



Service-Information

ACCESS Waschvollautomat AWM 030/WS-F

8570 030 29000

Letzte Änderung: 07.06.2008

Anlagedatum: 07.06.2008

Ersatzteilliste	2
Explosionszeichnung	5
Anschlußplan	7
Stromlaufplan	8
Programmablaufplan	9

Die vorliegenden Serviceunterlagen sind ausschließlich für technisch qualifizierte Fachkräfte bestimmt, welche mit den entsprechenden einschlägigen Sicherheitsvorschriften vertraut sind.

Änderungen vorbehalten

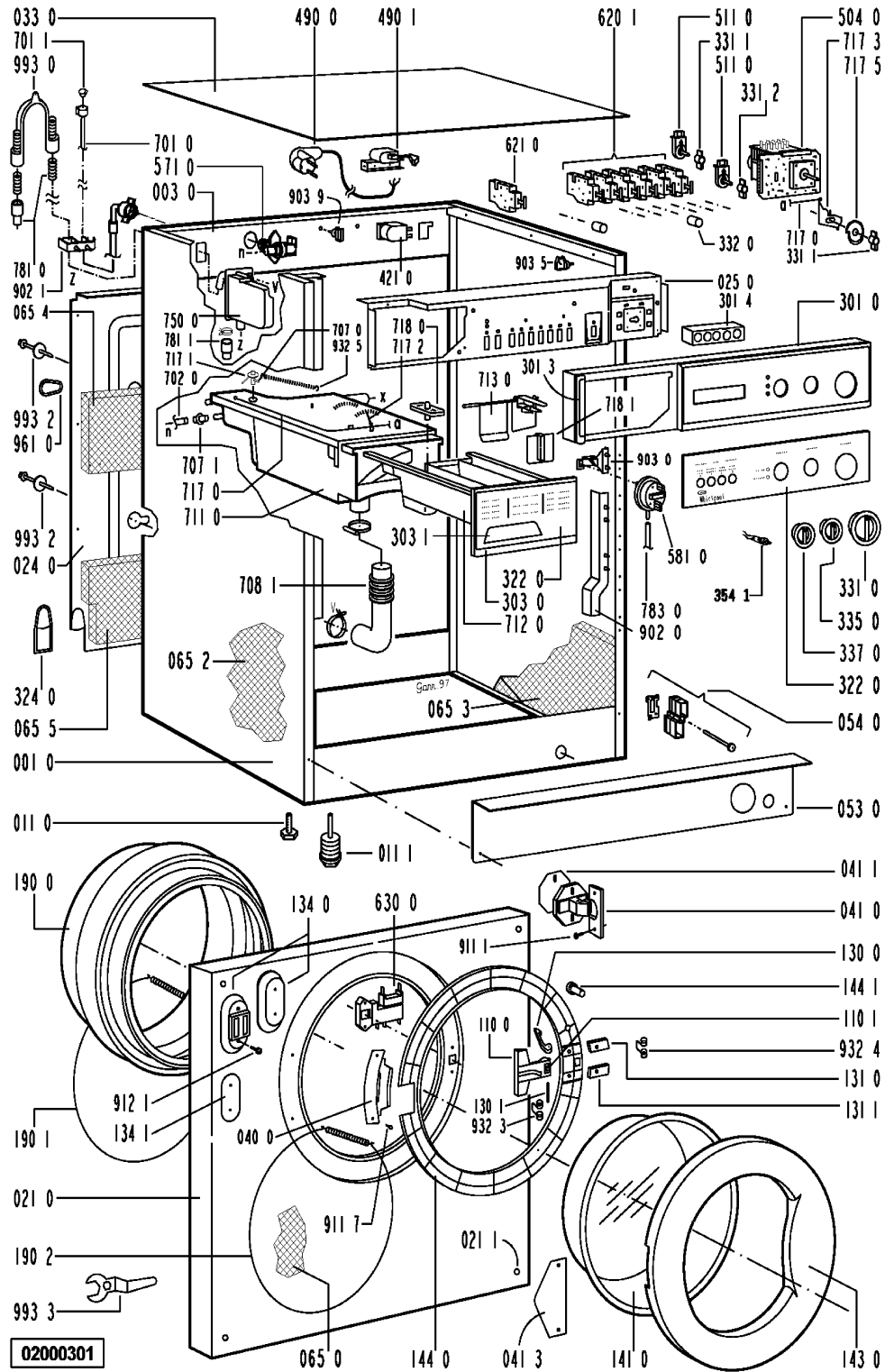
Ersatzteilliste

Pos-Nr.	12NC	Beschreibung
001 0	4812 440 19419	Gehaeuse
003 0	4812 464 48097	Traverse
004 0	4812 440 19423	Bodenwanne
011 0	4812 500 18068	Fuss regelbar 50mm
011 1	4812 500 18074	Fuss Verlaengerung 85mm
011 1	4812 500 18075	Fuss Verlaengerung 82mm
021 0	4812 440 19424	Vorderteil
021 1	4812 462 79654	Stopfen
024 0	4812 440 18997	Rueckwand
025 0	4812 440 19425	Halter f. Steuerung
033 0	4812 310 18383	Abdeckplatte WA/WT9,DELTA
040 0	4812 417 18794	Scharnier
041 0	4812 417 18034	Scharnier Vortuer
041 1	4812 417 18035	Einlage Unterlage 0.2mm
041 1	4812 417 28002	Einlage Unterlage 1mm
041 3	4812 417 18033	Scharnierabde.
053 0	4812 459 38014	Sockelblende
054 0	4812 440 19433	Distanzstueck f. Sockel
