK	1E8	K396 34 312 0 EXZENTERBOLZEN ECCENTR BOLT	1E5				
K396 11 173 0 BUCHSE	1C5	K396 15 086 0 SENKSCHRAUBE BRAKE SPRING	3J1	K396 17 028 3 NOCKEN CAM	1F8	K396 34 350 666 0 HUELSE BUSH	2L4				
K396 11 174 0 KOLBEN	1C5	K396 15 087 0 GEWINDESTIFT SCREW	3L1	K396 17 033 3 SPULERWELLE WINDER SHAFT	1D9	K396 35 068 3 STEUERKURVE CONTROL CAM	2J1				
K396 11 175 0 SPANNUNGSBUCHSE	1C5	K396 15 088 0 STIFT 13,8X35	1L1	K396 17 029 0 KLOBEN BLOCK	1E8	K396 35 072 0 LASCHE SHACKLE	2J5 6F1				
K396 11 183 4 FADENSPANNUNG K THREAD TENSION	1B6	K396 16 016 4 KURBEL CRANK	2H6	K396 17 034 3 NOCKEN CAM	1F8	K396 35 109 0 PLATTE PLATE	5J8 5M7 6K8				
K396 12 027 4 KURBEL CRANK	1H4	K396 16 023 0 DISTANZSCHEIBE DISTANCE DISC	2J8	K396 17 035 3 SPULERWELLE WINDER SHAFT	1D9	K396 35 113 0 GELENK JOINT	2D3				
K396 12 028 3 FADENHEBEL THREADLEVER	1G3	K396 16 034 3 WELLE SHAFT	2G10	K396 24 011 0 BOLZEN BOLT	3D9	K396 35 122 9 WARTUNGSEINHEIT CONDITION UNIT	5J10 5M10 6K10				
K396 12 037 0 BUCHSE BUSHING	1K5	K396 16 035 3 STELLHEBEL LEVER	2H9	K396 31 008 0 STOPFEN PLUG	1B2 1C3 2F2	WE=2/-					
K396 12 039 0 BUCHSE BUSHING	1J5	K396 16 036 0 BUCHSE BUSHING	2G9								
		K396 16 042 0 BUCHSE BUSHING	2F3								

Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel
K396 35 168 0 LAGERBOCK PILLOW BLOCK	2L1	K568 10 014 3 ARMDECKEL ARM COVER	1E8	K568 15 007 0 ZAHNRIEMEN BELT	2K9	K568 16 029 0 LASCHE SHACKLE	4D6				
K396 35 169 0 MESSER KNIFE	2D2 7G6	K568 10 014 4 ARMDECKEL KPL ARM COVER CPL	1E8	K568 15 010 0 SPEZIALMUTTER NUT	366	K568 16 030 0 HALTER HOLDER	4F7				
K396 35 171 3 SEGMENT SEGMENT	2M3	K568 10 017 0 LAGERBUCHSE BEARING BUSH	1H6	K568 15 013 0 SCHRAUBE SCREW	3F6 7G9	K568 16 030 3 POTENTIOMETER POTENTIOMETER	4F8				
K396 35 172 0 ROLLE	2M3	K568 10 020 4 ARMWELLE ARM SHAFT	1F4	K568 15 014 0 HALTER HOLDER	3F2	K568 16 034 3 HEBEL LEVER	4D7				
K396 35 173 0 GABELKOPF FORK HEAD	2L2	K568 10 023 0 BOLZEN BOLT	7B11	K568 15 015 0 ZAHNRIEMEN BELT	3G7	K568 16 035 0 ZAHNRAD COG WHEEL	4F7				
K430 27 736 0 SCHEIBE DISC	1F10	K568 10 024 3 HALTER HOLDER	7B11	K568 15 018 0 EXZENTERRING ECCENTR RING	2J3	K568 16 036 0 ZAHNRAD COG WHEEL	4D7				
K467 11 022 0 SPANNSCHEIBE TENSION WASHER	1D6	K568 10 025 0 OELFALLROHR	1C10	K568 15 018 4 EXZENTERRINGKPL	2H3	K568 16 037 0 HEBEL LEVER	4F6				
K467 48 017 3 KABEL, ERDUNG ERDUNG	5F8	K568 10 025 4 OELFALLROHR	1C10	K568 11 003 0 FADENFUEHRUNG	1L2	K568 16 038 0 HALTER HOLDER	4G6				
K504 33 092 0 BOLZEN BOLT	2L2	K568 14 001 0 GRUNDPLATTE BASE PLATE	2C10	K568 15 019 3 EXZENTER ECCENTRIC	2J3	K568 16 039 3 KLOBEN BLOCK	4G7				
K550 48 015 4 PROGRAMMBOX PROGRAMME BOX	6D3	K568 14 002 0 STAENDER STAND		K568 15 020 0 KLOBEN BLOCK	2H3	K568 16 040 0 DISTANZHUELSE DISTANCE SLEEVE	4F6				
K550 48 059 4 PLATINE PLATE	6B5	K568 14 005 0 LAGERPLATTE BEARING PLATE	3K4	K568 15 021 0 DECKBLECH COVER PLATE	2H3	K568 16 041 0 PLATTE PLATE	4D3				
550-16-5		K568 14 014 0 OELROHR OIL PIPE	2C9	K568 15 035 3 AUFLAGE SUPPORT	3E6	K568 16 042 0 KAPPE CAP	4B1				
K550 48 060 4 PLATINE PLATE	6B5	K568 14 018 0 SCHEIBE DISC	3G5	K568 15 040 0 GREIFERWELLE HOOK SHAFT	3F7	K568 16 043 4 ZUGSTANGE PULL ROD	4G8				
12-9;16-5		K568 14 019 0 ABDECKKAPPE COVER CAP	3K9	K568 15 041 3 GREIFERWELLEKPL	3F7	K568 16 044 0 ZAPFEN STUD	3J4				
K550 48 062 4 PLATINE PLATE	6B5	K568 14 021 0 OELSTANDSANZEIG 550-16-5	2B8	K568 15 043 3 KAPPE CAP	3K9	K568 16 045 0 EXZENTER ECCENTRIC	4J11				
K550 48 064 4 BEDIENPULT CONTROL PANEL	6B7	K568 14 029 0 LASCHE SHACKLE	3H7	K568 15 044 0 ABWEISER DEFLECTOR	3E8	K568 16 046 0 HALTER HOLDER	4K9				
550-16-5		K568 14 030 0 DECKBLECH COVER PLATE	3K9	K568 15 053 0 BUCHSE	2G2	K568 16 046 4 ZYLINDER CYLINDER	4L9				
K550 48 065 4 NETZTEIL MAINS UNIT	6G5	K568 14 042 0 OELSTAB OIL DIPSTICK	2C9	K568 15 054 0 GREIFERW.LAGER	3F5	K568 16 047 0 FEDER SPRING	4J9				
550-16-5;12-9,-10		K568 14 043 0 FILZSCHEIBE FELT DISC	2H8	K568 15 054 4 LAGER KPL BEARING CPL	3G7	K568 20 009 3 STICHPLATTE 3F4 7B2					
K550 48 066 0 WINKEL ANGLE	6F7	K568 14 045 3 ABDECKKAPPE COVER CAP	3K9	K568 15 056 0 NIPPEL	2C6 2G3 3G5	K568 22 006 0 ROLLE	3H8				
K550 48 069 4 VENTILEINH.200- 200-1	6M9	K568 14 047 3 KOPF HEAD	3G4	K568 15 066 0 EXZENTERBOLZEN	3H7	K569 22 014 0 FINGERSCHUTZ	3G9				
K550 48 071 3 SCHALTTAFEL,200 550-16-5	6A5	K568 14 048 0 FUERUNGSSTUECK GUIDE PIECE	3F2	K568 15 067 0 ROLLE	3H7	K568 22 030 0 FUSSOBERTEIL	3H9				
K551 56 029 0 STELLRING ADJ RING	6D6	K568 14 053 0 HALTER HOLDER	3J6	K568 15 068 4 SPANNROLLE K	3H7	K568 22 031 3 ROLLENHEBEL	3G10				
K568 10 001 0 ARM ARM	1M8	K568 14 054 0 FUSS	2E6	K568 16 001 0 KONTAKTHEBEL CONTACT LEVER	4J6	K568 22 043 3 DRUECKERFUSS	3G8				
K568 10 004 0 OELROHR OIL PIPE	1D11	K568 14 055 0 SCHUTZBUEGEL	2F6	K568 16 005 4 STICHST.KURBEL	4K6	K568 22 043 4 DRUECKERFUSS	3J8 7B3				
K568 10 005 4 OELROHR KPL OIL PIPE CPL	1B11	K568 14 056 0 BUCHSE BUSHING	3J6	K568 16 008 0 BUCHSE BUSHING	2F9	K568 22 044 0 ROLLE	3G8				
K568 10 006 0 RIEMENSCHUTZ BELT GUARD	7D10	K568 14 061 0 SAEULE	3H4	K568 16 013 4 STICHST.KURBEL	4K6						
K568 10 008 0 HANDRAD HANDWHEEL KUNSTSTOFF	1G12	K568 15 002 0 ANTRIEBSWELLE DRIVING SHAFT	2G2	K568 16 014 0 TRAEGER CARRIER	4H11						
K568 10 008 4 HANDRAD HANDWHEEL	1G12	K568 15 003 3 RAD WHEEL	2G1	K568 16 015 3 SCHIEBER SLIDE	4J11						
K568 10 011 0 HALTEBLECH	1L6	K568 15 005 3 ZAHNRIEMENRAD BELT PULLEY	1H8	K568 16 016 3 ZUGSTANGE PULL ROD	4L11						
		K568 15 006 3 ZAHNRIEMENRAD BELT PULLEY	2J10	K568 16 018 3 ZUGARM	4K8	K568 24 023 0 ANSCHLAG GUIDE	3J12				
				K568 16 023 0 FILZSTOPFEN FELT PLUG	2F2						
				K568 16 024 0 BUCHSE BUSHING	2F4						
				K568 16 028 3 HEBEL LEVER	4E5						

Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel
K568 25 001 0	OBERTEILSTUETZE SUPPORT	7E10	K568 34 029 0	ZAHNRIEMEN BELT	3H3 7E7	K568 35 017 0	HALTER HOLDER	6D5			
K568 25 008 0	STUETZE SUPPORT	7D10	K568 34 038 3	LAGERBOCK PILLOW BLOCK	3D12	K568 35 018 0	KLOBEN BLOCK	6C8			
K568 25 010 0	ARBEITSPLATTE WORKING PLATE	5B3	K568 34 038 4	LAGERBOCK PILLOW BLOCK	3E12	K568 35 019 0	ROHR PIPE	6D7	K893 06 674 7	ZYL.SCHR. FEDERRING	2C1 3H4 4H9
	1070 X 750 X 102		K568 34 039 0	DISTANZBUCHSE DISTANCE BUSH	3B10	K568 35 021 0	LAGERRING BEARING RING	2D2		SPRING RING	
K568 25 016 0	OELFANGBLECH OIL DRIP SHEET	7F9	K568 34 040 0	ANTRIEBSHEBEL LEVER	3L6	K568 35 022 0	LAGERPLATTE BEARING PLATE	2D3	K893 23 045 8	FEDERSCHEIBE SPRING DISC	3M9
K568 25 760 0	MZ-GRUNDPLATTE		K568 34 040 4	ANTRIEBSHEBEL	3M6	K568 35 023 0	FUEHRUNG GUIDE	2E2	K893 23 049 8	FEDERSCHEIBE SPRING DISC	2L8
K568 31 004 3	LAGERGEHAEUSE	1G7	K568 34 045 3	LAGERBOCK PILLOW BLOCK	3C11	K568 35 024 3	LAGERPLATTE V BEARING PLATE	2L4	K893 97 098 6	FL.KOPFSCHR. M4X8	2L9
K568 31 005 3	HUBEXZENTER STROKECAM	1F6	K568 34 046 3	KURBEL CRANK	3C10	K568 35 024 4	LAGERPLATTE KPL BEARING PLATE	2L4	K893 97 098 7	SCHRAUBE SCREW	3H7
K568 31 005 4	HUBEXZENTER STROKECAM	1F6	K568 34 047 3	STELLKLOBEN BLOCK	3B9	K568 35 026 0	VENTILTRAEGER PULL ROD CPL	2K3		M4X8	
K568 31 006 4	WINKELHEBEL LEVER	1L4	K568 34 048 3	LAGERBUCHSE BEARING BUSH	3B9	K568 35 027 4	ZUGSTANGE KPL ROD LOWER PART	2E2	K894 44 036 8	ZAHNSCHEIBE TOOTHED WASHER	6C6
K568 31 007 0	HEBEL LEVER	1J4	K568 34 049 3	BREMSE BRAKE	3K5	K568 35 028 0	ZUGSTG.OBERT. ROD LOWER PART	2E2	K894 45 034 8	FAECHERSCHEIBE DISC	1K3 3D11 3L5
K568 31 008 0	GELENKSTUECK JOINT PIECE	1J4	K568 34 050 3	LAGERBOCK PILLOW BLOCK	1D6	K568 35 029 3	ZUGST UNTERTEIL LASCHE	2E2	K894 45 036 8	FAECHERSCHEIBE A 4,3	
K568 31 009 0	ZUGSTANGE PULL ROD	1J4	K568 34 053 0	BUCHSE BUSHING	1D6	K568 48 009 4	ANZEIGE INDICATOR	4D3	K894 45 036 8	FAECHERSCHEIBE DISC	2H5 2L4 4L6
K568 31 010 0	PUFFER BUFFER	1J4	K568 34 054 0	PISTON PISTON	1C5	K568 48 010 4	ELEKTR.RAFFEINR FAP F.550-16-3,-5	4H8	K894 45 036 8	FAECHERSCHEIBE A3,2	5E7
K568 31 017 0	LAGERBUCHSE BEARING BUSH	1J9	K568 34 055 0	EINSTELLKNOPF K568 34 057 0	1C5	K568 48 018 4	KABEL,ADAPTER K FAP F.550-16-3,-5	2K3 6G3	K894 45 038 8	FAECHERSCHEIBE DISC	7B11
			K568 34 059 0	KAPPE CAP	3C6	K568 48 019 4	LEITUNG K MAGNETV.FA/FS/FLP	6H3		A4,3	
K568 31 020 0	WELLE	1H5 1H9	K568 34 060 0	DISTANZBOLZEN BOLT	3C7	K570 00 105 1	SCHEIBE 14,00 VZI	5L4	K894 45 066 8	FAECHERSCHEIBE DISC	1F7
K568 33 031 0	DECKEL COVER		K568 34 086 0	PLATTE PLATE	3D9	K699 97 910 0	SCHLAUCH	1B9 1C9 1F9		J4,3	
K568 34 001 0	KUPPLUNGSWELLE COUPLING SHAFT	3D9	K568 34 086 4	PLATTE V	3E9	K699 97 910 4	SCHLAUCH	1J6 2H4 3G6	K894 62 192 7	6KT.BLECHSCHR. B6,3X16	6J1
K568 34 002 0	SCHEIBE DISC	3C10 3K6	K568 34 087 3	SCHUBSTANGE CONNECTING ROD	3E7	K699 97 910 6	SCHLAUCH	1B10	K895 36 101 0	ZYL STIFT CYLIND PIN	2M3
K568 34 006 0	ANTRIEBSHEBEL LEVER	3E11	K568 34 088 0	GELENK JOINT	3C7	K699 97 926 5	SCHLAUCH	5H8 5H12 5K11 -6K12-6L1		3 M6X20	
K568 34 006 4	ANTRIEBSHEBEL LEVER	3E11	K568 34 093 0	GLEITSTUECK SLIDE PIECE	3E8 7C6	K699 97 940 0	SCHLAUCH	2E11 3G6	K895 36 118 0	ZYL STIFT CYLIND PIN	3J6
K568 34 009 0	SCHEIBE DISC	1C5	K568 34 094 0	GLEITSTUECK SLIDE PIECE	3C8	K699 98 925 0	RUNDSCHNUR	2L1 6J12		4 M6X14	
K568 34 010 0	ZUGSTANGE PULL ROD	1H11	K568 34 095 4	LAGERBOCK KPL PILLOWBLOCK CPL	1C6	K699 99 158 3	DOCHT	2B6	K895 36 137 0	ZYL STIFT CYLIND PIN	1D5
K568 34 010 4	ZUGSTANGE PULL ROD	1J11	K568 34 099 3	ZAHNRIEMENRAD BELT PULLEY	3B8	K699 99 158 5	OELDOCHT RD4	1C11		5 M6X12	
K568 34 011 0	KURBEL CRANK	1H11 1M11	K568 34 101 0	ZUGSTANGE	3D10 3L6	K767-48-007-0	GABELGRIMPONT. -EINZELTEIL V.BAND-	6J10	K895 36 590 0	STIFT PIN	4J11
K568 34 012 3	HUELSE BUSH	3K7	K568 34 109 0	ZAHNRIEMEN BELT	3C8 3G8 7C7	K798 10 084 2	STECKHUELSE	2K6		5 M6X 18	
K568 34 014 0	ACHSE AXLE	3K7	K568 34 113 0	SYNCHROFLEX T 2,5 ZAHNRAD	3F2 7E7	K798 10 102 4	ISOLIERHUELSE	2K6	K895 42 017 8	SENKSCHRAUBE SCREW	1J1
K568 34 023 0	ABDECKKAPPE COVER CAP	3K9	K568 35 005 0	GEGENMESSER COUNTERKNIFE	2C3 7G6	K801 13 010 2	ZAPFEN STUD	1M11		M3X5	
				X 210 CR 12		K802 51 044 0	HUELSE BUSH	3H4	K907 01 023 3	TISCHPLATTE 1060 X 550 X 40	5D2
						K802 51 169 0	BUCHSE BUSHING	1D4	K907 01 023 4	TISCHPLATTE 1060X550X40	5C2
						K893 03 724 6	SENKSCHRAUBE SCREW	2C2		TABLE TOP 1060X550X40	
							M3X6	K907 01 024 0	SOCKET BASE	5D2	
						K893 03 765 7	SENKSCHR.	3G4			

Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel
K907 02 008 3	SCHUBKASTEN DRAWER KUNSTSTOFF	5E2				K992 00 244 0	GEWINDESTIFT THREADED PIN NR.28X4	2H8 2J8	K992 01 727 7	MUTTER NUT	1J6
K907 02 009 0	FUEHRUNGSLEISTE GUIDE BAR	5E2	B/0	60.130.019		K992 00 281 7	SCHRAUBE SCREW NR.88X6,	1H2	K992 01 758 0	SCHRAUBE SCREW NR.99X10,0	1H4
K907 02 091 0	HUELSE	6J3	K990 25 418 4	MOTOR MOTOR QD554M/14	5D7				K992 01 983 0	MUTTER NUT M4	2G5
K907 03 002 4	SCHUTZSCHALTER SWITCH 2,5 -4,0A	5F4					NR.32X16		K992 01 985 6	SCHRAUBE SCREW M4	3K12
K907 03 050 4	SCHUTZSCH.KPL. 4,0-6,3A	5F4				K992 00 333 8	SCHRAUBE SCREW NR.53X3	369 3H8-7D6			
K907 03 067 0	STOPFEN PLUG	6J8	K990 25 419 8	SOLLWERTGEBER SPEED SELECTOR 07.000.012	5G9	K992 00 422 0	GEWINDESTIFT THREADED PIN NR.28X 13	1F11 1G12	K992 01 998 0	SCHRAUBE SCREW	3K2 3L2
K907 05 014 4	TEILESATZ ERD.K	5D7	K990 25 426 2	STEUERKASTEN CONTROL UNIT 8E521	6G9	K992 00 674 6	SENKSCHRAUBE SCREW NR.54X5	1L8	K992 02 230 7	MUTTER NUT NR.40	1L8
K917 03 018 4	SCHUTZSCHALTER SWITCH 2,5 -4,0A	5C4 5E4	K990 25 426 3	POSITIONSGEBER SYNCHRONIZER P4/4	6K11	K992 00 720 0	GEWINDESTIFT THREADED PIN NR.14X 4,5	1C3 2G4	K992 02 361 0	SCHRAUBE SCREW NR.87	1G2
K917 03 031 4	SCHUTZSCH.KPL. 1,6-2,5A	5C4	K990 25 429 4	MOTOR MOTOR VD554 NORM.KUPPL.	6G9	K992 00 742 7	MUTTER NUT NR.18 2,5	2G5	K992 02 408 0	SPEZIALSCHRAUBE SPECIAL SCREW M3	3D10 3L6
K917 03 066 4	SCHUTZSCH.KPL. 4,0-6,3A	5C5	K990 25 430 0	NAEHM.MOTOR VD554	6G9	K992 00 859 0	LI.ZYL.SCHR. NR.86X3	1H8	K992 02 435 8	SCHRAUBE SCREW M4X2,8	2D3 3K9 7G6
K950 04 002 0	GUMMIAUFLAGE RUBBER COATING	7E9	K990 25 432 0	OANAEHM.MOTOR	5D10	K992 00 859 7	LI.ZYL.SCHR.	3J6	K992 02 461 8	ANSATZSCHR.	3H9
K973 43 099 0	SCHEIBE DISC	3B8	K990 25 432 OGNAEHM.MOTOR	5D10		K992 00 992 0	SCHRAUBE SCREW NR.13	3K1	K993 02 009 0	ZYL.STIFT 0,8M 6X8	3F6
K973 46 166 0	DRUCKFEDER PRESSURE SPRING DRAHT 1,3 DIN 2076	4H11	K990 25 441 6ANAEHM.MOTOR	6D10		K992 00 993 0	SENKSCHRAUBE SCREW NR.47X2	1L1			
K973 46 269 0	SCHEIBE DISC	3F4	K990 28 003 8 KABELOESE 4 X1,5			K992 01 243 0	GEWINDESTIFT THREADED PIN NR.18X 7,5	1F6 1H4 1L11 2H5 2J4	K993 02 121 0	STIFT PIN 5 M 6X24	4L9
K973 51 142 0	STIFT PIN	3E9	K990 49 020 0 GEWINDEENSAT	5D1		K992 01 265 7	SCHRAUBE SCREW NR.28X6,5	2C9	K993 03 094 7	SENKSCHRAUBE SCREW M3X6	1C5 1L6 4C1
K974 40 053 0	KLOBEN BLOCK	6D7	K990 81 006 1 SCHRAUBENDREHER	7J6		K992 01 368 7	AUSLOESESTIFT RELEASE PIN 1,80X28,8	1C5	K993 03 099 7	SENKSCHRAUBE SCREW M3X18	4D3
K974 45 259 0	DISTANZSTUECK DISTANCE PIECE	4C1				K992 01 491 0	GEWINDESTIFT THREADED PIN NR.40X 2,8	1B11	K993 03 134 7	SENKSCHRAUBE SCREW M4X6	3F4
K975 41 025 0	STANGE ROD	4F8	K990 81 006 2 SCHRAUBENDREHER	7J6		K992 01 497 0	GEWINDESTIFT THREADED PIN NR28X15X21	1F12	K993 03 136 7	SENKSCHRAUBE SCREW M4X10	1F7 4D3
K990 12 012 2	KEILRIEMEN V BELT 10 X 1500	5F12 6G12	K990 81 010 1 NAEHM OEL 250GR	7M7		K992 01 506 0	SENKSCHRAUBE SCREW NR.82X 2,5	3L2	K993 03 138 7	SENKSCHRAUBE SCREW M4X16	2L1 3D7
K990 12 012 3	KEILRIEMEN V BELT 10 X 1550	5F12 6G12	K990 92 097 6 NADEL	1M5		K992 01 510 0	SENKSCHRAUBE SCREW NR.13		K993 03 765 7	SENKSCHRAUBE SCREW M4X8	1D8
K990 20 164 0	STOPFEN	1B3 3M12	K992 00 016 7 SCHRAUBE	2K7		K992 01 511 0	GEWINDESTIFT THREADED PIN NR.18X 6,5		K993 06 092 7	SCHRAUBE SCREW M3X4	2L9
K990 23 040 9	PERILEXSTECKER 16A 5POL	5A6 5D6									
K990 24 005 7	MUFFE	7K12	K992 00 104 0 ZYL STIFT CYLIND PIN 2,70X10,7	1G6							
			K992 00 216 0 GEWINDESTIFT THREADED PIN NR.28X 9,5	1F4							

Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel
K993 06 097 7 SCHRAUBE SCREW M3X12	2M9		K993 19 037 7 SCHEIBE DISC B5,3	3D8 4C6 4G6 4J11 4K8 6B1		K993 91 063 8 SCHRAUBE SCREW M3X10	1J1 2K3		K993 91 124 8 SCHRAUBE SCREW M6X16	3H4	
K993 06 132 7 SCHRAUBE SCREW M4X4	6G7		K993 19 038 7 SCHEIBE DISC B6,4	2F5 3H7 3K7 6D7 6J2		K993 91 070 8 SCHRAUBE SCREW M3X6	2J3		K993 91 126 8 ZYL.SCHR. M6X20	1H4 4E9	
K993 06 133 7 SCHRAUBE SCREW M4X5	1K6		K993 19 040 7 SCHEIBE DISC B8,4	6D9		K993 91 081 8 ZYL.SCHR. M4X8	2M4 2D7		K993 91 127 8 ZYL.SCHR. M6X22	3D12	
K993 06 134 7 SCHRAUBE SCREW M4X6	4A4 4B4		K993 19 046 7 SCHEIBE B19	7L11		K993 91 082 8 ZYL.SCHR. SCREW M4X10	2J1 4A2		K993 91 129 7 ZYL.SCHR. M6X30	2M2	
K993 06 135 0 ZYL.SCHR. M4X8			K993 19 064 7 SCHEIBE k993 19 137 7 SCHEIBE	7L12 6C4		K993 91 083 7 ZYL.SCHR. SCREW M4X12	2F4		K993 91 129 8 ZYL.SCHR. M6X55	2M5 4E9	
K993 06 135 7 SCHRAUBE SCREW M4X8	6B1 6C4		K993 26 096 8 FLUEGELSCHRAUBE FLY SCREW M4X15	1C4		K993 91 083 8 SCHRAUBE SCREW M4X12	1H8 1M8		K993 91 144 7 SCHRAUBE SCREW M8X16	1K11	
K993 06 136 7 SCHRAUBE SCREW M4X10	4E4 4E5		K993 34 054 7 MUTTER	3D11 3E5		K993 91 084 7 SCHRAUBE SCREW M4X16	2F8 3D10 3M5		K993 91 146 7 SCHRAUBE SCREW M8X20	4H9	
K993 06 137 7 SCHRAUBE SCREW M4X12	6G1		K993 34 056 7 MUTTER NUT	2G6		K993 91 085 7 SCHRAUBE SCREW M4X16	4K6		K993 91 152 7 SCHRAUBE SCREW M8X45	6D6	
K993 06 144 7 SCHRAUBE SCREW M4X30	4D7		K993 34 057 7 MUTTER NUT	1J8 2L5 3D9 4L9		K993 91 085 8 ZYL.SCHR. M4X18	2H9		K993 91 178 8 ZYL.SCHR. M10X25		
K993 06 155 7 ZYL.SCHR.	2J5		K993 34 058 0 6KT.MUTTER M6			K993 91 086 7 SCHRAUBE SCREW M4X20	3B8		K993 91 180 7 SCHRAUBE SCREW M10X35	3L12	
K993 06 156 7 SCHRAUBE SCREW M5X10	5M8 6L8		K993 34 058 7 MUTTER NUT	4J9					K993 91 185 7 SCHRAUBE SCREW M10X60	2E8	
K993 06 256 0 SCHRAUBE SCREW M3X15	4C3		K993 39 128 7 RAENDELSCHRAUBE KNURLED SCREW M6X15	4D4		K993 91 103 7 ZYL.SCHR. K993 91 103 8 ZYL.SCHR. M5X12	1J1 1L1 1E6 4C6 4D4		K993 91 189 7 SCHRAUBE SCREW M10X80	3L12	
K993 06 283 0 SCHRAUBE SCREW M5X8	1B3 1K6		K993 39 321 7 RAENDELSCHRAUBE KNURLED SCREW M4X15	6D5 6D8		K993 91 104 8 ZYL.SCHR. M5X16	2G9		K993 92 069 8 GEWINDESTIFT THREADED PIN M3X3	1L6 7D7	
			K993 41 120 8 RAENDELMUTTER KNURLED NUT POLY M5	1D7 1L8		K993 91 105 8 ZYL.SCHR. M5X18	4H7		K993 92 070 8 GEWINDESTIFT THREADED PIN M3X4	1F5	
K993 07 355 7 SCHRAUBE SCREW M4X8	3K4		K993 52 093 0 GEWINDESTIFT THREADED PIN	1D7		K993 91 106 8 ZYL.SCHR. M5X20	1E5		K993 92 074 8 GEW.STIFT C3X10	3H9	
K993 07 375 7 SCHRAUBE SCREW M5X8	1E7 1E10 3K4		K993 52 096 0 GEW.STIFT M4X8	2G7		K993 91 108 7 SCHRAUBE SCREW M5X25	4L10		K993 92 076 8 GEWINDESTIFT THREADED PIN M4X4	1D5 1L7	
K993 07 377 7 SCHRAUBE SCREW M5X12	7D11					K993 91 108 8 SCHRAUBE SCREW M5X25	4E8		K993 92 098 8 GEWINDESTIFT THREADED PIN M5X5	1C5	
K993 16 176 7 SENKSCHRAUBE SCREW 5X25	7D9		K993 52 105 0 GEWINDESTIFT THREADED PIN	1J6		K993 91 110 7 SCHRAUBE SCREW M5X35	4J9		K993 92 099 8 GEW.STIFT M5X6	2G1	
K993 19 034 7 SCHEIBE DISC 3,2	1F1		K993 90 400 8 SCHRAUBENDREHER SCREWDRIVER F.I.6KT.SW 1,5 X40	3F7 7J6		K993 91 122 8 ZYL.SCHR. M6X10	2F6		K993 92 100 8 GEWINDESTIFT THREADED PIN M5X8	1E6 6D7	
K993 19 036 7 SCHEIBE DISC 4,3	4B4 -5M8—		K993 91 061 8 SCHRAUBE SCREW M3X6	2E2		K993 91 123 7 SCHRAUBE SCREW M6X12	2F6 2F8 3H7 6K4		K993 92 120 8 GEWINDESTIFT THREADED PIN M8X8	2J10	

