



MANUAL DE SERVICIO

LAVARROPAS AUTOMATICO DE CARGA SUPERIOR ESLABÓN DE LUJO AWH 091

ÍNDICE

Características técnicas	Pag. 2
Circuito eléctrico	Pag. 3
Diagrama de cableado	Pag. 4
Diagrama de impulsos	Pag. 5
Vista explosiva	Pag. 6 – 7
Códigos de componentes	Pag. 8 - 10

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión	220 V
Dimensiones	
Alto	85 cm
Ancho	45 cm
Profundidad	60 cm
Peso neto	74 Kg.
Consumo eléctrico máximo	2200 W
Fusible requerido	16 A
Velocidad de rotación del tambor	
Lavado	50 r.p.m.
Centrifugado	500 r.p.m.
Carga de ropa seca	5 Kg.
Resistencia de calentamiento	220 V – 1950 W
Caudal bomba desagote	30 Lts./min.
Consumo bomba desagote	90 W
Altura manguera desagote	60 % 90 cm
Motor	asincronico 2/16 polos
Capacitor	16 μ f
Timer	ELBI 1044 – 60 impulsos con 2 ciclos base (delicado y normal)
Presostato	
Nivel bajo	9 +- 1 Lts.
Nivel alto	10 +- 1 Lts.
Termostato	
Fijo	33 ° C (cierra)
Variable	0 % 90 ° C
Botonera	doble switch para media carga y excepción de centrifugado
Detención con cuba llena	impulso 56 del timer

