



ACCESSOIRES PRINCIPAUX

ARROSAGE

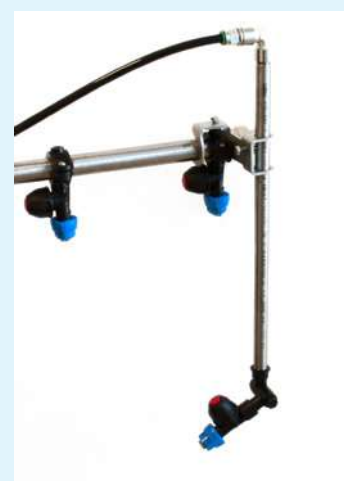
Ces sont **quelques-uns des accessoires disponibles** pour nos **chariots d'arrosage**.
Notre **bureau d'étude technique** reste à votre disposition **pour vous conseiller**
ceux qui correspondent le mieux à **vos exigences**.



Buse indépendante complète, avec valve **pour arrosage des bords**.



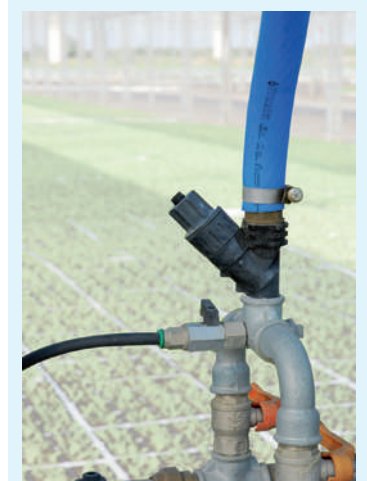
Buse indépendante complète, articulé, avec valve **pour arrosage des bords**.



Buse articulée indépendante avec rallonge en acier inoxydable réglable en hauteur et valve **pour arrosage des bords**.



Groupe d'alimentation double, électrovanne, filtre filet et valve solénoïde.



Groupe de distribution d'eau avec électrovanne pour buses le côté et régulateur de pression.

- Buses **biget**.
- Buses **triget**.
- Barre amovible pour les **traitements**.
- Possibilité de contrôler jusqu'à **n. 8 électrovannes**.
- **Deuxième tuyau** pour les traitements.
- **Barre d'irrigation rabattable** avec ou sans treuil, **pour le passage des machines** de travail dans la serre.
- **Réglage hauteur du barre d'arrosage** avec crémaillère.
- **Groupe de distribution d'eau** avec contrôle de couloir.



Unité de dosage proportionnel appliqué directement sur la **barre d'irrigation**.



Pompe à haute pression sur chariot pour le **traitement phytosanitaire** avec aspiration du liquide restant.

Le système de commande offre à l'utilisateur **plusieurs combinaisons de programmes** d'arrosage et/ou de pulvérisation sur les cultures.

PANNEAU DE COMMANDE

ARROSAGE



TÉLÉCOMMANDES

Tous nos chariots d'arrosage sont contrôlables par télécommande, déclinés en deux modèles: **EASY**, avec des fonctions de base, et **MOD-REM2**, pour une gestion complète du système.

Ce sont des dispositifs **de transmission radio** qui reçoivent et émettent en temps réel sur **une distance de fonctionnement de 250 m**, offrant à l'opérateur une liberté de mouvement maximale. Simples d'utilisation, ils permettent de **contrôler jusqu'à 240 chariots d'arrosage**.

Le **MOD-REM2**, en particulier, est en mesure de **visualiser toutes les informations et les commandes** en provenance du panneau sur son afficheur. Associé à la carte **TOUCH.3**, il gère toutes les fonctions mises à disposition.

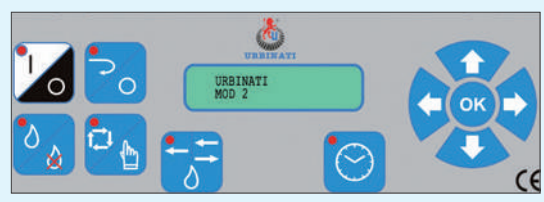


Panneau de commande en acier inoxydable AISI 430 peint avec **écran tactile**. Il peut être **contrôlé à distance avec un PC** (via une connexion RS 485).

FONCTIONS PRINCIPALES

FORMER MOD.2:

- il gère **jusqu'à 4 électrovannes**, indépendamment les unes des autres;
- régle la **vitesse de la barre** d'arrosage;
- contrôle la **direction de l'irrigation**;
- programmation de **précharge**;
- programmation du **nombre de cycles et de l'intervalle entre eux**;
- programmation: **jusqu'à 40 départs quotidiens**.



FORMER TOUCH.3:

- il gère **jusqu'à 8 électrovannes**, indépendamment les unes des autres;
- régle la **vitesse de la barre** d'arrosage;
- contrôle la **direction de l'irrigation**;
- programmation de **précharge**;
- programmation du **nombre de cycles** et de **l'intervalle entre eux**;

TÉLÉCOMMANDES:

- EASY**: gère **jusqu'à 2 électrovannes**;
- MOD-REM2**: gère **jusqu'à 8 électrovannes**.

- programmation: jusqu'à **40 départs quotidiens**;
- programmation de zone intelligente**, avec contrôle de la vitesse et mémorisation jusqu'à **20 programmes** personnalisés.

