

#### 4.3 Tableau du mode SAV

##### Conditions

-  L'appareil est installé et raccordé correctement.
-  Le programme en cours ou le mode démonstration doivent être arrêtés.
-  Fermer le couvercle de cuve et le couvercle de machine.
-  Positionner le sélecteur de programme sur Arrêt.

##### Accès

**Remarque:**  
L'accès doit être effectué dans les 10 s.

-  Maintenir la touche Départ enfoncée.
-  Enclencher l'appareil.
-  Dès que la diode **Infroissable/Arrêt** est allumée, relâcher la touche **Départ**.
-  Presser immédiatement la touche Départ à **trois reprises, la maintenir enfoncée la troisième fois** jusqu'à ce que la diode Départ clignote.

**Remarque:**  
La maintenir enfoncée environ 4 secondes.

##### Affichage

La diode Départ clignote lentement (1 Hz).  
Le tambour est débloqué.  
Si la procédure d'accès n'a pas été effectuée correctement, la commande passe automatiquement en mode programme normal.

##### Options

-  **Sélectionner une option SAV** : régler le sélecteur de programme sur la position indiquée dans le tableau.

**Remarque:**  
Les positions du sélecteur de programme sont comptées dans le sens des aiguilles d'une montre. Blanc/Couleurs 95 °C est la position 1 du sélecteur de programme.

Le **pas de contrôle** est indiqué par le rythme de clignotement. Clignotement long pour les dizaines, clignotement court pour les unités.

-  **Pour commencer le contrôle et passer d'un pas à l'autre** : presser la touche Départ.

Fonction SAV		Contrôle			
Sélection		Sélection	Déroulement	Rythme de clignotement de la diode Trempage/Prélavage	
Position du sélecteur de programme		Touche Départ		long	court
Arrêt	Version logiciel, voir <a href="#">Version logiciel</a>	Indice de programme	Code XY	X	Y
1	Consulter la <a href="#">mémoire des défauts</a> <sup>1)</sup> et la vider <sup>2)</sup> voir <a href="#">Mémoire des défauts</a>	Cause	Code de défaut XY	X	Y
		Pas de défaut	F 0 voir <a href="#">F 0 Pas de défaut</a>	-	-
		Défaut sonde thermique CTN	F 8 voir <a href="#">F 8 Sonde de température CTN</a>	-	8
		Défaut arrivée d'eau	F 10 voir <a href="#">F 10 Défaut d'arrivée d'eau (froide)</a>	1	-
		Anomalie vidange	F 11 voir <a href="#">F 11 Vidange</a>	1	1
		Anomalie chauffage	F 20 voir <a href="#">F 20 Chauffage (R1)</a>	2	-
		Défaut EEPROM / données incorrectes	F 41 voir <a href="#">F 41 Anomalie platine (défaut EEPROM / données incorrectes)</a>	4	1
		Entraînement	F 50 voir <a href="#">F 50 Entraînement</a>	5	-
		Capteur de pression	F 51, voir <a href="#">F 51 capteur de pression</a>	5	1
		Vitesse d'essorage final < 400 tr/min	F 56 voir <a href="#">F 56 pas d'essorage</a>	5	6
Surdosage	F 63 voir <a href="#">F 63 Surdosage</a>	6	3		

<sup>1)</sup> Pour afficher **Plusieurs défauts**, presser la touche **Départ**.

<sup>2)</sup> **Pour vider la mémoire des défauts** : presser la touche Départ pendant l'affichage des défauts pendant plus de 4 s (tous les défauts enregistrés sont effacés).

##### Fin (sans enregistrement)

-  arrêter l'appareil.