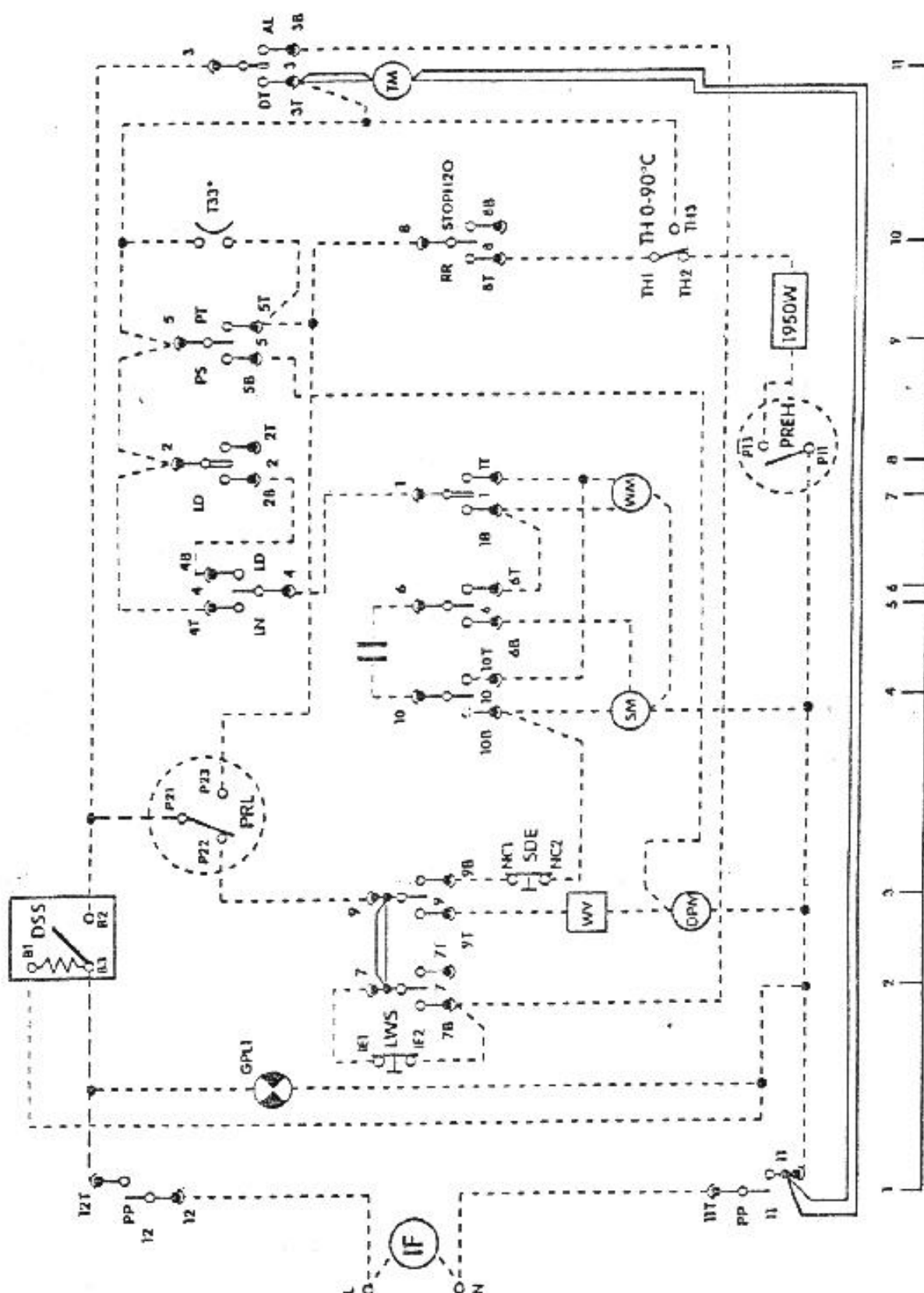