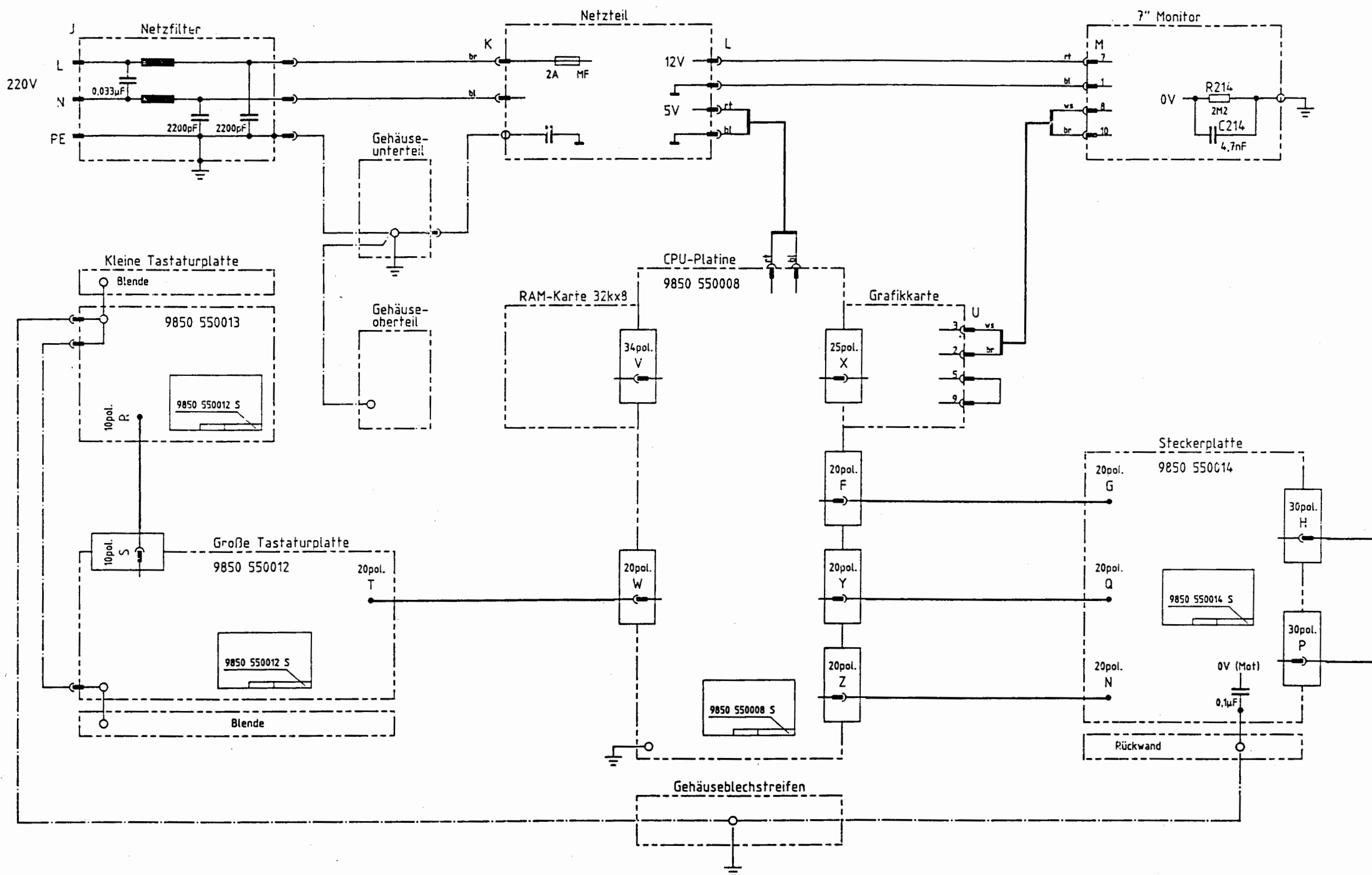
Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel
K993 94 075 8	GEWINDESTIFT THREADED PIN M 3 X 6	3F5	K994 05 036 7	MUTTER NUT M4	1G8 2J5 4D7 5L8 6F1	K994 46 534 7	SCHRAUBE SCREW M5X12	2A6 2A9	K996 23 023 0	KUGELLAGER BALLBEARING 1203 TV (17X40X12)	1H9
K993 94 102 8	GEWINDESTIFT THREADED PIN M5X12	1L1	K994 05 037 7	MUTTER NUT M5	4E8 4G6 4G8 4J11 4K11 4L8	K994 52 002 0	SCHRAUBE SCREW M 4 X 8A	5E7 6C5	K996 23 068 0	KUGELLAGER BALLBEARING 15X 42X13	1H6
K993 94 121 8	GEWINDESTIFT THREADED PIN M8X10	1H8	K994 05 038 0	6KT.MUTTER M6	4E9	K994 80 146 7	SCHEIBE DISC B6,4	2M2 4L9	K996 28 080 0	DICHTRING GASKET RING A 13X19X2	5H12 5L11 5M11 6K1 6K2 6K10 -6M12-
K993 95 070 8	GEW.STIFT M3X4	3F2 3F4	K994 05 038 7	MUTTER NUT M6	3K7 6D7 6K1 7C11	K995 14 021 7	RAENDELMUTTER KNURLED NUT M6	4D4	K996 35 029 0	DICHTRING GASKET RING C 12X16	2E8
K993 95 081 8	GEWINDESTIFT THREADED PIN M4X5	4D7	K994 05 040 7	MUTTER NUT M8	3H4	K995 34 061 7	MUTTER NUT PG11X9	7L11 7L12	K996 38 058 0	DICHTRING GASKET RING A15X24X7	2F4
K993 95 092 8	GEW.STIFT M5X6	1F8	K994 10 093 0	STIFTSCHRAUBE SCREW M4X20	2H6	K996 01 088 8	SICHERGS RING CIRCLIP 12X1	4E5	K996 49 018 0	RIEMENSCHIEIBE PULLEY A 100-L	5E12 6F12
K993 95 094 8	GEW.STIFT M5X10	2L9	K994 25 071 7	SCHEIBE DISC 4	3D7	K996 01 091 8	SICHERGS RING CIRCLIP 15X1	1G7 3C10	K996 49 021 0	RIEMENSCHIEIBE PULLEY A 118-L	5E12 6F12
K993 96 158 7	SCHRAUBE SCREW M5X6	1H7	K994 27 171 0	KERBSTIFT 8X32	1M8 2C9	K996 01 092 8	SICHERGS RING CIRCLIP 16X1	3A9	K996 61 120 0	KUGELZAPFEN BALL PIVOT A 8	4E8 4G8 4K11
K993 96 160 7	SCHRAUBE SCREW M5X10	1K5	K994 29 077 0	PASSKERBSTIFT GROOVED PIN 3X20	1J3	K996 02 127 8	SICHERGS RING CIRCLIP 47X1,75	1H7 1H9	K996 61 145 0	KUGELPFANNE BALL SOCKET B 8	4E8 4G8 4K11
K993 97 098 7	SCHRAUBE SCREW M4X8	3C6 3G5	K994 33 043 6	KERBNAGEL SLOT NAIL 2X6	3G10 3J9	K996 06 017 0	KUGEL BALL 3,969	1H5	K997 15 350 0	STECKHUELSE RECEPTACLE 6,3-1	-5H0-5L8-6F7 6H2-6K8-
K993 99 104 7	FLACHKOPFSCHR. M3X1,6	3L9	K994 33 054 7	KERBNAGEL SLOT NAIL 2,3X7	3K5	K996 06 025 0	KUGEL BALL 6,350	1F6	K997 50 260 0	FEINSICHERUNG FUSE T 800	7K6
K993 99 191 0	SCHRAUBE SCREW M6X8	1C5	K994 33 075 0	KERBNAGEL SLOT NAIL 3X8	4K6	K996 07 006 8	SICHERGSSCHEIBE SAFETY DISC 3,2	1E6 1E7 1F8 1K3 2M2 3D8	K997 70 090 1	LEITUNG CABLE 1 X 0,5 BR	6E2
K994 04 106 7	SCHRAUBE SCREW M3X8	1H4	K994 38 022 8	SPANNHUELSE CLAMPING SLEEVE 1,5X6	1G3	K996 07 008 8	SICHERGSSCHEIBE SAFETY DISC 5	3E8	K997 70 090 5	LEITUNG, H05V-K 1 X 0,5 BL	6F1
K994 04 109 8	6KT.SCHR. M3X12	1E1	K994 38 034 8	SPANNHUELSE CLAMPING SLEEVE 2X10	4F7	K996 07 010 8	SICHERGSSCHEIBE SAFETY DISC 7	4J9	K998 68 029 8	SPANNRING CLAMPING RING 5	4K9
K994 04 148 8	6KT.SCHR. M4X10	1L4	K994 38 062 8	SPANNHUELSE CLAMPING SLEEVE 3X6	4K6	K996 08 348 4 RI-KUGELLAGER -BALL BEARING -8X19X6	1L11		K998 85 115 0	SIMMERRING SEALING RING BA 9X18X6	2H2 2H9
K994 04 157 7	SCHRAUBE SCREW M4X35	2G5 4D7	K994 38 064 8	SPANNHUELSE CLAMPING SLEEVE 3X10	1D11	K996 08 534 0 RI KUGELLAGER BALL BEARING 6004.2ZR	1G7		K998 86 007 0	RING RING OR 3 X 1	1F6
K994 04 210 8	6KT.SCHR. M6X16	6C7	K994 38 085 8	SPANNHUELSE CLAMPING SLEEVE 4X12	4H7				K998 86 027 0	O-RING RING 7X1,5	1L1
K994 04 218 8	6KT.SCHR. M6X40	6C6	K994 38 107 8	SPANNHUELSE CLAMPING SLEEVE 5X16	4J6				K998 86 028 0	O-RING RING 7X2	3H8
K994 04 284 7	SCHRAUBE SCREW M8X25	6E9	K994 46 100 7	SCHRAUBE SCREW M5X10	3G6	K996 19 017 0	DRAHTNAGEL A 14X25	7E9	K998 86 072 0	O-RING RING 12X1,5	1D4 1C4 1K1 2F5
K994 05 034 7	MUTTER NUT M3	1F1 1J3 1K3	K994 46 101 7	SCHRAUBE SCREW M5X12	1H11	K996 19 307 0	DRAHTNAGEL, FB 20X20	5G8			
						K996 19 333 8	KAMMZWECKE, FB 16 X 16				

Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel
K998 86 346 0 O-RING RING 40X2	1G6	K999 20 100 4 STECKER PLUG MES 160	5K9	K999 20 140 3 KUPPLUNG COUPLER MEK 160	6D2	K999 20 215 9 CODIERUNG GELB CODE YELLOW GELB	6E7-6H10-				
K998 86 500 0 O-RING RING 3,3X2,4	1H4	K999 20 101 8 KABELKANAL CABLE CHANNEL 33X30/BA6	5M8-6L8	K999 20 146 3 POTENTIOMETER POTENTIOMETER 2 K OHM	4F8	K999 20 216 0 GABELKONTAKT FORK CONTACT	6E7				
K998 87 017 8 RING RING A 20 X1,2	2J8	K999 20 105 9 SCHUTZSCH.EINSATZ 4,0-63A	5C5 5F5	K999 20 148 0 SCHUTZSCH.-EINSATZ 1,6-2,5 A	5C5 5F5	K999 20 216 3 STECKER PLUG 16 POLIG	6E7-6H10-				
		K999 20 111 3 HUELSE BUSH B6 GLASKLAR	-5H9-5K8-6H2 -6K8-	K999 20 153 3 KABELSCHUH TERMINAL PVC-ISOLAT	5A4 5D4	K999 20 222 5 NETZTEIL MAINS UNIT 220/5/3	6G5				
K998 88 110 0 PASS SCHEIBE WASHER 10X16X0,3	2F7	K999 20 111 4 FLACHSTECKER TAB GSZ 0	5F8 6C6	K999 20 153 7 LEUCHTDiode LUMIN DIODE	4A1 4D1	K999 20 223 1 KAPPE CAP	6G7				
K998 88 111 0 PASS SCHEIBE WASHER 12X18X0,3	4F5	K999 20 115 4 BEF SCHELLE CLAMP 604-5	1J6 4B4	K999 20 157 0 INTEGRALSCHALTUNG INTEGR CIRCUIT	4C3	K999 20 223 4 STECKERGEHAEUSE -PLUG CASE-	6H10-				
K998 88 152 0 PASS SCHEIBE WASHER 8X14X0,5	1C5	K999 20 116 0 SCHUKOSTECKER PLUG PEHA6172	6D3	K999 20 157 1 KABELKANAL CABLE CHANNEL	4B4	K999 20 223 5 BUCHSENGEHAEUSE -BUCHSE-	6H10-				
K998 91 014 0 SPRENGRING SPRING RING SB11	1D10 1H7	K999 20 116 2 SCHUCOSTECKDOSE SOCKET 2030WJPS	6B9 6J6	K999 20 160 0 STECKHUELSE RECEPTACLE	4A2	K999 20 223 6 BUCHSE -BUSHING-	6H10-				
K999 18 170 7 LEITUNG,H07V-K 1,5 SW	5G8	K999 20 125 7 STEUERLEITUNG CONTROL LEAD	5L8	K999 20 160 3 ISOLIERPLATTE INSUL PLATE	4B3	K999 20 250 0 STECKHUELSE 5 MM ISOLIERT	5F8				
K999 18 790 0 LEITUNG,H03VV-F 2 X0,5 SW	6H1	K999 20 128 6 STECKER PLUG 71430-030	4F4	K999 20 161 8 HUELSE BUSH	4A2	K999 21 017 8 GLEITLAGER SLIDE BEAR 16X22X18	5G8				
K999 18 905 4 LEITUNG CABLE 3 G1,0 GR	6L6	K999 20 130 3 SCHUTZSCH.-EINSATZ 2,5-4,0 A	5C5 5F5	K999 20 163 4 STEUERLEITUNG CONTROL LEAD	4E4 4G4 5H9	K999 21 027 1 SCHNEIDRING	3B9				
K999 18 905 7 LEITUNG CABLE 3 X1,0 SW	5B4 6B9	K999 20 130 4 GEHAEUSE HOUSING	5B6 5E6	K999 20 163 4 STEUERLEITUNG 4 X 0,35	5K10 6H1	K999 21 044 1 GELENKKOPF JOINT HEAD	6K2				
K999 18 909 7 LEITUNG CABLE 4 X1,0 GR	5B4 5E4	K999 20 131 1 STECKERGEHAEUSE PLUG CASE	2J6 6D2 6G3	K999 20 169 1 STEUERLEITUNG CONTROL LEAD	4C4	K999 21 056 9 GELENKLAGER GI 6	4J9				
K999 18 913 7 LEITUNG CABLE 5 G1,0 GR	5A5 5D5	K999 20 131 2 GEHAEUSE HOUSING	5H12 5K12 6H2	K999 20 171 3 LEUCHTDiode LUMIN DIODE	4B1	K999 21 093 6 GLEITLAGER SLIDE BEAR 5X 9X 8	3E7				
K999 20 043 6 SCHELLE CLAMP ISO 4 - 7	5F7	K999 20 131 3 BUCHSE BUSHING	6H9 6K6	K999 20 171 3 LEUCHTDiode KL.GRUEN L37II	4B1	K999 22 047 5 SCHLAUCH-KLEM. LN 9193	1B10				
K999 20 044 0 WUERGENIPPEL TWIST NIPPLE PG16	5B6 5E6 6B9	K999 20 131 4 STIFT PIN 163304-2MNL MS VER	2J6 6D2 6G3	K999 20 171 4 LEUCHTDiode LY3160-J	4D1	K999 22 047 6 EINSTECHHUELSE A 4X0,3X10	6L2				
K999 20 089 0 KABELBAND CABLE TAPE 203MM LANG	-5H10-5K8-5K11 -6K8-	K999 20 136 8 ROHR PIPE	5B4 5E4	K999 20 175 1 KABELBAND CABLE TAPE SST1.5M-M	4F5	K999 22 063 5 SCHLAUCHUELLE HOSE SOCKET	5J11 5M11 6K1				
K999 20 089 5 STECKER PLUG MES 100	-5H11 6G1-6K10-	K999 20 136 9 STECKDOSE SOCKET	4F4	K999 20 175 3 GEHAEUSE HOUSING	6B3	R 1/4-D 6	6M12				
K999 20 093 6 BEF SCHELLE CLAMP VERNICK. 605-13	2J5 6F1	K999 20 140 2 SCHLAUCH HOSE	71206-030	K999 20 196 1 TASTE 09-91-1200	6H4	K999 22 070 0 SCHALLDAEMPFER VALVE	-6K10-6L3				
			FP301-2-48	K999 20 205 1 GEDR.SCHALTUNG KAW164	4C1	K999 22 070 3 VENTIL MAGNET-3/2	5H9 5K9 6K4				
						K999 22 070 5 PLATTE PLATE	6K4				
						K999 22 070 7 ANSCHLUSSPLATTE 3-FACH	5J8 5M8 6L8-				
						K999 22 070 8 ANSCHLUSSPLATTE -PLATE-	-4-FACH-				
						K999 22 075 2 EINSATZ INSERT	1L6				
						K999 22 075 6 ZYLINDER CYLINDER	2K2				
						D12X15					

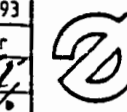
Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel
K999 22 075 7 ZYLINDER CYLINDER D16X25	4K9	K999 24 038 3 VERSCHRAUBUNG COUPLING R 1/8"D 4	5K9 5M9 6L8-	MG43 00 056 8 LAUFROLLE	5J4	0791 00 109 4 LINSENK.ZYL.SCHR.	7J9 7K9				
K999 22 076 5 VENTIL VALVE MAGNET-3/2 M 5	2K2	K999 24 038 5 WI-E-VERSCHR. 6L8-	K999 24 038 6 VERSCHRAUBUNG COUPLING R 1/8" D4	5L8	MG43 00 250 2 FUSSTRITTPLATTE TERLURAN RAL9005	5K4	0791 00 109 5 MUTTER	7H9 7K10			
K999 22 081 0 KOLBENDICHTUNG 10X6X2,55	1C5	K999 24 038 7 VERSCHRAUBUNG COUPLING M 5 D 2	2F9	MG43 00 250 5 BUEGEL	5M5	0791 00 109 6 FADEFUEHRG KPL THREADGUIDE CPL	7J10				
K999 22 084 0 KOLBENDICHTUNG 18 X 12 X 2,55	1L3	K999 24 038 9 SCHLAUCHTUELLE HOSE SOCKET M 5 D 2	2F9	MG43 00 250 7 GREIFRING G 12X1,2	5M6	0798 10 084 2 STECKHUELSE 05505 123 211	6E2				
K999 23 015 8 DICHTRING GASKET RING G7X11X2	2L8	K999 24 039 0 VERSCHRAUBUNG COUPLING M 5 D 4	2F9	MG43 00 250 8 BEF.WINKEL	5K4	0798 10 102 4 ISOLIERTUELLE 16190 502 501	6F1				
		K999 24 039 1 VERSCHRAUBUNG COUPLING M 5 D 4	1L1 2K2 2L1 4F11 4J9	MG43 00 250 9 BLECH.SCHR. B 6,3X19,0	5M4	0798 22 014 2 KABELVERSCHR. SYNEC PC11	5A5				
K999 23 050 2 NADELLAGER NEEDLE BEARING RNAO 5X10X8 TN	1L11 3C10 3D11 3K6 3L6	K999 24 039 2 VERSCHRAUBUNG COUPLING R 1/8"D 6	5H8 5H12 5J12 5L11 5M11 6K12	MG43 00 251 0 SCHEIBE	5K4 5L4						
K999 23 056 3 NADELHUELSE NEEDLE SOCKET HK 0912	3H7	K999 24 039 4 VERSCHRAUBUNG COUPLING D4	6J12	MG43 00 252 2 FUSSTRITTPLATTE TERLURAN RAL 9005	5K3						
		K999 24 039 6 MUFFE BUSHING M 5	2F9	MG43 00 255 1 PEDAL KPL 2-PEDAL	5K3						
		K999 24 041 3 L-VERSCHRAUBG. LCN-M3-PK-2	1C3	MG43 00 255 2 WELLE VOL.	5L3						
K999 23 804 1 NADELHUELSE NEEDLE SOCKET HK 0808 A	4L11	K999 28 080 0 DICHTRING	5J10 5M10	MG43 00 255 6 ANSCHLAGWINKEL	5M4						
K999 24 003 9 VERSCHRAUBUNG COUPLING R 1/4"	5H12 5L11 6K1 6K12-	K999 31 072 0 KERBSTIFT S7 3X10	2F5	MG43 00 255 8 HEBEL	5L5						
K999 24 025 5 WI-E-VERSCHR.	6K2	K999 31 097 7 KERBSTIFT S67 4X20	2C10	MG43 00 451 0 ZUGSTANGE	5G6						
K999 24 026 9 BLINDSTOPFEN BLIND PLUC G 1/8"	5J11-5M10 6J3 6M10-	MG41 00 117 1 FORMFEDER	5L3	0720 00 004 2 6KT.MUTTER M 8,0 5.8.VZI	5K5 5K7						
K999 24 030 1 DOPPELNIPPEL	5J10-5M10			-6K7-							
K999 24 030 2 DOPPELNIPPEL DOBBLENIPPLE R1/8-R1/8"	5J9 5K9 5M9 6J3 6K9 6M8	MG43 00 003 6 6KT.SCHRAUBE M8X16 8.8 VZI	5K7 -6K7-	0271 00 144 2 LINSENSCHR. M 4X7	5B4 5E5						
K999 24 030 3 DOPPELNIPPEL DOBBLENIPPLE R1/4-R1/8"	5H10 5K11 6K10			0720 00 004 3 SCHEIBE 8,4	5G2 5K5						
K999 24 030 4 REDUZIERNIPPEL REDUCING NIPPLE R1/4-R1/8"	5H11 5J12 5K11 5M11 6K2 6K10 6M12			0720 00 012 7 6KT.SCHRAUBE M 8X25 8.8 VZI	5M3 5M4 5M6						
K999 24 030 6 MUFFE BUSHING R 1/4"	3J11 5M11 6K1 6L12-				5M6						
K999 24 034 1 VERSCHRAUBUNG COUPLING R 1/8"D17	5J9 5M9 6M8										
K999 24 035 3 WINKEL E-VERSCHR.	6K3										
K999 24 036 5 SCHWENKVERSCHR. PIVOT COUPLING M 5	1L1										

