



D	GB
A1 STARTELEKTRONIK-ANLASSKONDENSATOR	A1 STARTELECTRONIC START CAPACITOR
C1 BETRIEBSKONDENSATOR 80uF	C1 OPERATION CAPACITOR 80µF
C2 ANLAUFKONDENSATOR 160uF	C2 START-CAPACITOR 160uF
F1 SCHUTZSCHALTER-BÜRSTENMOTOR	F1 SWITCH PROTECTIVE BRUSHMOTOR
M1 BÜRSTENMOTOR	M1 BRUSH MOTOR
M2 WASSERPUMPE	M2 WATERPUMP
M3 SAUGTURBINE	M3 VACUUM MOTOR
S1 S1.1 HAUPTSCHALTER	S1 S1.1 MAIN POWER SWITCH
S2 & S2.1 TASTER-WASSERPUMPE	S2&S2.1 PUSH BUTTON WATERPUMP
S3 MIKROSCHALTER-SAUGTURBINE	S3 MICROSWITCH VACUUM MOTOR
V1 DIODE	V1 DIODE
X0 NETZSTECKER	X0 POWER PLUG
X1 STECKVERBINDUNG 5 POL.	X1 CONNECTOR 5 PÔLE
X2 STECKVERBINDUNG 3 POL.	X2 CONNECTOR 3 POL
X3 STECKVERBINDUNG 2 POL.	X3 CONNECTOR 2 POL
X4 STECKVERBINDUNG 3 POL.	X4 CONNECTOR 2 POL

F	ES
A1 ELECTRONIQUE DE DEMARRAGE	A1 ENCIENDA EL CONDENSADOR DE COMIENZO DE ELEKTRONIC
C1 CONDENSATEUR DE SERVICE 80uF	C1 CONDENSADOR DE LA OPERACIÓN 80µF
C2 CONDENSATEUR DE DEMARRAGE 160uF	C2 ENCIENDA EL CONDENSADOR 160µF
F1 DISJONCTEUR MOTOR DE BROSSE	F1 CAMBIE EL MOTOR PROTECTOR DEL CEPILLO
M1 MOTEUR DE BROSSE	M1 MOTOR DEL CEPILLO
M2 POMPE A EAU	M2 BOMBA DE AGUA
M3 TURBINE	M3 MOTOR DE VACÍO
S1 S1.1 INTERUPTEUR PRINCIPAL	S1 S1.1 INTERRUPTOR DE ALIMENTACIÓN PRINCIPAL
S3 INTERUPTEUR TURBINE	S3 MOTOR DE VACÍO DE LA MICROCONMUTADOR
S2&S2.1 BUTTON POMPE A EAU	S2 S2.1 BOMBA DE AGUA DEL BOTÓN
V1 DIODE	V1 DIODO
X0 PRISE ELECTRIQUE	X0 ENCHUFE DE ENERGÍA
X1 CONNECTEUR 5 PÔLE	X1 CONECTADOR 5 POSTE
X2 CONNECTEUR 3 PÔLE	X2 CONECTADOR 3 POSTE
X3 CONNECTEUR 2 PÔLE	X3 CONECTADOR 2 POSTE
X4 CONNECTEUR 2 PÔLE	X4 CONECTADOR 2 POSTE

rt	rot	red	rouge	roja
sw	schwarz	black	noir	negro
bn	braun	brown	brun	marrón
bl	blau	blue	bleu	azul
ws	weiß	white	blanc	blanco
ge	gelb	yellow	saune	amarilla
gn	grün	green	vert	verde
or	orange	orange	orange	naranja
vi	violett	violet	violet	violeta
rs	rosa	pink	rose	rosa
gr	grau	gray	gris	gris

10.09.08	GSR	GSR	TMD-W	b	1	2022932
DATUM	GEZ.	GEPR.	NORM	A-IND	ANZ.	ÄND./FR.

ANLAGE =
ORT +
AUFTRAG
ERS. F. 03.07.08 (b) ERS. D.



BENENNUNG STROMLAUFPLAN
ANLAG.-BEZ. BR40/10C EU

ZEICHNUNGS-NR.	0.089-056.0
BLATT 1	BLATTZ. 1