

## Programmateurs agricoles

### > Programmeurs à piles (Spécial agricole)

#### Programme

2  
nbre prog.  
**Départs**  
\*mode F  
de 3s à 99min  
\*mode P  
12/jour/

**Durée**  
\*mode F  
de 3s à 99min  
\*mode P  
1min à 12h  
**Intervalles**  
- hebdo.  
- pairs / impairs  
- 1 à 31jrs

#### Fam. 150 01



#### Série WP-AG



Programmeur à pile combinant deux modes de programmations. Possibilité d'arrosage répétitifs en secondes ou 24 départs par jour.

	Référence
prog. WP AG - 1 station	WP1AG



←  
**Pile 9v**  
pile alcaline  
NON RECHARGEABLE

Haut. 10  
Larg. 6  
Prof. 9  
cm

Alim.  
à pile 9v

WP-AG x1 - 9v



#### Caractéristiques

- Compatible sonde pluviomètre
- Couvercle pile étanche
- Mode F**  
Arrosage répétitif en seconde
- Mode P**  
Jusqu'à 24 départs d'une durée variable

**Durée**  
\*version CI  
de 5min à 23h55  
\*version MICRO  
- mode A  
1min à 12h  
par départ  
- mode B  
10s à 90min  
et intervalles  
entre deux de  
1 à 99min



#### Fam. 150 01

#### Série CYCLIK



Système de programmation à console à connexion filaire. La console permet l'écriture du programme d'arrosage

console CYCLIK	Référence
console - version ci	JA1100
console - version micro	JA1300
boitier CYCLIK	
boitier 1 station - ci ou micro	JA3001
boitier 4 station - micro	JA3004

Haut. 15  
/ 13  
Larg. 7 / 10  
cm

Alim.  
à pile 9v (ou 1,5v)

console x1 - 9v  
x6 - 1,5v

boitier x1 - 9v  
x6 - 1,5v



#### Caractéristiques

- Console CYCLIC ci** (Couverture intégrale)  
- 1 tour d'eau sur max. 85 stations et une durée identique à chaque vanne.
- Console CYCLIC micro** (Hors-sol ou serres)  
- Mode A : 4 progr. de 8 départs et durée réglable par départ (démarriage en cascade).  
- Mode B : sur boitier avec 1 station

**Programme indépendant**  
/ station  
nbre prog.  
**Départs**  
4 / jr /

**Durée**  
de 1s à 12h  
**Intervalles**  
- hebdo.  
- cyclique  
(1min à 1mois)



#### Fam. 150 50

#### Série DCS autonomes 2 fils



Programmeur à pile spécialement conçu pour l'arrosage hors sol - Permet un arrosage de courte durée avec une fréquence élevée.

	Référence
prog. DCS - 4 voies	PRGALDC4S2F
prog. DCS - 6 voies	PRGALDC6S2F
prog. DCS - 12 voies	PR-GALDC12S2F

Haut. 15  
Larg. 10  
Prof. 4  
cm

Alim.  
à pile 9v

DCS 4/6 x2 - 9v

DCS 12 x4 - 9v



#### Caractéristiques

- Ouverture et fermeture manuelle par vanne.
- Résistant aux intempéries
- Possibilité d'une vanne maîtresse sur le modèle 6 et 12 voies.

Détail de l'ensemble des programmeurs à pile  
> Programmeurs à piles - Page 56 <



Sur commande  
(nous consulter)