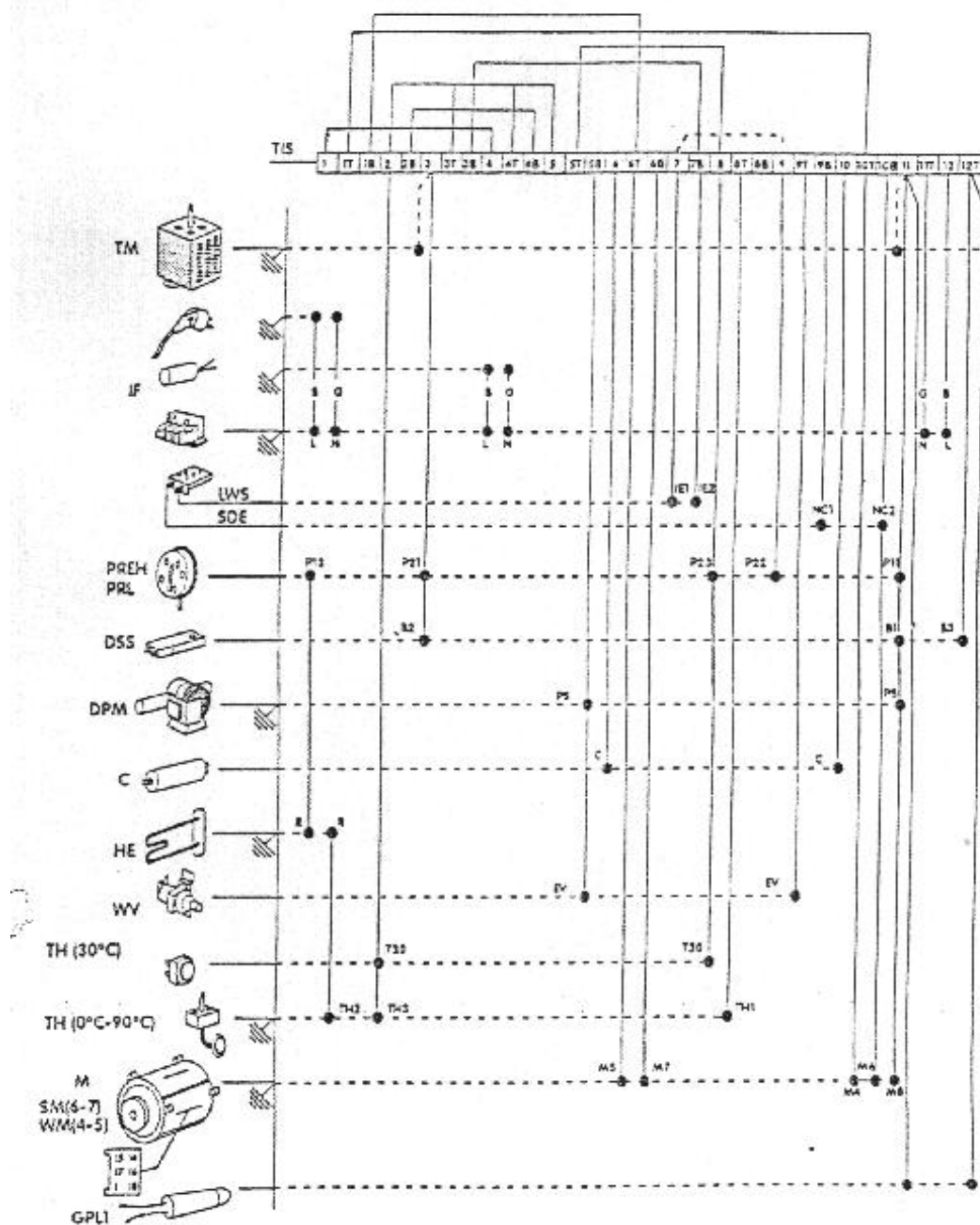


