

Indesit Company



Modellbezeichnung:
WMS600T

Kommerzielle Code:
16493

Allgemeine

Hinweise

Hauptpunkte Technischer Dokumentation

Infolge werden allgemeine Informationen aufgezeigt, um die Einsicht der technischen Dokumentation zu erleichtern:

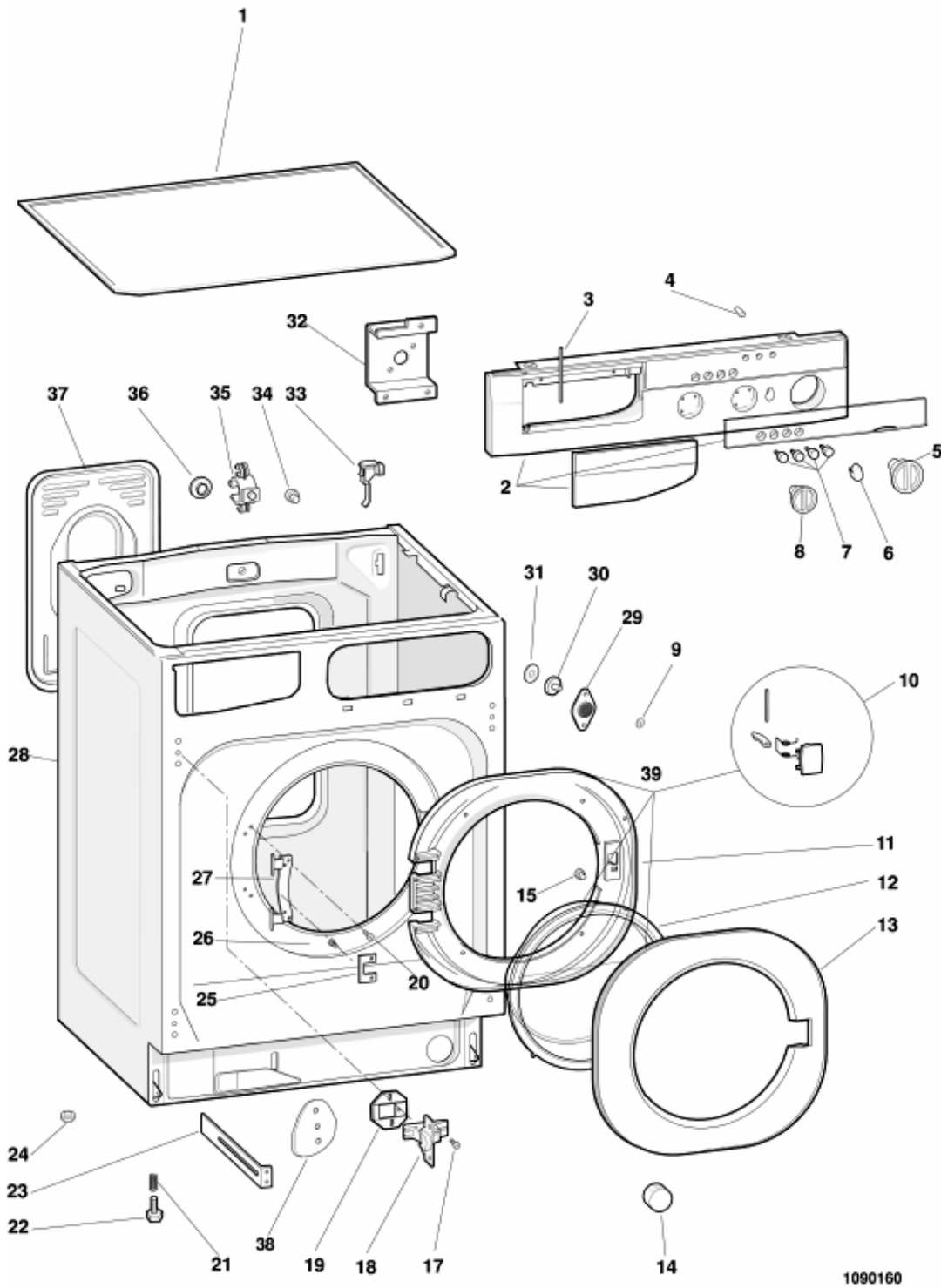
1. Die Modelle, einer gleichen Produktgruppe, haben die Explosionszeichnung gemeinsam, welche die höchste Menge an Ersatzteile aufweist. Im allgemeinen hat ein Modell nicht unbedingt einen Ersatzteilcode, mit allen Einzelheiten einer Explosionszeichnung vereint.
 2. Einige Ersatzteile können nicht auf der Explosionszeichnung dargestellt werden (Bedienungsanleitungen, spezielle Kitt etc.). Sie finden diese Code in der Ersatzteilliste, mit den gleichen Referenzen, des Teils; auf das installiert wird. Oder mit Referenzen 099 oder 999. Die Bedienungsanleitung, wenn vorhanden, werden mit der Referenz 000 gekennzeichnet.
 3. Die Explosionszeichnungen weisen auf der rechten Seite oben, eine Matrikelnummer (MATR.). Diese Nummer zeigt den Produktionsbeginn der Produktpalette; Einige Modelle können mehrere Explosionszeichnungen einer gleichen Kategorie haben, die durch eine andere Matrikelnummer gekennzeichnet und an einer anderen Ersatzteilliste angeschlossen sind. In diesen Fällen, benötigt man die Matrikelnummer, des zu reparierenden Produktes, um das richtige Ersatzteil zu identifizieren: Die Referenzexplosionszeichnung wird diejenige sein, welche eine jüngere Matrikelnummer aufweist; allerdings vorherige Matrikelnummer des betreffenden Produktes.
 4. Für einige Explosionszeichnungen können, nach Veröffentlichung, Überarbeitungen nötig sein; eventuelle zusätzliche neue Ersatzteile, die zu einer Explosionszeichnung nachträglich eingetragen werden, werden die bestehenden Nummerierungen, der Referenzen, befolgen. Die Revisionsnummer, der Tabelle, wird in den letzten Vier Ziffern, der Matrikelnummer, aufgezeigt.
 5. Die Liste, der Ersatzteile, die auf einer bestimmten Explosionszeichnung vereinigt sind, weisen die zugehörigen Codenummern der Ersatzteile auf, die zu diesen bestimmten Modellen gehören ; zusätzlich werden für jeden einzelne Codenummern aufgeführt
- RIF: Zeit der Referenznummer des Ersatzteils einer Explosionszeichnung; Alternativ: Liste der Ersatzteile, welche anstelle einer gezeigten Codenummer, verwendet werden können, mit der gleichen Funktionalität, des original Ersatzteils.
- INDUSTRIECODE: Liste der Modellvariationen (auf Produktplakette eingetragen) zu dem ein bestimmtes Ersatzteil gehört;
- Notizen: Code der Notizen, an die man sich hält, um die technische Intervention zu erledigen, als Hinweis der eingeführten Modifikationen oder um das richtige Ersatzteil herauszufinden.
6. Einige aufgeführte Notizen, sind von allgemeiner Bedeutung und daher nicht an ein bestimmtes Ersatzteil angeschlossen. Um ein Modell korrekt zu reparieren, ist es erforderlich, sämtliche Inhalte, der aufgeführten Notizen, zu berücksichtigen, und von Zeit zu Zeit prüfen, ob die Dokumentation verändert worden ist.