Teile-Nrn. neu hinzu	09.1999	0799 202221 Taster rot 6.111	9201 112497 6Kt.Schr. 3K6
NB311 000012 Distanzhülse	7F4	0802 511690 Buchse 1C1	9201 112898 6Kt.Schrauben 4L8
MG53 501 Gestell K	5H3	0893 960988 Flachkopfschr. 3H4	9201 113697 6kt.Schr. 6K7
MG53 2501 Pedal K	5I3	0893 960988 Flachkopfschr. 7G7	9202 002088 Zyl.Schr. 3F6
MG50 005041 Blech	7E4	0902 000097 Senkschraube 7E4	9202 002098 Zyl.Schr. 3D5
0002 008971 8060 Druckl. Schlauch	2A7	0907 021114 Teilesatz K (Schubkasten) 5E3	9202 022878 Zyl.Schr. 3B6
0030 001340 Feder	1C2	0980 424370 Buchse 2A8	9202 042498 Zyl.Schr. 2A8
0098 002990 Druckfeder	1D3	0990 254291 Positionsgeber 5B8	9203 003647 Zyl.Schr. 5M8
0104 250010 Haube G5	7A9	0990 254292 Netzteil 5G9	9203 003948 Zyl.Schr. 1H9
0114 000202 Stegscheibe	1D6	0990 254319 Steuerplatte 5F11	9203 112454 Flachkopfschr. 7G7, 3F2, 3F6
0196 001930 Buchse	2H4	0990 254432 Nähantrieb 5D11	9203 312451 Senkschr. 3E3, 7C6
0296 150013 Lager V	1K11	0992 024358 Zyl.Schr. 3H5	9205 101588 Gew.Stift 3F6
0367 130153 Stellring	1H9	0993 030947 Senkschr. 1C2	9231 000347 6kt.Mutter 3C5, 3H6, 3K7
0396 121000 Lenkerbolzen	1F3	0993 031357 Senkschr. M4x8 7J4, 7L2	9231 110057 6kt. Mutter 5L8
0396 121170 Nadelst. Buchse	1L6	0993 037527 Senkschr. M3x8 7H3	9231 110137 6Kt.Mutter 6K7
0396 150770 Mutter	3F10	0993 190367 Scheibe 4,3 7G3, 7H1, 7J1, 7L4	9330 000087 Scheibe 5M8
0396 160310 Zugfeder	2F6	0993 190387 Scheibe 6,4 7H2	9330 000097 Scheibe 3C3
0396 341110 Stellkloben	1E2	0993 190417 Scheibe 10,5 7J2	9352 000150 Sich.Ring 3B5
0396 342580 Drehfeder	1E1	0993 260968 Flügelschr. 1C1	9710 981010 Schalldämpfer 6K10
0396 343060 Bundbüchse	1D1	0993 340567 6kt.Mutter M4 7H3, 7L4	9731 006004 Schlauch 6K12
0396 343073 Stellscheibe V	1E1	0993 340577 6 Kt.Mutter 2L2	9781 000002 Filterregler 5M10, 5J10, 6M10
0396 343120 Exz.Bolzen	1E3	0993 910808 Zyl.-Schr. M4x6 7G3, 7H1	9790 200001 Verschr.-GD-E 6L8, 5M9
0396 343150 Bolzen	1D3	0993 910828 Zyl.-Schr. M4x10 7J1	9790 315002 Schlauchtuelle 3G11
0550 481354 Halterung	7L1	0993 911028 Zyl.Schr. 4K8	9792 051020 Muffe 6L12
0550 481360 Träger	7L3	0993 911038 Zyl.Schraube 1E2	9792 102010 Wi-Stueck 6K12
0550 481370 Schlitten	7H4	0993 911048 Zyl.-Schr. 1E2	9792 301010 Dichtring 6M12
0550 481380 Führung	7H4, 7J4	0993 911068 Zyl.Schraube 1E1	9800 120007 A Nähantrieb 5.1B7
0550 481403 Platte	7F3	0993 911238 Zyl.-Schr. M6x12 7J3	9800 310002 Kupplungsscheibe 5.1D12
0550 481410 Lager	7F3	0993 911257 Zyl.-Schr. M6x18 7H2	9800 310003 Bremsscheibe 5.1D8
0550 481430 Strebe	7J3	0993 911787 Zyl.Schr. 2E8, 2E10	9800 310004 Kupplungsmagnet 5.1D12
0550 481504 Bedienpult K	6B8	0993 920988 Gew.Stift 1D1	9800 310005 Bremsmagnet 5.1D8
0550 481534 Plat.Stecker K	6B5	0993 921008 Gew.Stift 1D3	9800 321008 Steuerkasten 5.1L8
0550 481544 Plat.Interf.K	6B5	0993 940758 Gew.Stift 3G5	9800 327001 Positionsgeber 5.1B5
0568 140020 Ständer	3L12	0993 950708 Gew.Stift 3H4	9800 330001 Ext. Betätigung 5.1F4
0568 140200 Kappe	3M9	0993 991910 Fl.Kopfschr. 1C3	9805 791105 RAM-Card 6.1G7
0568 140473 Säulenkpf	3H5	0994 050387 6kt.-Mutter M6 7M3	9825 151611 Stecker 5K8
0568 140653 Führ.Stück	3G3, 7B4	0994 384550 Spannstift 1D1	9825 151001 Stecker 5H11, 5K11, 6K10
0568 140720 Feder	3G5	0994 801467 Scheibe 6,4 7M3	9825 151601 Stecker, Winkel 6H10
0568 150140 Mittelt.Halter	3H4	0996 060250 Kugel 1D3	9825 153002 Codierung 6J10
0568 200333 Stichplatte	3G5, 7B2	0996 070068 Sich.Scheibe 1E2, 1E3	9825 180300 Stiftgehäuse 6H10
0568 220434 Druckerfuss V	3E5	0996 283840 Dichtring 5L11, 5M11	9825 180301 Buchsengehäuse 6H10
0568 310240 Feder	1H4	0998 861590 O-Ring 1F10	9840 104201 Flachst.Huelle 5L8, 6L8
0568 340090 Einst.Scheibe	1C3	0998 880610 Paszscheibe 3F12	9840 104212 Schutzhuelle 5K8, 6K8
0568 340123 Vorschubhülse	3I7, 3I8	0998 881040 Paszscheibe 1E10	9840 106002 Stiftkontakt 6H10
0568 340140 Achse	3I8	0998 881520 Pabscheibe 1C3	9840 106003 Buchsenkontakt 6H10
0568 340503 Lagerbock	1D3	0998 882100 Paszscheibe 2F8	9840 111003 Flachstecker 6J10
0568 340530 Buchse	1D3	0998 912110 Sprengring 1D5	9840 121001 Kabelbinder 5K8, 5H10, 6K8
0568 340540 Zistan	1C2	0999 202390 Schalter 6G10	9840 902000 Kabelkanal 6L8
0568 340550 Einst.Knopf	1C2	0999 202679 RAM-Card 6.1F7, 6.1H7	9850 550009 Leiterplatte 6B4
0568 340570 Zahnriemen	3G4	0999 202683 Monitor, 7" grau 6.1H7, 6J7	9850 550010 Leiterplatte 6B4
0568 340954 Lagerbock K	1C1	0999 202685 Videointerface 6.1H7, 6J7	9850 550011 Steuerung K 6.1E7, 6.1G7
0568 341020 Einstellehre	7K7	0999 202714 Geh. Rahmen 6B5	9850 550031 Steuerung K Bedienpult 200-3
0568 341130 Zahnkranz	3G3	0999 202715 Rückwand 6A5	9850 550031 Steuerung K Bedienpult 200-6
0742 055716 Senkschr.	3H5	0999 210891 Schnappschloss 7H3	9880 002003 Knieschalter 6L12, 6J6
0797 000313 Magnetventil	5M8	0999 210936 Gleitlager 3D3, 4K11	
0797 000314 Magnetventil	6L8	0999 220725 Befestigung L 2A8	
0797 000315 Magnetventil	5M9, 6M9	0999 237941 Freilauf 3B6	
0798 003418 Bedienfeld	5.1B12	0999 240385 WI-E-Verschr. R1/8"D4 5M11	
0798 100842 Steckhülse	2K3, 2K5	0999 240401 Schlauchtuelle 5M11	
0798 101024 Isoliertülle	2K3	9120 030084 Rillenkugellager 3F12	
0798 221022 Durchf. Tuelle	2A7		