061 0	4812 466 88458	Gegengewicht oben
061 1	4812 466 88462	Gegengewicht unten
065 0	4812 310 18341	Isolation B.in front
065 2	4812 310 18342	Isolation B.in links
065 3	4812 310 18343	Isolation B.in rechts
065 4	4812 310 18335	Isolation hinten oben
065 5	4812 310 18336	Isolation hinten unten
080 0	4812 529 18036	Stosssdaempfer 600-1200
084 0	4812 466 58001	Silentblock
086 0	4812 401 18409	Halter Stosssdaempfer
086 1	4812 401 18413	Halter Stosssdaempfer
086 2	4812 401 18412	Stopfen Stosssdaempfer
110 0	4812 498 18142	Handgriff Tuer
110 1	4812 417 18796	Hebel Tuergriff
130 0	4812 417 28051	Verschluss Tuer
130 1	4812 417 28045	Stift Tuerverschluss
131 0	4812 417 28053	Platte oben
131 1	4812 417 28052	Platte unten
134 0	4812 417 48001	Magnet + Puffer
134 1	4812 417 28001	Einlage f. Magnet
141 0	4812 450 68219	Schauglas
143 0	4812 440 19418	Fensterrahmen
144 0	4812 417 18795	Rahmen Schaugl.
144 1	4812 401 18417	Stopfen
190 0	4812 466 68527	Manschette
190 1	4812 492 18017	Schelle
190 2	4812 492 98011	Schelle
200 1	4812 418 18188	Bottich Vorderteil 48L,1200
200 2	4812 418 18192	Bottich Hinterteil
200 3	4812 520 18068	Nabe kpl. 800/1000,48L
200 4	4812 290 88054	Klemme für Behaelter
220 0	4812 418 18196	Trommel 800-1000