7. Auf dem Deckblatt der technischen Dokumentation SAT sind die Modellbezeichnungen und die dazugehörigen Kommerziellcode aufgeführt.

1090160

Explosionszeichnung

Matr. 80305.0003



1090160

1090160

Ersatzteilliste

Ref.	Ersatzteilco	Ab S/N	Bis S/N	Ersatz	Beschreibung	Notizencode	Industrie-code
000	C00055725				montageschablone f.tuerschaniere		
000	C00056262			1 x C00087354	montage-kit f. moebelfront (lb)		
000	C00057094				bedienungsanleitung i-gb-f-d-nl-e-		
001	C00055714				unterbauplatte verzinkt		
002	C00057093				blende + schubladengriff	n1040013 n1040047	
003	C00046127				scharnierbolzen schublade		
005	C00056715				timerknebel versenkbar weiss 27		
006	C00046199				betaetigungstaste weiss f.		
007	C00056714				taste weiss 27		
008	C00056716				knebel weiss 27		
009	C00024221				ring (f. knebel)		
009	C00058030				kit magnetscheibe		
010	C00053709				tuergriff kpl. (kit)		
011	C00037224				tuerinnenrahmen		
012	C00028304				fuellfenster (80107)		
013	C00035765				aussenrahmen weiss		
014	C00056248			1 x C00087353	gehaeusestopfen h=25,5 mm grau		
018	C00056261				scharnier f. moebeltuer		
019	C00055738			2 x C00087348	scharierunterlage legscheibe 7,8		
020	C00019846				scharnierschraube t 1/2 t m4x12		
020	C00056260			1 x C00065185	scharnierschraube(tcbz		
022	C00031434			1 x C00075661	fuss verstellbar 45 mm	n1040084	
022	C00075661				fuss verstellbar 60 mm		
023	C00035593				sockelfuehrung verstellbar		
023	C00059638				sockelfuehrung verstellbar kit		
025	C00035769				scharnierunterlage		
026	C00002497				mutter m4x3,2x7		
026	C00019845				scharnierschraube t 1/2 t m4x8		
027	C00035764				scharnier		
028	C00055650				gehaeuse weiss kit		
029	C00045656				magnethalter		
030	C00033428				magnet f. aussentuer		
031	C00045655				magnetscheibe f. aussentuer		
032	C00046497				halterplatte f. timer		