DIAGRAMA DE CABLEADO

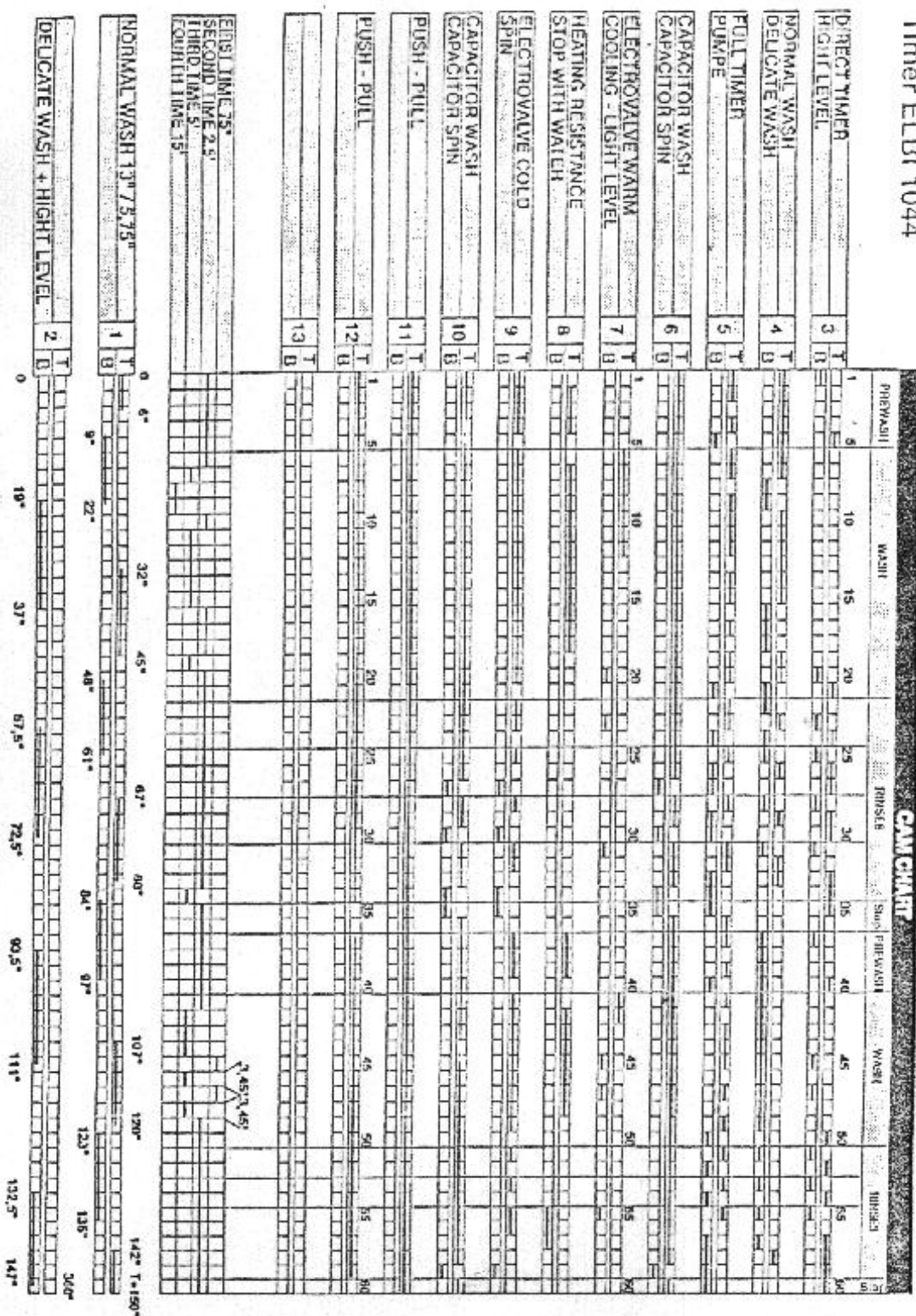


TIS	CONTACTOS DEL TIMER	DSS	CIERRE DE PUERTA
TM	MOTOR DEL TIMER	DPM	BOMBA DESAGOTE
IF	FILTRO ANTIINTERFERENCIA	C	CAPACITOR
LWS	PULSADOR MEDIA CARGA	HE	RESISTENCIA
SDE	PULSADOR NO CENTRIFUGADO	WV	VALVULA AGUA
PRL	PRESOSTATO NIVEL BAJO	TH	TERMOSTATO
PRH	PRESOSTATO NIVEL ALTO	SM	MOTOR CENTRIFUGADO
GPL1	LAMPARA PILOTO	WM	MOTOR LAVADO