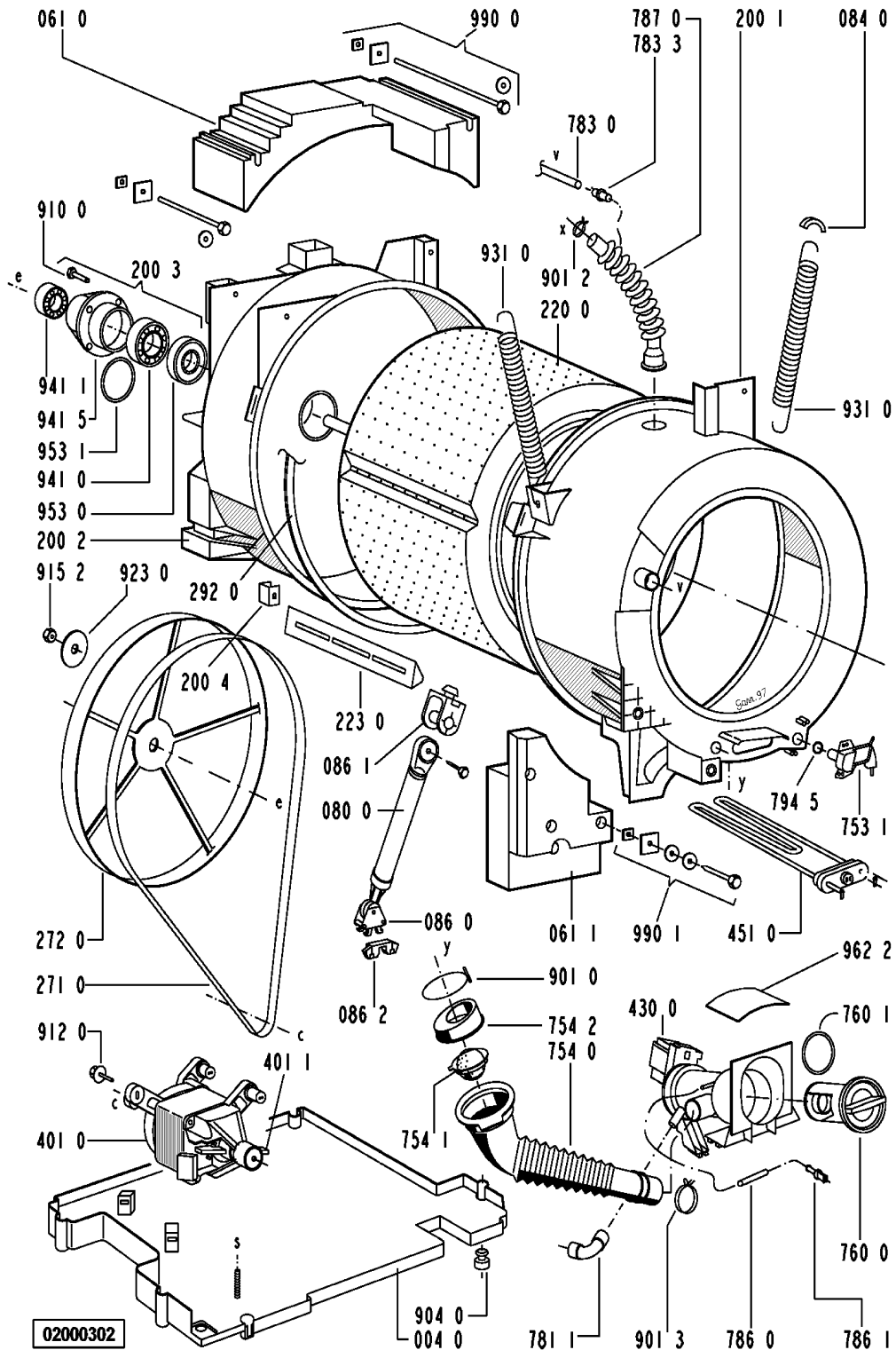
Pos-Nr.	12NC	Beschreibung
223 0	4819 515 28244	Mitnehmer
271 0	4812 358 18056	Keilrippenriem. WH 1250 J5
272 0	4812 528 58027	Riemenscheibe DIAM.298
292 0	4812 530 58101	Dichtung Behaelter
301 0	4812 452 19346	Schalterleiste
301 3	4812 452 19348	Schalterleiste seitliches Teil
301 4	4812 452 19355	Rahmen Schalter 5-Pos.
303 0	4812 498 18143	Griff Schublade
303 1	4812 498 18144	Griffabdeckung
322 0	4812 459 18167	Einlage bed. AWM 030-F
324 0	4812 440 18992	Deckel Rueckwand
331 0	4812 413 48246	Knopf Timer 2A-
331 1	4812 413 18202	Adapter f. Knopf
331 2	4812 413 18201	Adapter f. Knopf
332 0	4812 410 28555	Drucktaste
335 0	4812 413 48245	Knopf Thermost.
337 0	4812 412 58001	Knopf
354 1	4812 134 48196	Signallampe
401 0	4812 361 58117	Motor WA-DELTA 800U-MCA45
401 1	4812 362 48004	Kohlebuerste Motor CES
421 0	4812 121 18142	Entstoerfilter 1,00 μ F
430 0	4812 360 18369	Laugenpumpe
451 0	4812 259 28662	Heizelement
490 0	4819 321 18136	Netzkabel 2m SA
490 1	4812 321 28367	Zugentlastung
504 0	4812 282 18458	Timer MASK 3 2A
511 0	4812 413 48223	Wahlschalter f. Temp./Drehz.
571 0	4812 281 28368	Magnetventil einfach
581 0	4812 271 28366	Niveauschalter
620 1	4812 276 18238	Schalter Optionen
621 0	4812 276 18252	Schalter Ein / Aus
630 0	4812 280 58023	Tuerverriegel.
701 0	4819 530 28848	Zulaufschlauch
701 1	4812 480 58076	Sieb Zulauf
702 0	4812 530 28828	Zulaufschlauch intern
707 0	4812 526 48031	Duese schwenk
707 1	4812 526 48028	Duese Einspuelung
708 1	4812 530 48143	Krueemmer Zulauf
711 0	4812 418 88025	Einspuelbeh. BK,WH-3CH
712 0	4812 418 78922	Schublade
713 0	4812 418 88019	Klappe Waschmittelkasten
717 0	4812 321 28377	Bowdenzug
717 1	4812 321 38013	Hebel , Duese
717 2	4812 321 38012	Justier-Element
717 3	4812 278 88007	Gleitstueck
717 5	4812 282 18459	Nocken BK,WH,BI,PL 2A,3CH
718 0	4812 526 48027	Saugheber
718 1	4812 418 88018	Trennteil 3 K.
750 0	4812 530 48153	Ausgleichkammer BUILT-IN
753 1	4812 418 68143	Luftkammer