1090160

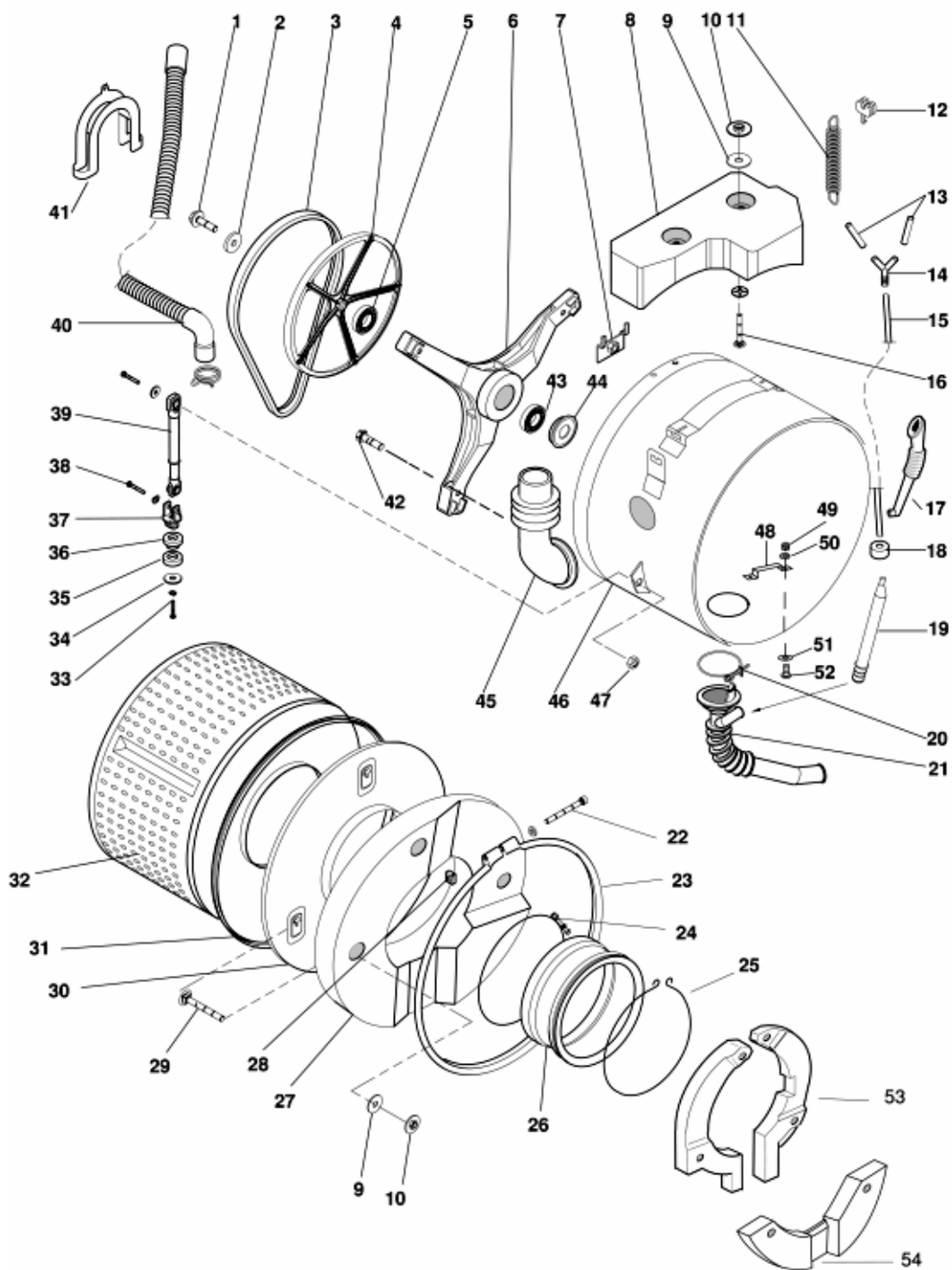
Ersatzteilliste

Ref.	Ersatzteilco	Ab S/N	Bis S/N	Ersatz	Beschreibung	Notizencode	Industriecode
033	C00024552				halter ablaufschlauch		
033	C00046667				schelle fixierung		
034	C00003144				lochabdeckung (blindverschluss)		
035	C00019685				halter ablaufschlauch		
036	C00046666				schelle f. ablaufschlauch		
037	C00049515				rueckwandabdeckung weiss		
038	C00055735				unterlage f.tuerschanier		

1090250

Explosionszeichnung

Matr.71017.0001



1090250

1090250

Ersatzteilliste

Ref.	Ersatzteilco	Ab S/N	Bis S/N	Ersatz	Beschreibung	Notizencode	Industriecode
001	C00039671				schraube f.riemenscheibe (21106))		
002	C00039670				unterlegscheibe 'f. riemenscheibe'		
003	C00003088				keilriemen l= 1245mm	n1040023	
003	C00063673				keilriemen 2/16 poly-v		
004	C00042888				trommelriemenscheibe 600 u/min	n1040023	
004	C00051253				trommelriemenscheibe 650 u/min		
006	C00042889				kreuzgestell kpl. '600 u/min'		
007	C00009793				mutter		
007	C00019667				plaettchen f. kreuzgestell		
008	C00056233				oberes ausgleichsgewicht		
009	C00019849				u-scheibe (37x8 5x2)		
009	C00037346				unterlegscheibe (kunststoff)		
010	C00047136			1 x C00144571	mutter m8		
011	C00029165				bottichfeder gelb		
012	C00019675				federring (-aufnahme)		
015	C00030388			1 x C00041785	niveauschalterschlauch 450 mm		
016	C00038865				schraube m 8 x 60		
017	C00056720				schlauch (mansch.-bottich)		
018	C00019755				gummipuffer		
019	C00051423				luftfalle		
020	C00027990				schlauchklemme 78-85		
020	C00051729				schlauchklemme 50-60		
021	C00056263				schlauch bottich-pumpe		
022	C00023840				schraube m6 x 80 f. spannring		
023	C00003018				spannring f. bottichdeckel		
024	C00036780				spannring f. tuermanschette innen		
025	C00033041				sicherungsring 856 mm		
026	C00024551				tuermanschette		
027	C00026271			2 x C00036952 1 x C00052574	vorderes gegengewicht	n1109001	
028	C00023841				mutter f. spannring m6		
029	C00036952				schraube m 8 x 45		
030	C00031367			1 x C00020941 1 x C00031029	bottich-stirnwanddeckel emailiert		
030	C00033090				bottich-stirnwanddeckel inox		