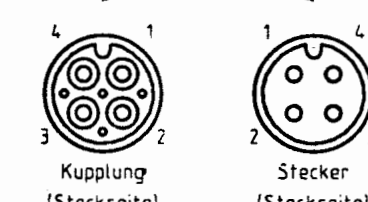
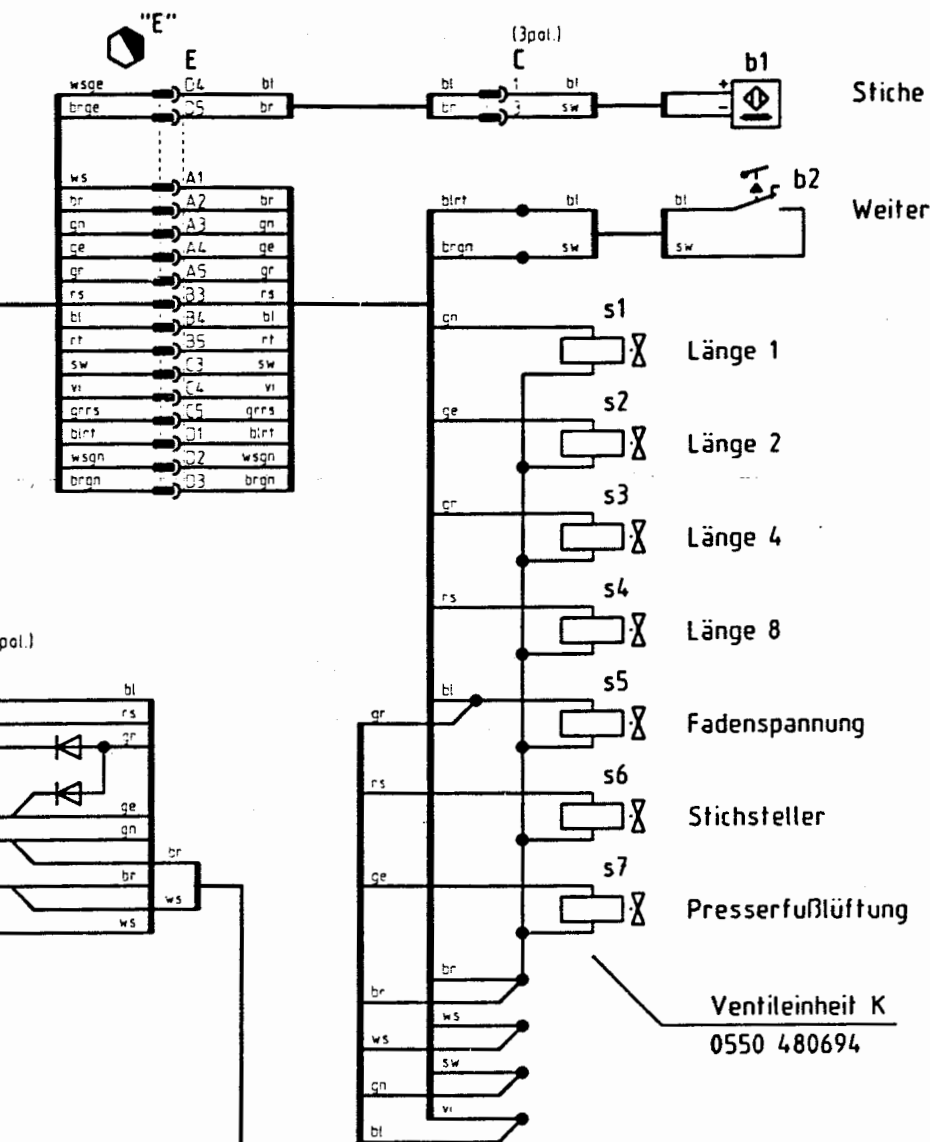
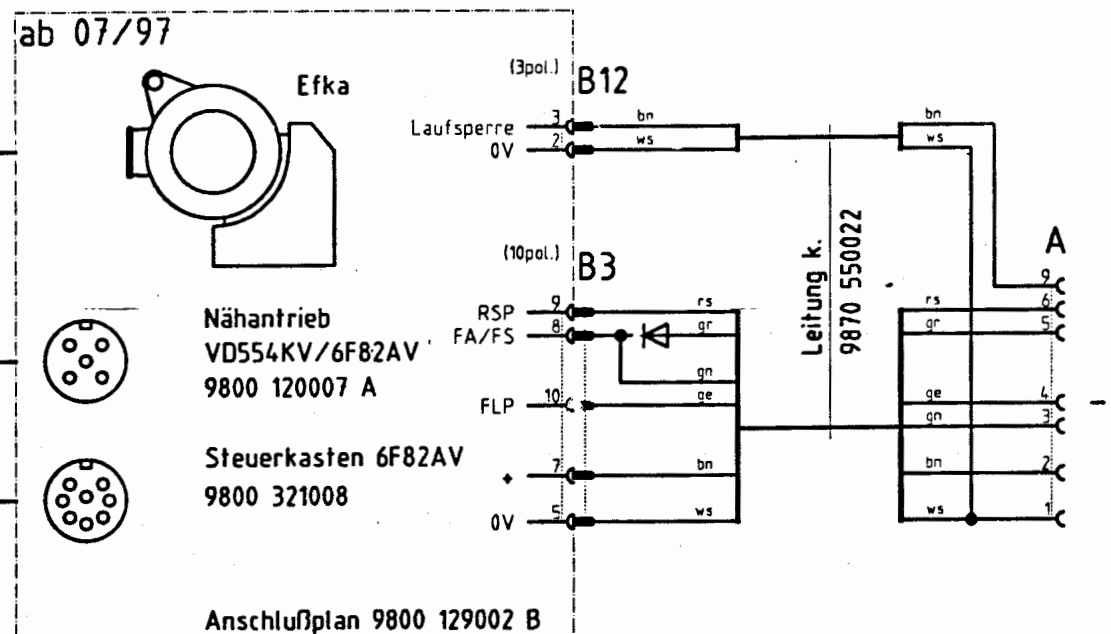
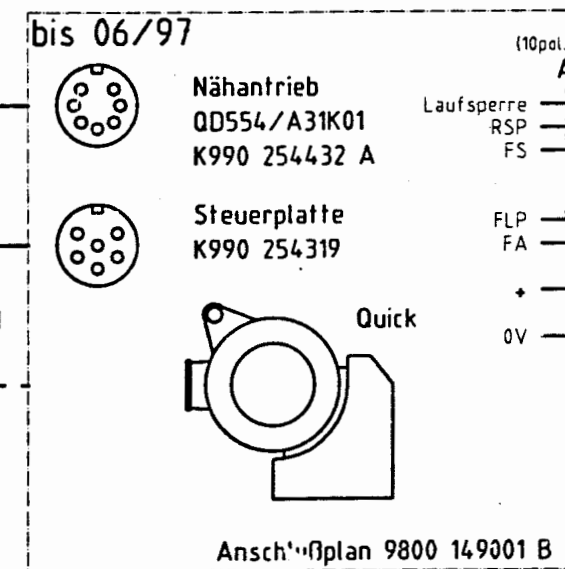
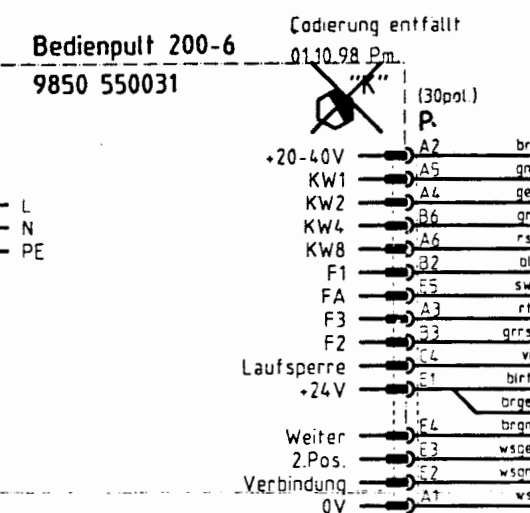
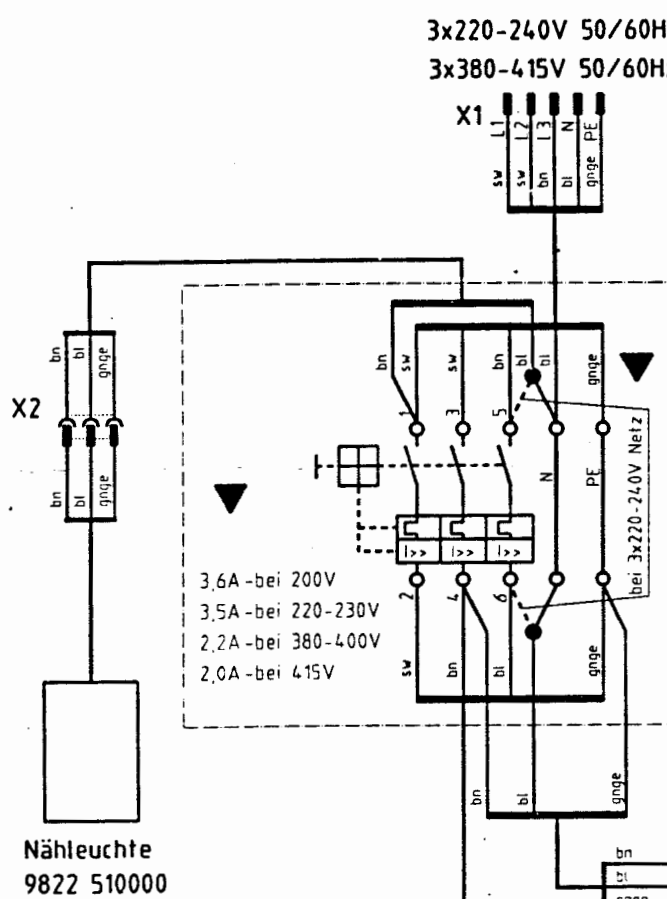
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



c		Datum	02.03.93
b1		Bearb.	Harder
a		Gepr.	<i>✓</i>
Aenderung	Datum	Name	Norm

DÜRKOPP
ADLER AG
BielefeldTelefamilie
Freigabe
0117 / 93Bedienpult 200-3
StrukturStromlaufplan k.
9850 550011 SK
Blatt
1/1

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



Hinweis für Umschaltung auf andere Netzspannungen beachten

Zusatzausstattung

c			Datum	23.02.96
b	02.1	01.10.98	Pm.	Bearb. Harder
a	01.1	07.07.97	Gepr.	
	Aenderung	Datum	Name	Norm



DÜRKOPP
ADLER AG
Bielefeld

Teilefamilie
Freigabe
0933/98

550-16-6

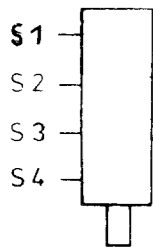
Bauschaltplan

9890 550001 B

Blatt
1/1

Obertransp. von 2,5-5mm Stichlänge (0 = 2,5mm, 14 = 5mm)
upper feed dog from 2,5-5mm stitch length (0 = 2,5mm, 14 = 5mm)

Kräuselwerte
ruffling values
valeur de plissage



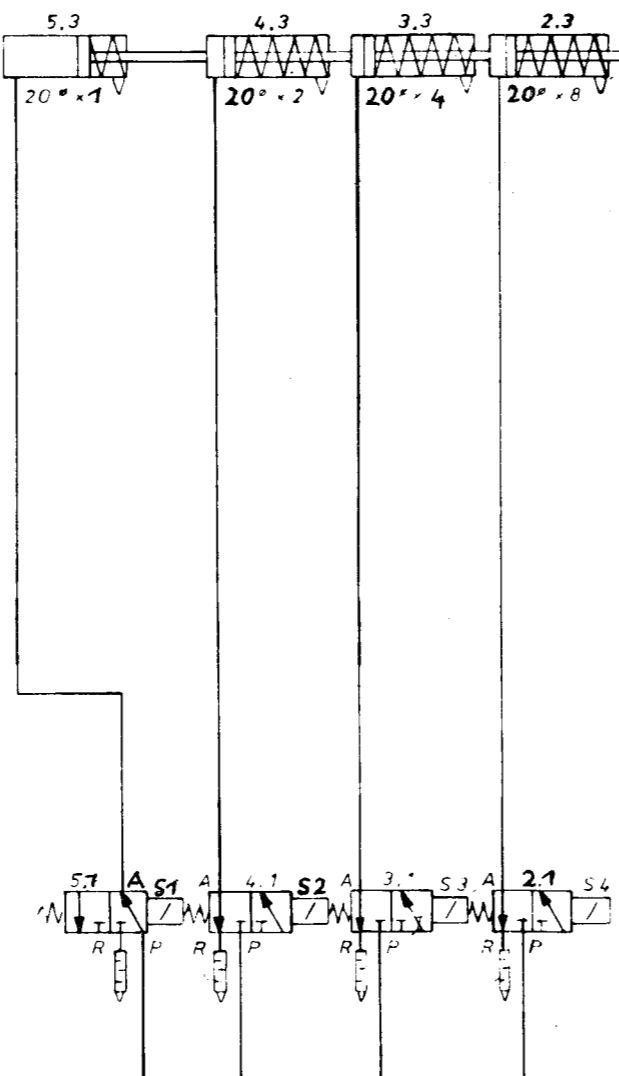
	S1	S2	S3	S4	S8
0	X	X	X	X	
1	—	X	X	X	
2	X	—	X	X	
3	—	—	X	X	
4	X	X	—	X	
5	—	X	—	X	
6	X	—	—	X	
7	—	—	—	X	
8	X	X	X	—	
9	—	X	X	—	
10	X	—	X	—	
11	—	—	X	—	
12	X	X	—	—	
13	—	X	—	—	
14	X	—	—	—	