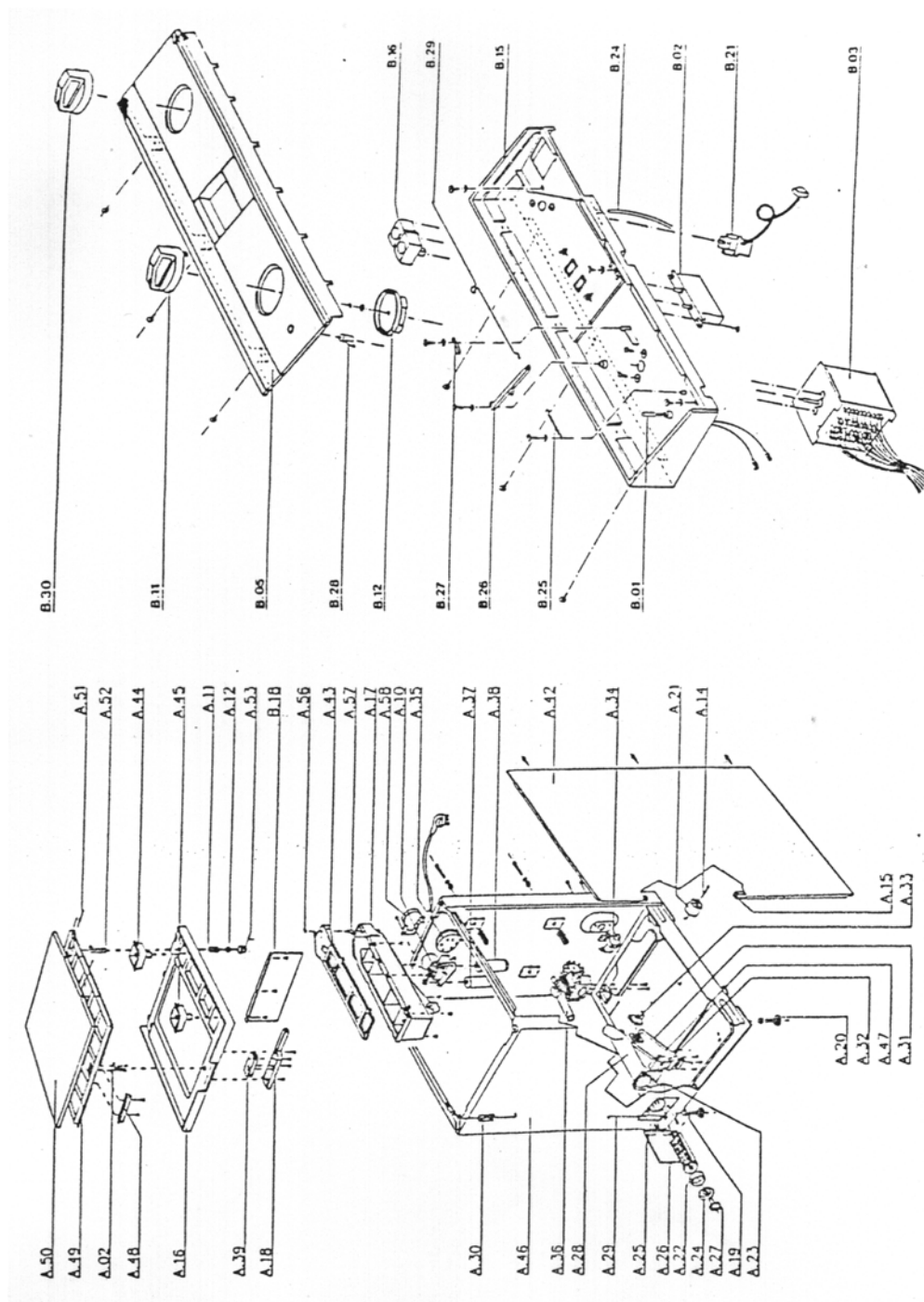
DIAGRAMA DE IMPULSOS

Timer ELBI 1044

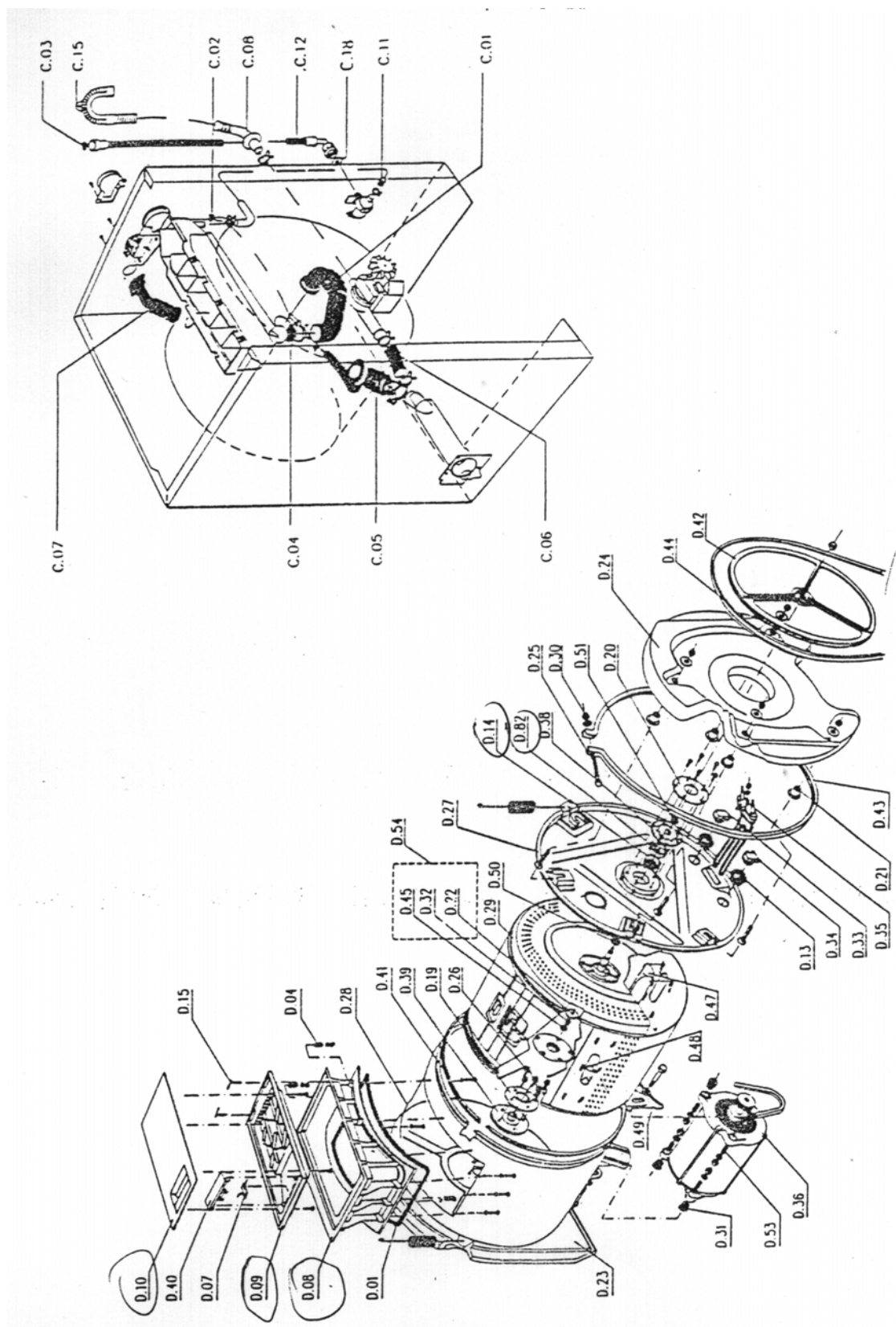
CMC&M



VISTAS EXPLOSIVAS



VISTAS EXPLOSIVAS



CÓDIGOS DE SERVICE

<u>Pos.</u>	<u>Denominación</u>	<u>Código Service</u>
A 02	pestillo	4819 690 18151
A 10	bornera	4819 290 68021
A 11	resorte	4819 532 68582
A 12	arandela	4819 462 47012
A 14	perno	4819 466 97016
A 15	unión plástico	4819 466 67061
A 16	cubierta superior	4819 903 05632
A 17	dispenser detergente	4819 418 78707
A 18	protector switch	4819 404 49481
A 19	tuerca	4819 903 04966
A 20	patín	4819 462 47014
A 21	rueda	4819 528 77023
A 22	junta	4819 466 67062
A 23	resorte	4819 492 37027
A 24	arandela	4819 532 68309
A 25	tapa bomba	4819 440 17013
A 26	filtro	4819 480 57013
A 27	tapa bomba	4819 462 78861
A 28	cuerpo	4819 360 77009
A 29	perno	4819 535 97024
A 30	resorte	4819 492 47004
A 31	resorte ferodo	4819 492 47005
A 32	brazo	4819 903 02535
A 33	ferodo	4819 466 47003
A 34	electrovalvula	4819 281 28243
A 34	presostato	4812 271 28084
A 36	bomba desagote	4819 360 18214
A 37	capacitor 14 µf	4819 121 17005
A 38	filtro antiinterferencia	4819 121 18114
A 39	switch puerta	4819 690 17008
A 40	cable y ficha	4819 321 17107
A 42	panel lateral	4819 440 19885
A 43	marco dispenser	4819 418 49641
A 44	inserto	4819 903 04968
A 45	inserto	4819 903 04969
A 46	gabinete	4819 903 05636
A 47	bloque	4819 492 68392
A 48	manija	4819 498 69889
A 49	contratapa	4819 903 05988
A 50	tapa	4819 440 19067
A 51	perno	4819 535 98286
A 52	bisagra	4819 535 98287
A 53	resorte	4819 462 78854
A 56	palanca control	4819 404 49482
A 57	distribuidor	4819 418 68209
A 58	tapa	4819 903 05637
	Bisagra completa	
	Resorte	4819 532 68582
	Anillo	4819 462 47012
	Eje bisagra	4819 535 98287