1090250

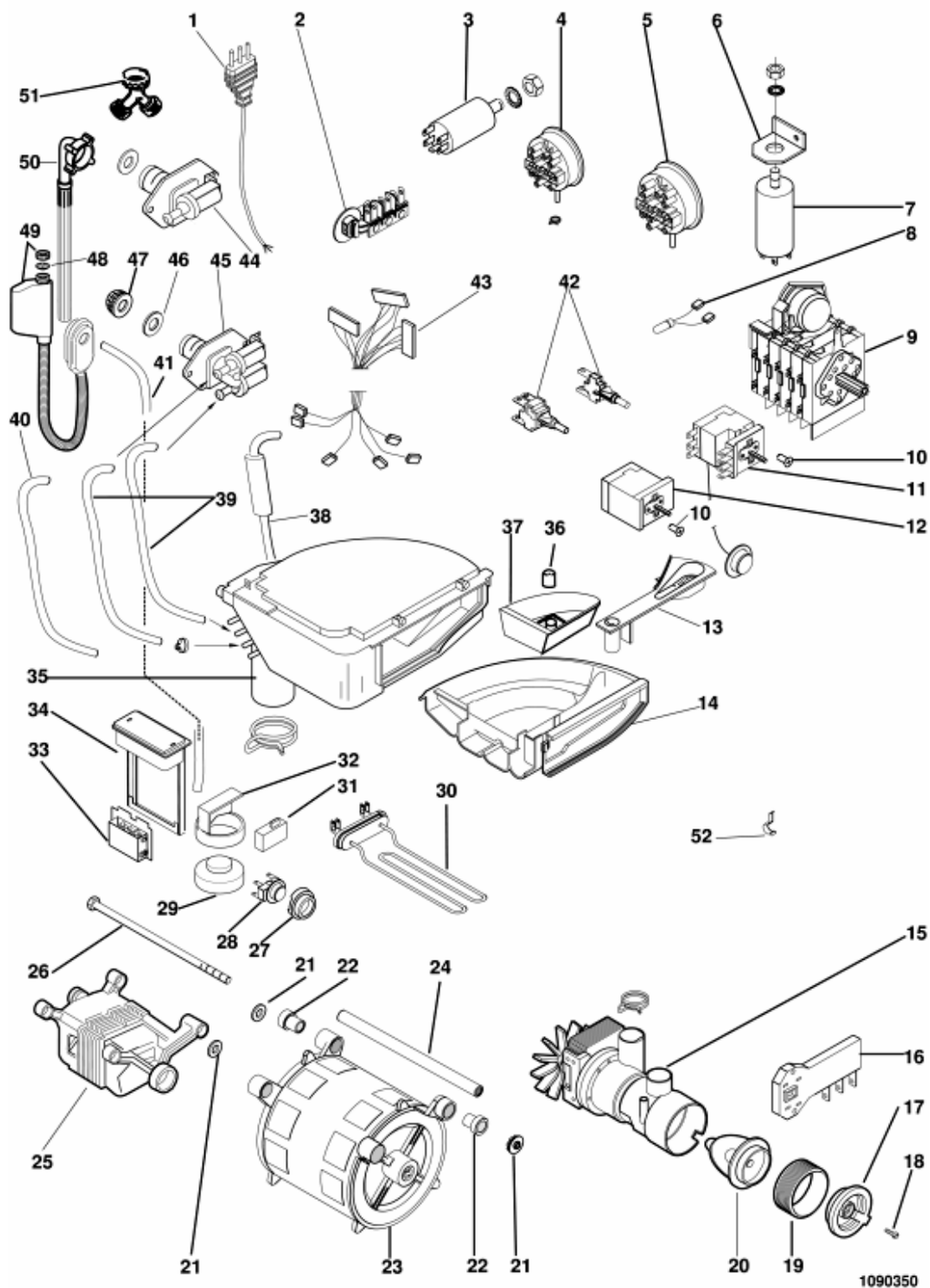
Ersatzteilliste

Ref.	Ersatzteilco	Ab S/N	Bis S/N	Ersatz	Beschreibung	Notizencode	Industriecode
031	C00013579				bottichdeckeldichtung	n1040153	
031	C00020941				bottichdeckeldichtung		
032	C00042885			1 x C00042886	trommelkreuzstueck 600 u/min		
032	C00042979				trommel kpl. '600 u/min 42 liter'		
033	C00030446				schraube m10 x 45 zntr.		
037	C00030338				lagerung f. stossdaempfer		
039	C00031419				stossdampfer (suspa 012 100n) 'k-		
040	C00027466				spiral-ablaufschlauch 3/4"		
041	C00019902				kruemmer f. spiral-ablaufschlauch		
042	C00038358				schraube m8x16 (loctite)		
043	C00002590				kugellager 17x40x12 6203-2z skf		
043	C00002591				kugellager 20x47x14 typ 6204-2z		
044	C00042890				haltering 600 u/min		
045	C00027923				schlauch (einsp.-bottich)		
046	C00055716				bottich inox		
046	C00057055			1 x C00055716	bottich emailliert	n1040156	
047	C00030680			1 x C00040130	mutter m 10 (selbstsichernd)		
048	C00037083			1 x C00037177	halter f. heizwiderstand		
048	C00058523				kit heizungfuehrung		
049	C00037135				selbstsichernde mutter m4		
050	C00037142			1 x C00037132	scheibe 4 x 12 x 1 inox		
051	C00037133			1 x C00037132	dichtung f. heizwiderstand		
052	C00037132				kit schrauben m4x12 inox typ tmt	n1040300	
053	C00045236				ausgleichsgewicht vorn re/li guss	n1040065	
054	C00052574				ausgleichsgewicht vorn/unten		

1090350

Explosionszeichnung

Matr. 71017.0001



1090350

1090350

Ersatzteilliste

Ref.	Ersatzteilco	Ab S/N	Bis S/N	Ersatz	Beschreibung	Notizencode	Industriecode
001	C00022357			1 x C00024521	netzanschlusskabel 3x1 l=2,70 m		
002	C00041163				klemmblock komplett		
003	C00026359				entstoerfilter		
005	C00056246				pressostat i/125-95 ii/185-105		
007	C00013582				kondensator 500v/16		
008	C00019749				kontrolleuchte		
009	C00051767			1 x C00087558	timer eaton elbi 0748-0748/1-		
010	C00046664				schraube m4 x 6 tsp		
011	C00033058				thermostat imet regulierbar		
013	C00046154				saugheber f. weichspueler		
014	C00046148				waschmitteleinspuelkammer kpl.	n1040047	
015	C00056245				ablaufpumpe 220/240v 50 hz		
016	C00011140				tuerschalter omp 626/661		
017	C00034495				griff f. flusensieb		
018	C00054635				schraube m 6x18 f. filterdeckel		
019	C00034496				dichtung f. flusensieb		
020	C00034494			2 x C00103447	flusensieb plaset		
021	C00002407				scheibe 6,4x13x1,5		
022	C00019682				motorhalterbuchse 20 mm		
023	C00046144				motor kit 2/16 polig	n1040023	
023	C00059686				motor 2/16 polig 230/240v		
024	C00019965				distanzstueck f. motorbefestigung		
026	C00019964				schraube f. motorbefestigung m6		
027	C00014917				dichtung		
027	C00020181				blindstopfen thermostat		
028	C00056749				thermostat 1t 60 c nc		
030	C00033055				heizwiderstand+trockengehschutz		
035	C00046151			1 x C00066347	einspuelkammer m. deckel kpl.		
039	C00046669			1 x C00015498	einlaufschlauch l= 400 mm		
042	C00031061				schalter nc 'drehzahlabsenkung'		
042	C00031440				hauptschalter (e0001) on-off		
042	C00048046			1 x C00030358	schalter na e1.058		
043	C00057056				kabelbaum + timer elbi 0748/2		
045	C00047185				doppel-magnetventil 7lt./min.		
047	C00005781				filterdichtung (sieb)		