E keine Änderung der Ausgänge
no output changes
sans changement

X = ein
on
fermé

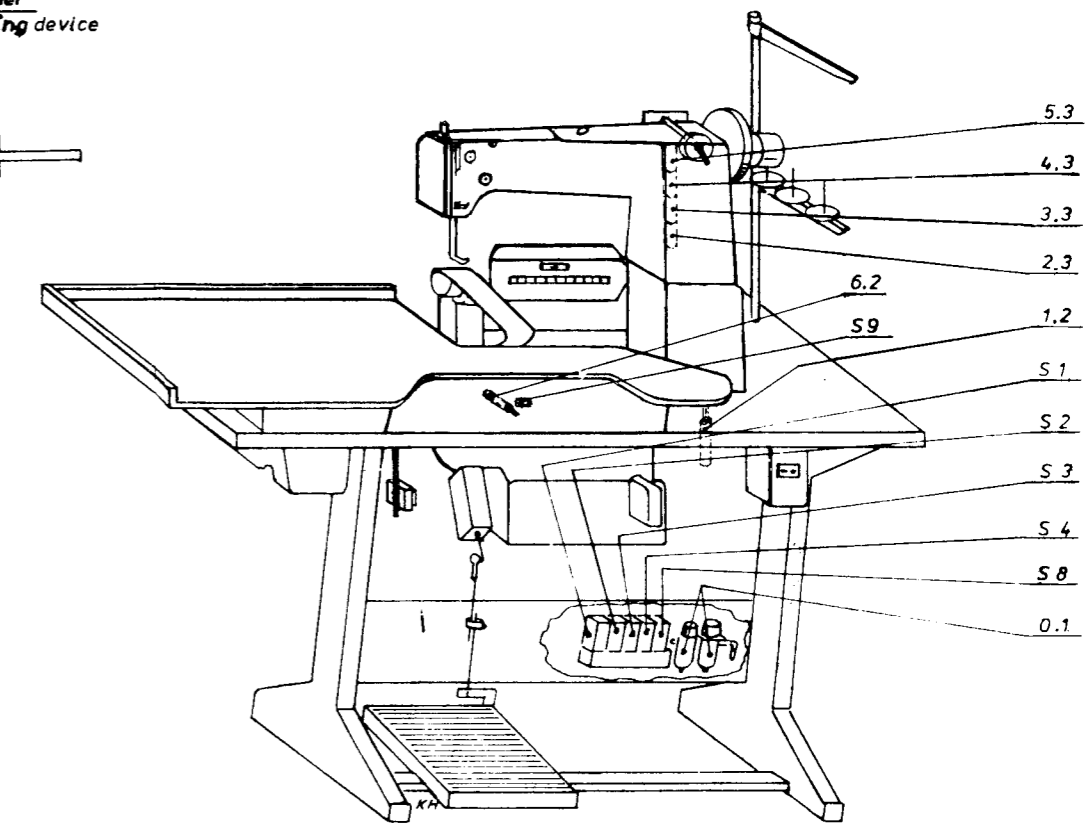
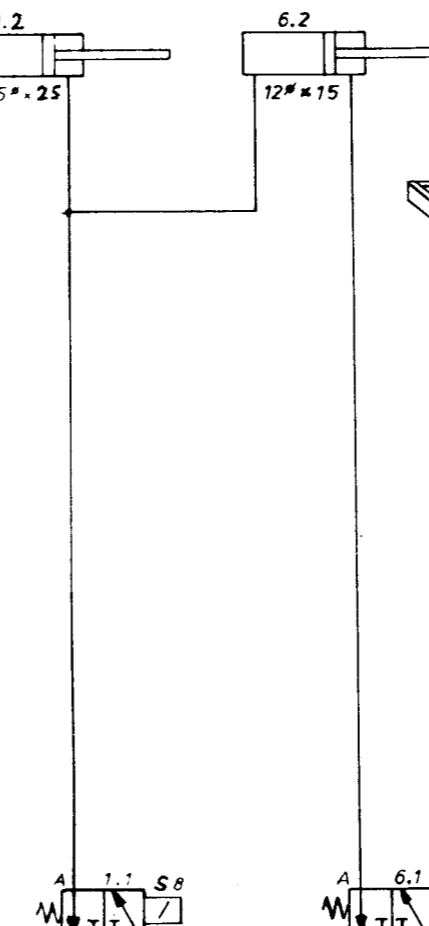
Presserfußlüftung
presser foot lifting
élévation du pied presseur

Mehrstellungszyylinder
multi position cylinder
cylindre de multiposition



Presserfußlüftung
presser foot lifting
élévation du pied presseur

FA-Zylinder
thread cutting device
coupe fil



Lageplan
locating plan
plan de position

Pneumatische Schaltplan pneumatic circuit plan schéma des pneumatiques KI.550-16-3			Plan-Nr.
Erstellt am:	Datum:	Name:	Plan-Nr.
Rev:			
Seite:			
Kochs Adler AG Bielefeld			Ersetzt durch:
			Ersetzt durch: 550-P1def-15-01

550-P1def-15-02

Obertransport von 25-5 mm Stichlängen (C: 2,5mm, 12: 5mm, 14: 5mm)
upper feed dog from 25-5mm stitch length (C: 2,5mm, 12: 5mm, 14: 5mm)

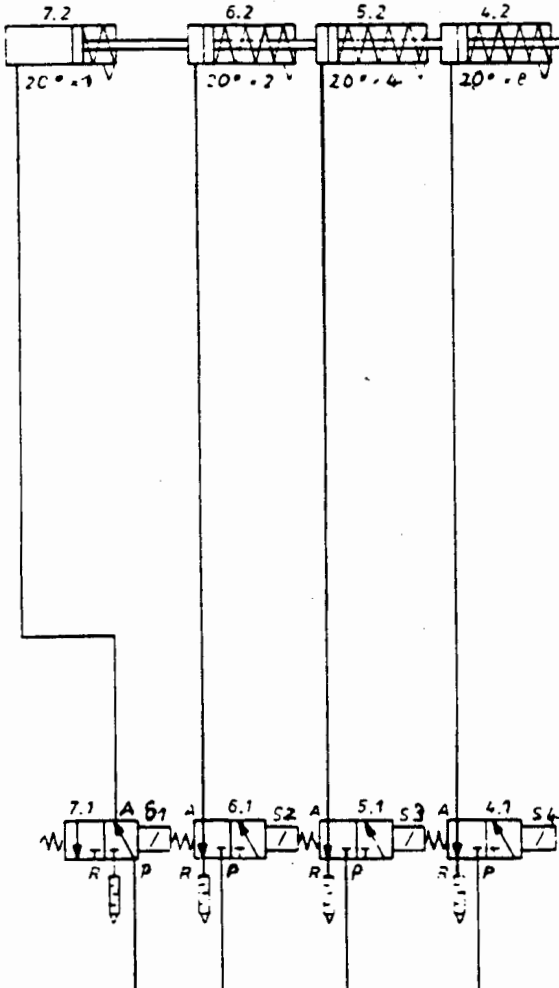
Kreuzselwerle
Ruffling valves
valeur de plissage

	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7
0	X	X	X	X			
1	—	X	X	X			
2	X	—	X	X			
3	—	—	X	X			
4	X	X	—	X			
5	—	X	—	X			
6	X	—	—	X			
7	—	—	—	X			
8	X	X	X	—			
9	—	X	X	—			
10	X	—	X	—			
11	—	—	X	—			
12	X	X	—	—			
13	—	X	—	—			
14	X	—	—	—			
/	keine Änderungen der Ausgänge no output changes sans changement						
E	ein on fermé						

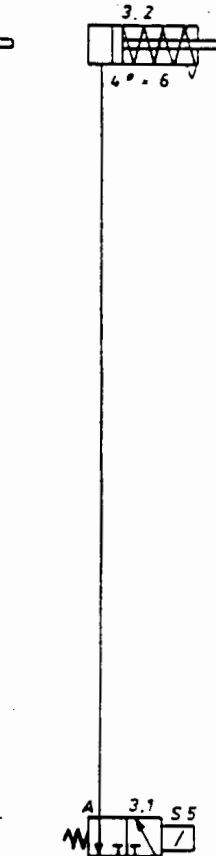
X = ein
on
fermé

Fadenspannungslüftung
thread tension lifting
relâche de la tension de fil

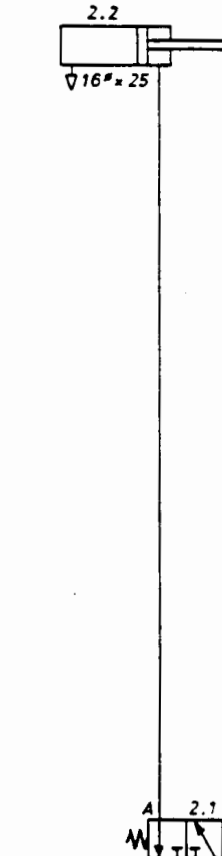
Mehrstellungszyylinder
multi position cylinder
cylindre de multiposition



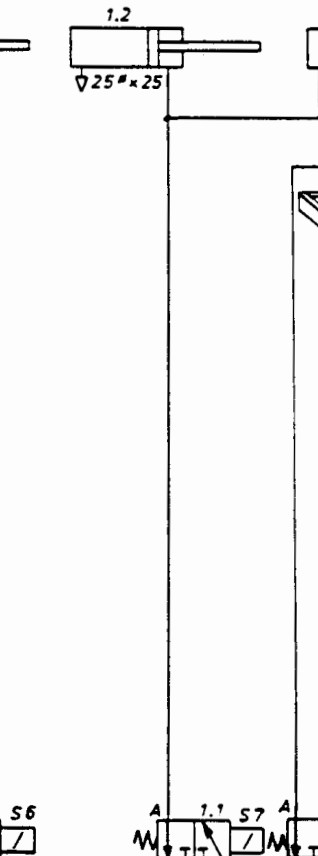
Fadenspannungslüftung
thread tension lifting
relâche de la tension de fil



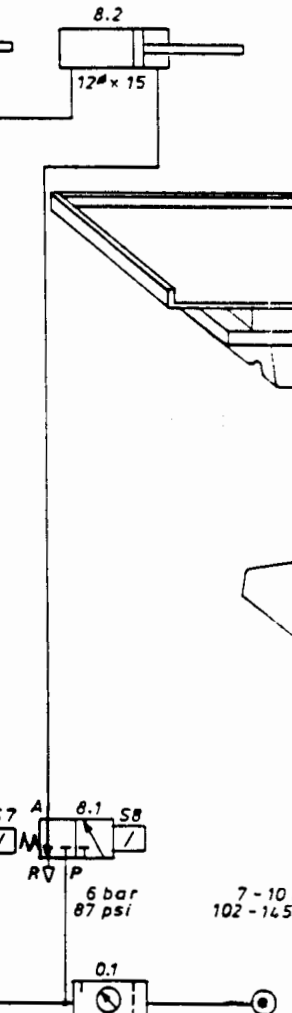
Stichverdichtung
stitch compression
condensation de points



Presserfußlüftung
presser foot lifting
élévation du pied presseur



FA-Zylinder
thread cutting device
coupe fil



Lösung	Name	Pneumotik Schaltplan
1.06.03	1.06.03	pneumatic circuit plan
100	100	schema des pneumatiques
1000	1000	KI.550-16-5u6

Kochs Adler AG Bielefeld

550-P1def-18-01

Lageplan
locating plan
plan de position