CÓDIGOS DE SERVICE

<u>Pos.</u>	<u>Denominación</u>	<u>Código Service</u>
B 01	lampara piloto	4819 903 02441
B 02	botonera	4819 276 27018
B 03	timer ELBI 1044	4812 282 18077
B 05	panel comando	4819 453 18929
B 11	perilla	4819 413 78949
B 12	leva perilla	4819 413 58496
B 15	consola	4819 453 01923
B 16	botón	4819 410 28637
B 18	protección eléctrica	4819 903 04977
B 21	termostato	4819 282 38039
B 24	tubo	4819 530 28529
B 25	resorte	4819 903 02471
B 26	palanca	4819 404 49478
B 27	soporte palanca	4819 903 06233
B 28	lente lampara	4819 381 18097
B 29	varilla accionamiento	4819 535 98288
B 30	perilla termostato	4819 412 58345

<u>Pos.</u>	<u>Denominación</u>	<u>Código Service</u>
C 01	manguera dispenser/cuba	4819 903 05454
C 02	manguera presostato	4819 530 27027
C 03	sello manguera entrada	4819 903 04978
C 03	sello manguera entrada conj.	4819 903 04978
C 04	diafragma	4819 903 05638
C 05	manguera cuba/filtro	4819 903 05639
C 06	manguera filtro/bomba desagote	4819 530 27029
C 07	manguera aireación	4819 530 27031
C 08	manguera desagote	4801 530 27156
C 11	manguera electroval./dispenser	4819 530 27034
C 12	manguera entrada agua	4801 530 27118
C 15	soporte manguera desagote	4819 401 18345

CÓDIGOS DE SERVICE

<u>Pos.</u>	<u>Denominación</u>	<u>Código Service</u>
D 01	sello marco/cuba	4819 903 04979
D 04	tapa	4819 903 04981
D 07	gancho manija	4819 903 04982
D 08	marco	4819 903 04983
D 09	contra puerta tapa	4819 903 04984
D 10	tapa puerta	4819 903 04985
D 13	sello termostato	4819 466 68259
D 14	arandela de caucho	4812 466 68275
D 15	perno bisagra	4819 903 04986
D 19	sello	4819 462 77046
D 20	disco	4819 417 19007
D 21	cojinete	4819 903 04987
D 22	extremo rodamiento	4819 532 28146
D 23	contrapeso izquierdo	4819 705 17015
D 24	contrapeso derecho	4819 705 17016
D 25	tornillo	4819 502 18345
D 26	tornillo	4819 502 38046
D 27	platina	4819 440 19517
D 28	cuba	4819 903 04988
D 29	tambor	4819 418 18223
D 30	tuerca	4819 505 18284
D 31	buje motor	4819 903 03673
D 32	tornillo	4819 502 17015
D 34	termostato	4819 903 02437
D 35	resistencia	4819 259 28751
D 36	motor	4819 361 58144
D 38	soporte polea completo lado polea	4819 466 87006
D 39	soporte izquierdo completo lado polea	4819 404 49479
D 40	manija	4819 903 04991
D 41	burlete cuba	4819 466 67067
D 42	polea	4819 528 87003
D 43	suncho	4819 903 04992
D 44	correa	4819 358 27007
D 45	grower	4819 530 77007
D 47	paleta	4819 515 28149
D 48	soporte	4819 515 28151
D 49	soporte motor	4819 903 03664
D 50	sello V RING V 22	4819 530 58033
D 53	espaciador motor	4819 532 18165
D 54	fijación conjunto	4819 532 28147
D 82	arandela distanciadora	4819 466 88993