1090350

Ersatzteilliste

Ref.	Ersatzteilco	Ab S/N	Bis S/N	Ersatz	Beschreibung	Notizencode	Industriecode
050	C00003070				zulaufschlauch 1,5 m rohs		
052	C00044808				halter f. luftfalle		

Notizen

n1040013: Neues Indesit Logo

Ab der Serien-Nr. S/N 90301.0001 wird auf der Blende und auf der Bedienungsanleitung der Waschautomaten und Waschtrockner das neue Indesit Logo angebracht. Die neuen Teile werden mit denselben Code-Nummern geführt, wie die vor der Änderung eingesetzt.



n1040023: MOTOR, RIEMENSCHLEIBE, RIEMEN

Ab der Seriennummer S/N ersetzt der neue Motor 059686 den mit Code 046144. Die Änderung bringt den Einsatz des Poly-V-Riemens Code 063673 und der Trommelriemenscheibe Code 051253 mit sich. Diese neuen Teile können nicht einzeln, sondern nur als gemeinsame Einheit mit den vor der Modifikation verwendeten getauscht werden.

Code der vor der Änderung eingesetzten Teile

046144 Motor Kit 2/16-polig
003088 Riemen L= 1245 mm
042888 Riemenscheibe

Code der geänderten Teile

059686 Motor 2/16-polig
063673 Poly-V-Riemen L= 1245 mm
051253 Riemenscheibe

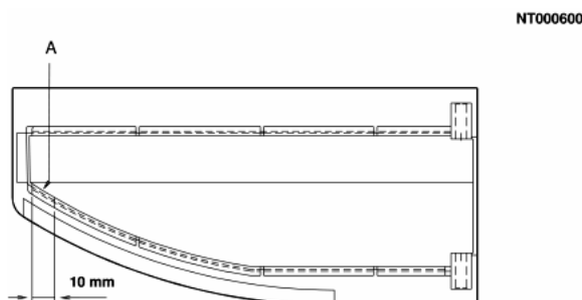
n1040047: Änderung an der drehbaren Reinigerkammer

Ab Seriennummer 90901.0001 wurde an sämtlichen Waschvollautomaten der Linie Dialogic AD, Supermargherita AL - LA - AB - BA - ALS - LAS - ABS - BAS, und andere EWA, S, A, CD, ML.S, WDS, SG, LB, WMS, MLT und MLTI die drehbare Reinigerkammer geändert.

Die geänderte Kammer behält denselben SAT-Code (Code 046148) bei; wenn sie in vor der Änderung gebaute Modelle eingesetzt wird, muß am Griff ein Stück der inneren Rippe abgenommen werden, wie auf nachstehender Abbildung veranschaulicht.

In den Fällen, in denen die Schalterblende plus Griff ersetzt werden muß, ist durch Kontrolle der Seriennummer und des eingesetzten Griffes zu überprüfen, ob das Stück Rippe entfernt werden muß oder nicht.

A - Um diese neue Seifenkammer an den vor der Änderung eingesetzten Griff anbringen zu können, muss der markierte Bereich der Rippe abgeschnitten werden. (Verwenden Sie hierzu einen Cutter oder eine Feile)



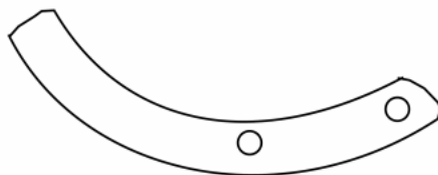
n1040065: Neue Gegengewicht-Auswuchtung

Ab Seriennummer 00201.0001 wird bei einigen Waschvollautomaten und Waschtrocknern der Einbauversion und ab Seriennummer 00207.0001 auch bei den Waschtrockner-Standgeräten ein neues Gegengewicht Code 052574 als Ersatz für Codenummern 032865 und 032866 (austauschbar mit 045236) eingesetzt.

Das Gegengewicht Code 052574 kann auch in die vor der Änderung gefertigten Geräte eingebaut werden; in diesem Falle sind zur Befestigung zwei M8 X 50 - Schrauben Code 074018 zu verwenden.

Cod. 045236 Kg. 4,2

CONTRAPPESO ANTERIORE INFERIORE GHISA DX - SX
FRONT COUNTERWEIGHT CAST IRON DX - SX
CONTREPOIDS ANT. INF. DX - SX
AUSGLEICHSGEWICHT VORN/UNTEN (GUSS) DX - SX
CONTRAPESO ANTERIOR INFERIOR DX - SX
CONTRAPESO ANTERIOR INFERIOR GHISA DX - SX



Cod. EX 032865, 032866 e 043559.

n1040084: Fuß H.60 mm.

Ab Seriennummer 00515.0001 wird bei allen Einbaumodellen der Waschvollautomaten und Waschtrocknern der Fuß Code 075661, Länge 60 mm anstelle des Fußes Code 031434 (Länge 45 mm) verwendet.
Der Fuß Code 031434 wird ordnungsgemäß weitergeführt, da er für andere Modelle weiter verwendet wird.

n1040156: Anwendung der rostfreien Trommeln statt der emaillierten

Ab der Kennnummer 009190001 werden bei den in Comunanza hergestellten Wasch- und Trockengeräten, die emaillierten Trommeln mit rostfreien ersetzt.

