

P00ZM300000862

CO	Kondensator
IP	Türschalter
MR	Klemmleiste
SS	Salzerkennung
<hr/>	
AR	Orange
BI	Weiss
BL	Blau
GI-VE	Gelb-Grün
MA	Braun
NE	Schwarz
RO	Rosa
MAIN BOARD	Hauptelektronik
TAC	Tachogenerator
ST	Temperatursensor
SB	Glanzmittelsensor
RR	Heizelement
PU	Tastenbrett
PS	Ablaufpumpe
PR	Niveauschalter
PL	Waschpumpe
PA	Überlaufschutzdruckwächter
MV	Gebbläsemotor
LS	Signallampe
ER	Regenerierungselektroventil
EC	Wasserzulaufventil
DD	Spülmittelbehälter
AA	Wasserschutzschalter

MAIN BOARD EDW 1500

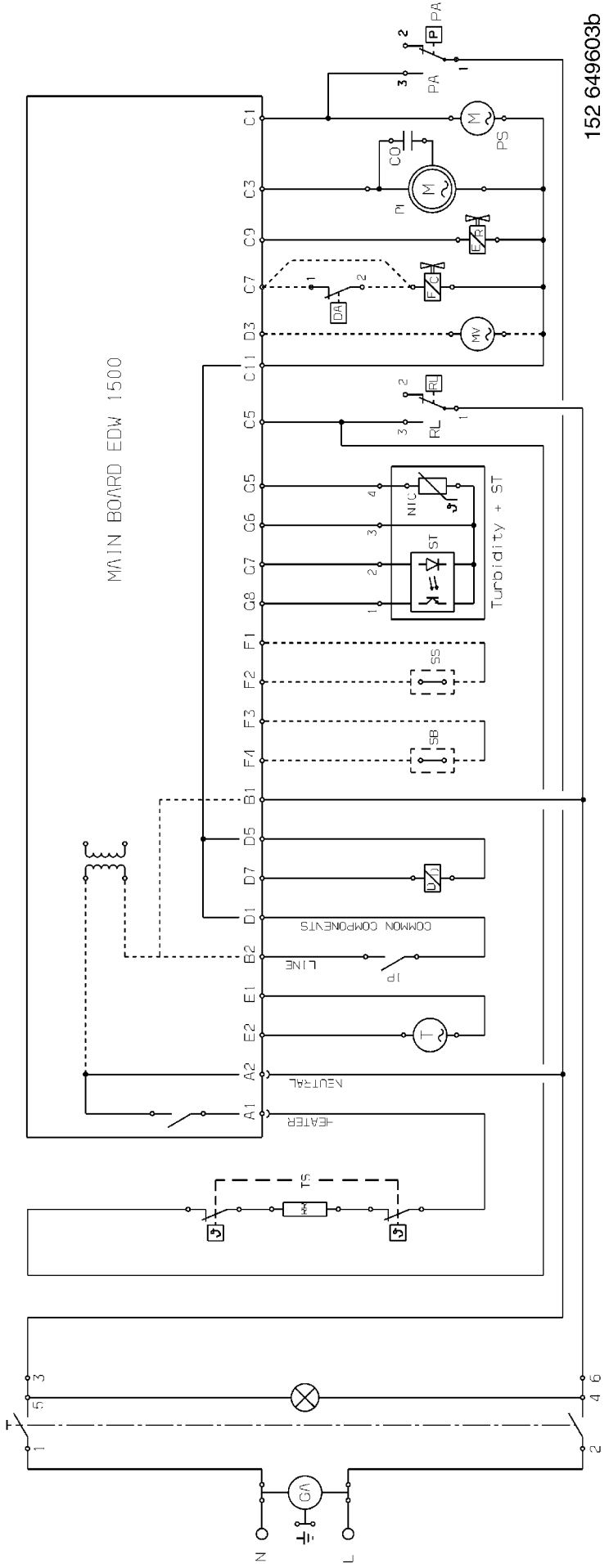



Tabelle der Programm

Programme		Vorspülen			Spülen					1. Klarspülen kalt			2. Klarspülen kalt			Zusätzlicher Klarspülgang		Klarspülen warm			Trocknen	
Art	Programm	Heizen (Temperatur °C)	Spülzeit nach der Heizphase (Min.)	Spülgangart	1. Heizen (Temperatur °C)	Spülzeit nach der Heizphase (Min.)	2. Heizen (Temperatur °C)	Spülzeit nach der Heizphase (Min.)	Spülgangart	Spülgangzeit (Min.)	Spülgangzeit (Min.)	Spülgangart	Spülgangzeit (Min.)	Spülgangzeit (Min.)	Spülgangart	Spülgangzeit (Min.)	Spülgangart	Heizen (Temperatur °C)	Spülzeit nach der Heizphase (Min.)	Spülgangart	Trocknen (Min.)	Programmzeit (Min.)
I2	Intensiv- (ctrl)	55°C	10'	ctrl	55°C	5'	68°C	14'	ctrl	3' (<65°C)	3'	ctrl	3'	3'	ctrl	5'	PW1	69°C	16'	ctrl	24'	116'
N2	Normal- (ctrl)	---	6'	ctrl	50°C	4'	68°C	8'	ctrl	---	4'	ctrl	---	---	---	5'	PW1	69°C	---	ctrl	24'	100'
E1	Energy label Axx	---	10'	PW1	15,5' <62°C	42'	---	---	PW1	5' (<60°C)	---	PW1	---	---	---	4'	PW1	16' <68°C	2'	PW1	54'	162'
Q5	Kurzpr. 30 Min.	---	---	---	14,5' <65°C	---	---	---	ctrl	---	---	---	---	---	---	5'	PW1	9' <68°C	---	ctrl	---	31'

Note: Die sämtlichen Programmdauer sind annähernd und schließen den zusätzlichen Klarspülgang nicht ein, da dieser als Zusatzprogramm gilt. In den verschiedenen Phasen werden keine Regenerierungszeiten angegeben. Diese werden als "Una Tantum" durchgeführt und werden nicht bei jedem Zyklus durchgeführt.

ctrl ⇒ Spülen bei gleichbleibender Drehzahl 2800 1/Min. **PW** ⇒ Impulsspülen 1600 > 2800 1/Min.

152 810530/DE
 152 810540/DE
 152 810550/DE
 152 810560/DE
 152 810590/DE