Pos-Nr.	12NC	Beschreibung
754 0	4812 530 28826	Ablaufbalg
754 1	4812 530 28832	Verschluss eco
754 2	4812 530 28829	Flansch eco
760 0	4812 480 58078	Filter Satz Pumpe
760 1	4812 418 68138	Dichtung Grobfalle
781 0	4812 530 28831	Ablaufschlauch
781 1	4812 530 28818	Schlauch Pumpe
783 0	4812 530 28827	Schlauch Niveauschalter
783 3	4812 530 18001	Verbindung Stueck
786 0	4812 530 28812	Schlauch Notentleerung
786 1	4812 462 78179	Stecker
787 0	4812 530 28819	Schlauch
794 5	4812 530 58098	Dichtung Luftkammer
901 0	4812 401 18415	Schlauchschele
901 2	4812 401 18401	Schele
901 3	4812 401 18414	Schlauchschele
902 0	4812 290 88049	Halterung Tuerverriegelung
902 1	4812 255 18204	Halter Ablaufschlauch
903 0	4812 255 18205	Halter Niveauschalter
903 5	4812 290 88048	Kabelfuehrung
903 9	4812 290 88046	Kabelfuehrung
904 0	4812 529 58002	Niete Boden
910 0	4812 502 18383	Schraube Torx T40 M 8X 25
911 1	4812 502 48004	Schraube Spanplatte 4x15H
911 7	4812 903 08014	Schraube M5x12
912 0	4812 502 18382	Schraube M8 X 35
912 1	4812 502 18007	Schraube M 5x16-H
915 2	4812 505 18371	Mutter M 12
923 0	4812 532 18024	U-Scheibe
931 0	4812 492 38363	Feder
932 3	4812 492 58025	Feder Tuerverschluß
932 4	4812 492 58024	Feder
932 5	4812 492 38359	Feder , Duese
941 0	4812 310 18365	Lagersatz KD SET AGG 1
941 1	4819 520 18034	Kugellager 6202 2Z
941 5	4812 520 18069	Nabe 800/1000,48L
953 0	4812 530 58097	Wellendichtring
953 1	4812 530 58096	O-Ring Lager
961 0	4812 466 68545	Abdeckung BK/WH
962 2	4812 360 78035	Folie Wasserschutz
990 0	4819 310 39227	Montagesatz Gewicht oben
990 1	4819 310 39228	Montagesatz Gewicht unten
993 0	4812 530 48017	Bogen
993 2	4812 268 18015	Transportsich.
993 3	4812 395 58004	Werkzeug