Das sind die davon betroffenen Kennnummer

Cod. 032848 - Zusammenbau emaillierte Trommel 42L;
Cod. 033092 - Zusammenbau rostfreie Trommel 42L;

Cod. 031647 - emaillierte Trommel KLB6 ;
Cod. 030380 - rostfreie Trommel AML1274';

Cod. 043567 - emaillierte Trommel mit Stossdämpfereinsatz 1400 Upm;
Cod. 043434 - rostfreie Trommel mit Stossdämpfereinsatz 1400 Upm;

Cod. 056795 - emaillierte Trommel mit Stossdämpfereinsatz und Mündung für das Rückholen des Waschmittels;
Cod. 056935 - rostfreie Trommel mit Stossdämpfereinsatz und Mündung für das Rückholen des Waschmittels;

Cod. 057055 - emaillierte Trommel mit Stossdämpfern und Mündung für das Rückholen des Waschmittels WMS6T;

Cod. 055716 - rostfreie Trommel mit Stossdämpfern und Mündung für das Rückholen des Waschmittels;

Cod. 063733 - emaillierte Trommel mit Waschmittel-Rückholen -umgelegener Kasten-;
Cod. 060298 - rostfreie Trommel mit Waschmittel-Rückholen -umgelegener Kasten-.

Le vasche inox possono essere impiegate al posto di quelle smaltate che vengono gestite fino ad esaurimento delle scorte.

Rostfreie Trommeln können statt der emaillierten verwendet werden, die bis zur Erschöpfung des Bestands gebraucht werden.

n1109001: GEGENGEWICHT VORN

Bei den Einbau-Waschautomaten wird das vordere runde Gegengewicht durch das geteilte aus Guß gefertigte ersetzt. Diese Änderung betrifft folgende Code-Nummern:

Code 036952 - Schraube M 8 X 45

Code 019849 - Unterlegscheibe 37X8,5X2

Code 045236 - Gegengewicht vorn re/li
(Gußeisen 4,2 kg)

Code 047136 - Mutter M8 Romob

Code 020941 - Bottichdeckeldichtung

Code 033090 - Stirnwanddeckel

n1040153: Verwendung der Bottich-Abdeckung aus Edelstahl bei den Modellen der Produktion von Comunanza.

Seit der Seriennummer 00918.0001 wird bei folgenden Waschmaschinen und Wäschetrocknern, die im Werk von Comunanza hergestellt werden, die Bottich-Abdeckung aus Edelstahl, Codenummer 033090, und die dazugehörige Dichtung, Codenummer 020941, an Stelle der alten emaillierten Abdeckung Codenummer 032870 und der Dichtung Codenummer 013579 verwendet.

Die Edelstahl-Abdeckung und die dazugehörige Dichtung können allgemein an Stelle der alten Teile verwendet werden. Die alten Teile werden bis zum Ende der Lagerbestände aufgebraucht.

Legende

Legende: 109202a

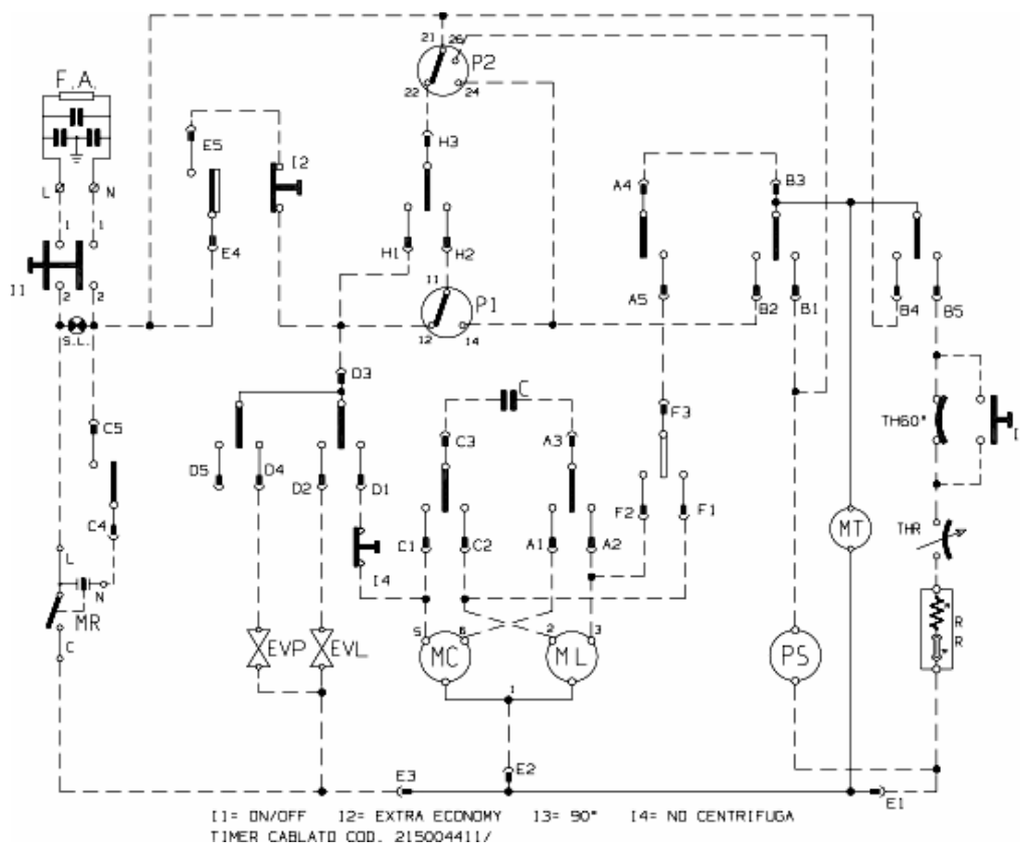
AQS	Aqua-Stop-Elektroventile	Mzbn/MTA	Zeitregler-Motor zbn
B	Sicherheits-Tuerschalter	N	Nulleiter - Klemmenbrett
BC	Blocco Cesto	NC	Schleuderausschlu?
BF	Klemmenbrettkontakte, Motorgeblase u.	P	Druckwacher
BP	Sicherheits-Tuerschalter	P1	Druckwacher 1. Stufe
C	Kondensator	P2	Druckwacher 2. Stufe
CA	Kondensator	PA	Potentiometer fur hohe Geschwindigkeit
DV	Stromabzweiger	PB	Potentiometer fur niedrige
EF/CL	Electro-Valve Cold Water / Bleach	PL	Pure Wool
EF/L	Electro-Valve Cold Water / Wash	PM	Motor Thermoprotector
EF/P	Electro-Valve Cold Water / Prewash	PR	Timer-Programmiereinheit
ER	Exclude Heating Element	PS	Ablaufpumpe
ET	Thermostat-Ausschlu?	R	Heizwiderstand
EV	Elektroventil	RE	Relais
EVA	Elektroventil fur Trocknung	RR	Heizung
EVC	Warmwasser-Elektroventil	RV	Geschwindigkeitsregler
EVF	Kaltwasser-Elektroventil	Ras/RA	Trockenwiderstand
EVL	Wash electrovalve	S	Kontrollampe
EVP	Pre Wash electrovalve	SL	Leitungskontrolleuchte
FA	Funkentstörung	SO	Sichtfenster-Kontrolleuchte
FD	Thermostat fur schontrocknen	SR	Heizkontrolleuchte
FE	Thermostat fur Normaltrocknen	ST	Temperaturwahlschalter
FRT	Thermofusible Heating Element	SV	Speed Selector for Spin
I	Polwender	T	Timer-Kontakte
II..2..3..	Schalter/Abzweiger	TA	Zeitreglerkontakte fur Trocknung
IA	Schalter On/Off	TB	Thermostat nied temp.
IC	Switch N.C. - 1/2 Load	TC	Kreuzgestellerdung
ID	Schalter display Programmvorlauf)	TFL	Flanscherdung
IE	Wasser-Ekonomiser	TG	Allgemeine Erdung
IF	Switch - Spin Reduction	TH	Thermostat
IP	Turschalter	TH1	Thermostat 1. Temperatur
IR	Leitungsschalter	TH2	Thermostat 2. Temperatur
IS	Wasser-Stop	TH3	Thermostat 3. Temperatur

