




2 - PROGRAMMATION

1. Appuyer une fois sur le bouton  pour passer d'un affichage au suivant.
2. Ajuster les valeurs des paramètres en utilisant les boutons  et .
3. En fonction de la programmation, certains affichages n'apparaîtront pas et d'autres ne seront pas réglables.

12:01

DF Ltr

VT dF2b

CT Fd

NT---1 NT---2

TS-U1-

C 200

H 35




RS rc

RC 200

SF 15

DO 7

RT 200

Mettre l'heure sur **12:01**, sortir du mode "heure du jour" en appuyant sur . Appuyer ensuite simultanément sur les boutons  et  pendant 5 secondes.

1. Unité d'affichage (DF)

- Gallon [GAL]
- Litre [Ltr]

2. Type de vanne (VT)

- Co-courant, 1 phase de détassage (standard) [dF1b]
- Co-courant, 2 phases de détassage [dF2b]
- Filtre, sauf 5000 [Fltr]
- Contre-courant, Aspiration en premier [UFbd]
- 5000 Filtre [UFtr]
- Autre [Othr]

3. Type de régénération (CT)

- Chronométrique [tc]
- Chronométrique hebdomadaire [dAY]
- Volumétrique retardé [Fd]
- Volumétrique immédiat [FI]

4. Type de vanne (NT)

- Vanne 9000-9100-9500
- Bouteille en service
- Ex. : bouteille 1 en service

5. Capacité du système

- Visualisé en mode volumétrique
- Format métrique $m^3 \times tH$, ex : 200 x1000 l x °tH soit 200 $m^3 \times tH$

6. Dureté de l'eau à l'entrée (H)

- Visualisé en mode volumétrique
- Format métrique, degré français

7. Type de réserve (RS)

- 7.1 Réserve avec un volume fixe (RC)
- Ex. : 1200 litres
- 7.2 Facteur de sécurité en % (SF)
- Ex. : 15% de la capacité comme réserve

8. Forçage calendaire (DO)

- Ex. : - Régénération tous les 7 jours




9. Heure de régénération (RT)

- Ex. : - Régénération à 2 heures du matin

Vannes :
5000 - 5600 - 4600
2510 - 2750 - 2850
2910

FRANÇAIS

2 - PROGRAMMATION

1. Appuyer une fois sur le bouton  pour passer d'un affichage au suivant.
2. Ajuster les valeurs des paramètres en utilisant les boutons  et .
3. En fonction de la programmation, certains affichages n'apparaîtront pas et d'autres ne seront pas réglables.

BW 10

10. Réglage des temps de cycles

10.1 Détassage (BW)

Ex. : 10 min

BD 60

10.2 Aspiration & Ringage lent (BD)

Ex. : 60 min

RR 10

10.3 Ringage rapide (RR)

Ex. : 10 min

BF 12

10.4 Renvoi d'eau dans le bac à sel (BF)

Ex. : 12 min

D1 On

11. Définir les jours de régénération de la semaine

Visualisé en mode chronométrique hebdomadaire

11.1 - régénération le lundi

D2 OFF

11.2 - pas de régénération le mardi

D3 OFF

11.3 - pas de régénération le mercredi

D4 OFF

11.4 - pas de régénération le jeudi

D5 On

11.5 - régénération le vendredi

D6 OFF

11.6 - pas de régénération le samedi

D7 On

11.7 - régénération le dimanche

CD 4

11.8 - Jour de la semaine à indexer
Ex. : jeudi

FN 15

12. Type de compteur

- 3/4" turbine
- 3/4" palette
- 1" turbine
- 1" palette
- 1" 1/2 turbine
- 1" 1/2 palette
- 2" palette
- autres compteurs

[t0.7]
[P0.7]
[t1.0]
[P1.0]
[t1.5]
[P1.5]
[P2.0]
[GEn]

K 05

Compteur non Fleck®

Visualisé en mode compteur [GEn]
Ex. : 0.5 impulsions / litre

[0.5]

Retour en mode service