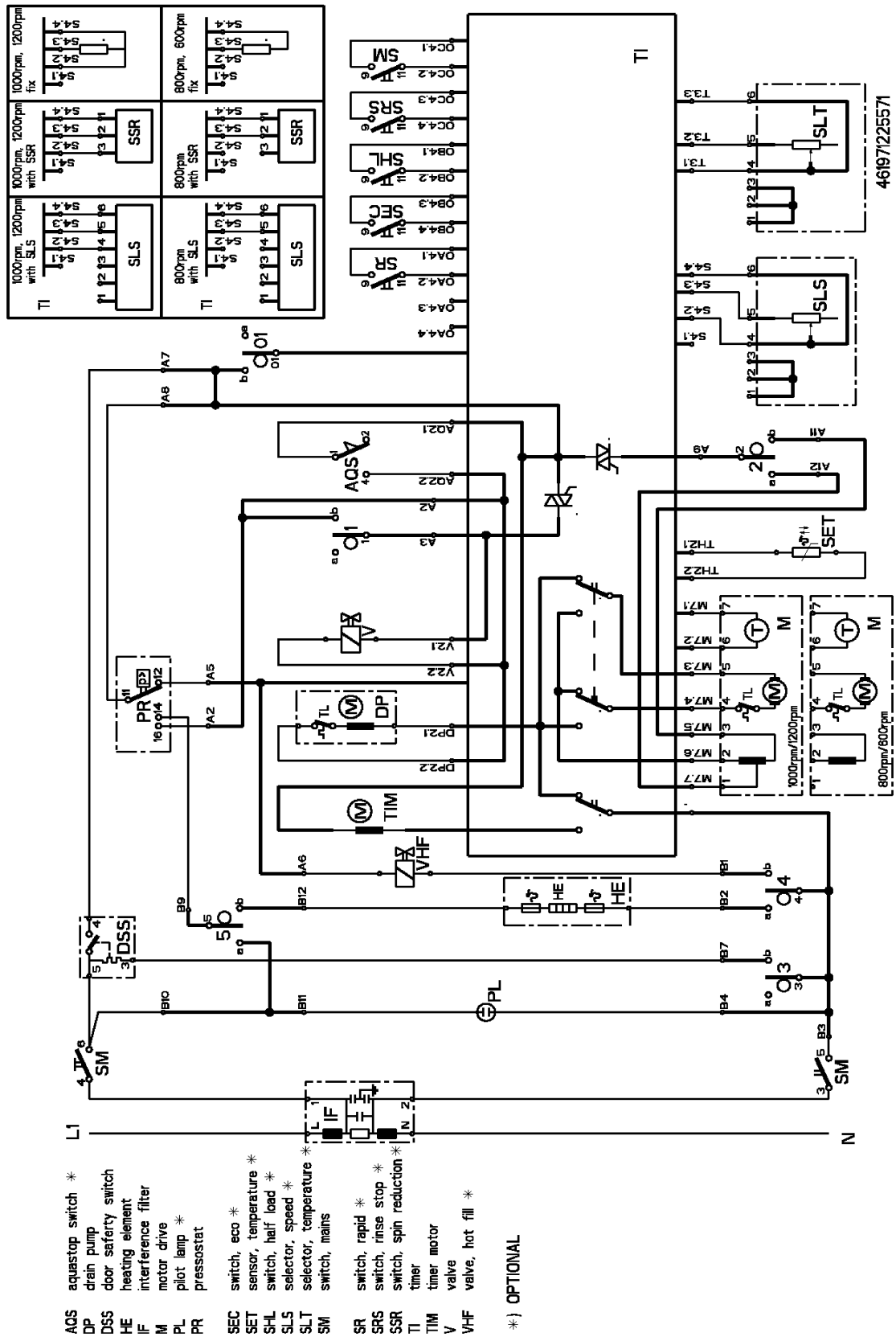
Explosionszeichnung



Explosionszeichnung



Stromlaufplan



Programmablaufplan