L	Leitung - Leuchte	THF	Thermostat in Funktion
LB	Low Level	THR	Einstellbarer Thermostat
LN	Normal Level	TM	Motorerdung
LS	Kontrolleuchte	TMB	Erdung für Grundgehäuse
M	Masse Erde-Symbol	TMP	Motor-Thermoschutz
MC	Schleudermotor	TMS	Thermostop
MI	Motor	TP	Thermoschutz
ML	Motor für Waschgang	TPS	Erdung für Ablaufpumpe
MO	Klemmenbrett	TR	Widerstanderdung
MP	Tür-Mikroschalter	TS	Schutzthermostat
MR	Mikrobremse	TT	Erdung Timer
MT	Timer-Motor	TTH	Earthing Thermostat
MV	Motorgeblase	TV	Botticherdung
MV -Ras	Trockenwiderstand	ZBN	Timer

Schema und elektrische

Anschlüsse

Cod. 109205b



Legende

Legende: 109205b

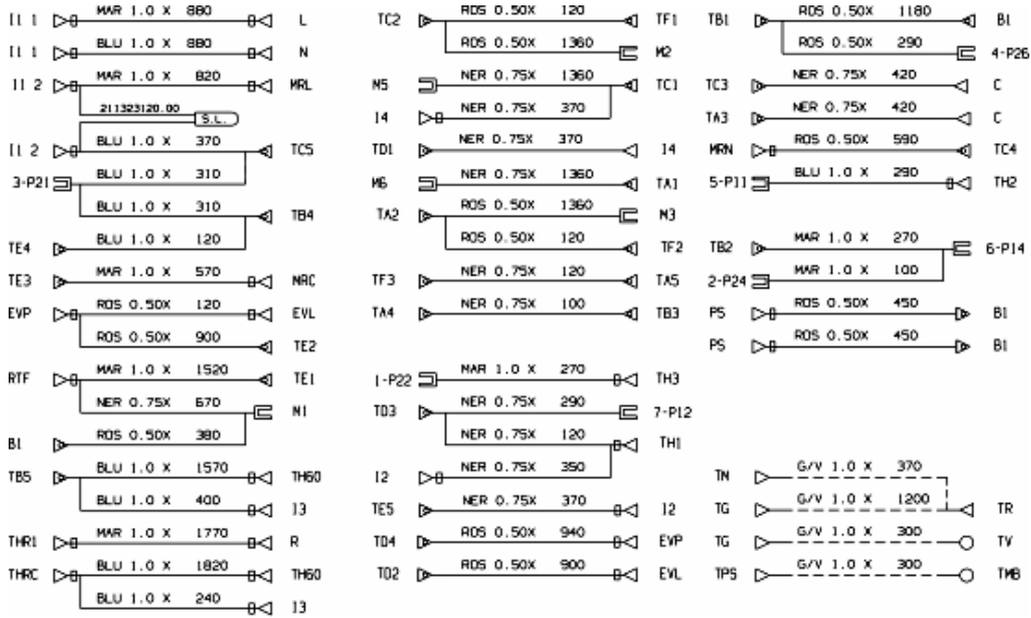
AQS	Aqua-Stop-Elektroventile	Mzbn/MTA	Zeitregler-Motor zbn
B	Sicherheits-Tuerschalter	N	Nulleiter - Klemmenbrett
BC	Blocco Cesto	NC	Schleuderausschlu?
BF	Klemmenbrettkontakte, Motorgeblase u.	P	Druckwacher
BP	Sicherheits-Tuerschalter	P1	Druckwacher 1. Stufe
C	Kondensator	P2	Druckwacher 2. Stufe
CA	Kondensator	PA	Potentiometer fur hohe Geschwindigkeit
DV	Stromabzweiger	PB	Potentiometer fur niedrige
EF/CL	Electro-Valve Cold Water / Bleach	PL	Pure Wool
EF/L	Electro-Valve Cold Water / Wash	PM	Motor Thermoprotector
EF/P	Electro-Valve Cold Water / Prewash	PR	Timer-Programmiereinheit
ER	Exclude Heating Element	PS	Ablaufpumpe
ET	Thermostat-Ausschlu?	R	Heizwiderstand
EV	Elektroventil	RE	Relais
EVA	Elektroventil fur Trocknung	RR	Heizung
EVC	Warmwasser-Elektroventil	RV	Geschwindigkeitsregler
EVF	Kaltwasser-Elektroventil	Ras/RA	Trockenwiderstand
EVL	Wash electrovalve	S	Kontrollampe
EVP	Pre Wash electrovalve	SL	Leitungskontrolleuchte
FA	Funkentstörung	SO	Sichtfenster-Kontrolleuchte
FD	Thermostat fur schontrocknen	SR	Heizkontrolleuchte
FE	Thermostat fur Normaltrocknen	ST	Temperaturwahlschalter
FRT	Thermofusible Heating Element	SV	Speed Selector for Spin
I	Polwender	T	Timer-Kontakte
II..2..3..	Schalter/Abzweiger	TA	Zeitreglerkontakte fur Trocknung
IA	Schalter On/Off	TB	Thermostat nied temp.
IC	Switch N.C. - 1/2 Load	TC	Kreuzgestellerdung
ID	Schalter display Programmvorlauf)	TFL	Flanscherdung
IE	Wasser-Ekonomiser	TG	Allgemeine Erdung
IF	Switch - Spin Reduction	TH	Thermostat
IP	Turschalter	TH1	Thermostat 1. Temperatur
IR	Leitungsschalter	TH2	Thermostat 2. Temperatur
IS	Wasser-Stop	TH3	Thermostat 3. Temperatur

