



REF	Composants	Circuit
B1	Capteur de température NTC	5-6
B2	Capteur de manque de sel optical	23-24
B3	Capteur manque liquide rinçage relais optical	30-31
B5	Aquasensor	25-27
E1	Chauffage	4
F5	Interrupteur de sécurité	7-8
K1	Vanne de régénération	14
K2	Vanne de remplissage	13
K3	Vanne de sortie	15
K10	Etage de puissance	3-28
K12	Bandeau de commande	29-32
M2	Capteur de la pompe de brassage	23-24
M3	Pompe de vidange	25-26
M5	Aiguillage à eau	10-11
P1	Compteur à roue à ailettes	21
P2	LED de fonctionnement	32
P3	Éclairage bandeau	30
Q1	Interrupteur principal	9
Q2	Interrupteur de porte	20
Q3	Bobine d ajout	20
Q5	Vanne de sortie reservoir	16

① Présent selon le modèle

Designation Circuit Diagram GV 640 / 440 II Generation	LCS FR	Document No. 5600 0001073685	Rev C	Sheet-No. 1 of 1
		Material No. 9000505352		