L	Leitung - Leuchte	THF	Thermostat in Funktion
LB	Low Level	THR	Einstellbarer Thermostat
LN	Normal Level	TM	Motorerdung
LS	Kontrolleuchte	TMB	Erdung für Grundgehäuse
M	Masse Erde-Symbol	TMP	Motor-Thermoschutz
MC	Schleudermotor	TMS	Thermostop
MI	Motor	TP	Thermoschutz
ML	Motor für Waschgang	TPS	Erdung für Ablaufpumpe
MO	Klemmenbrett	TR	Widerstanderdung
MP	Tür-Mikroschalter	TS	Schutzthermostat
MR	Mikrobremse	TT	Erdung Timer
MT	Timer-Motor	TTH	Earthing Thermostat
MV	Motorgeblase	TV	Botticherdung
MV -Ras	Trockenwiderstand	ZBN	Timer

Anschlüsse

Cod. 109205c

Schema und elektrische



Legende

Legende: 109205c

AQS	Aqua-Stop-Elektroventile	Mzbn/MTA	Zeitregler-Motor zbn
B	Sicherheits-Tuerschalter	N	Nulleiter - Klemmenbrett
BC	Blocco Cesto	NC	Schleuderausschlu?
BF	Klemmenbrettkontakte, Motorgeblase u.	P	Druckwacher
BP	Sicherheits-Tuerschalter	P1	Druckwacher 1. Stufe
C	Kondensator	P2	Druckwacher 2. Stufe
CA	Kondensator	PA	Potentiometer fur hohe Geschwindigkeit
DV	Stromabzweiger	PB	Potentiometer fur niedrige
EF/CL	Electro-Valve Cold Water / Bleach	PL	Pure Wool
EF/L	Electro-Valve Cold Water / Wash	PM	Motor Thermoprotector
EF/P	Electro-Valve Cold Water / Prewash	PR	Timer-Programmiereinheit
ER	Exclude Heating Element	PS	Ablaufpumpe
ET	Thermostat-Ausschlu?	R	Heizwiderstand
EV	Elektroventil	RE	Relais
EVA	Elektroventil fur Trocknung	RR	Heizung
EVC	Warmwasser-Elektroventil	RV	Geschwindigkeitsregler
EVF	Kaltwasser-Elektroventil	Ras/RA	Trockenwiderstand
EVL	Wash electrovalve	S	Kontrollampe
EVP	Pre Wash electrovalve	SL	Leitungskontrolleuchte
FA	Funkentstörung	SO	Sichtfenster-Kontrolleuchte
FD	Thermostat fur schontrocknen	SR	Heizkontrolleuchte
FE	Thermostat fur Normaltrocknen	ST	Temperaturwahlschalter
FRT	Thermofusible Heating Element	SV	Speed Selector for Spin
I	Polwender	T	Timer-Kontakte
II..2..3..	Schalter/Abzweiger	TA	Zeitreglerkontakte fur Trocknung
IA	Schalter On/Off	TB	Thermostat nied temp.
IC	Switch N.C. - 1/2 Load	TC	Kreuzgestellerdung
ID	Schalter display Programmvorlauf)	TFL	Flanscherdung
IE	Wasser-Ekonomiser	TG	Allgemeine Erdung
IF	Switch - Spin Reduction	TH	Thermostat
IP	Turschalter	TH1	Thermostat 1. Temperatur
IR	Leitungsschalter	TH2	Thermostat 2. Temperatur
IS	Wasser-Stop	TH3	Thermostat 3. Temperatur

L	Leitung - Leuchte	THF	Thermostat in Funktion
LB	Low Level	THR	Einstellbarer Thermostat
LN	Normal Level	TM	Motorerdung
LS	Kontrolleuchte	TMB	Erdung für Grundgehäuse
M	Masse Erde-Symbol	TMP	Motor-Thermoschutz
MC	Schleudermotor	TMS	Thermostop
MI	Motor	TP	Thermoschutz
ML	Motor für Waschgang	TPS	Erdung für Ablaufpumpe
MO	Klemmenbrett	TR	Widerstanderdung
MP	Tür-Mikroschalter	TS	Schutzthermostat
MR	Mikrobremse	TT	Erdung Timer
MT	Timer-Motor	TTH	Earthing Thermostat
MV	Motorgeblase	TV	Botticherdung
MV -Ras	Trockenwiderstand	ZBN	Timer