



HortiMaX Aqua CX300

- Concept fiable de qualité supérieure & assistance optimale
- Convient pour la plupart des cultures grâce à ses très nombreuses possibilités de réglage
- Pour toutes les formes d'arrosage, par aspersion ou goutte à goutte

Toujours la quantité adéquate d'eau et d'engrais au bon moment



L'HortiMaX Aqua CX300 convient particulièrement pour la maîtrise de l'arrosage à l'intérieur ou à l'extérieur sous de nombreuses formes, par brumisation ou goutte à goutte, sur substrat ou non. L'Aqua CX300 nourrit la plante avec la bonne quantité d'eau et d'engrais au bon moment et avec la quantité adéquate d'EC. Grâce à ses nombreuses possibilités, l'Aqua CX300 peut être ajusté de façon optimale à la situation de votre entreprise.

Réglage optimal du dosage d'eau et d'engrais

L'Aqua CX300 a été spécialement conçu pour être utilisé tant en injection directe qu'en système de bac de mélange. Vous pouvez doser simultanément à partir de trois bacs d'engrais dans des proportions différentes entre elles. Travailler avec des engrais composés ou simples ne fait donc aucune différence car vous créez toujours la recette adéquate en un tournemain. L'Aqua CX300 peut être livré avec deux mesurages d'EC et deux mesurages de pH afin de pouvoir surveiller de façon optimale la qualité de l'eau d'arrosage. L'Aqua CX300 est très facile à commander. Avec l'exécution standard de l'Aqua CX300, vous disposez de 32 vannes qu'il est possible de répartir en trois groupes de vannes. Il existe la possibilité (plus tard) d'étendre le système jusqu'à 96 vannes réparties en 10 groupes.

Gestion de l'eau

Tous les réglages pour la gestion de l'eau sont conservés indépendamment des vannes dans des programmes d'arrosage. Vous accouplez ensuite le groupe de vannes souhaité à un programme d'arrosage et disposez ainsi d'une gestion spécifique de l'eau. Cela présente le grand avantage de n'avoir qu'à régler une seule fois le système pour une stratégie spécifique d'arrosage. Si vous souhaitez plus tard modifier cette stratégie de votre groupe de vannes (= programme d'arrosage), il vous suffit d'accoupler ce groupe à un autre programme d'arrosage. L'Aqua CX300 est construit de façon modulaire.

Vous avez le choix entre les modules suivants :

Le module de base (livré en série) • Module vannes pour 32 vannes, maximal 3 (1 livré en série) • Module EC pour le réglage EC • Module pH pour le réglage pH • Module groupes supplémentaires 7 groupes de vannes supplémentaires et programmes d'arrosages

L'Aqua CX300 dispose de nombreuses possibilités de démarrage. Vous disposez entre autres du démarrage à heure fixe, du démarrage cyclique, du démarrage par contact, du démarrage manuel et du démarrage sur la base de la somme de rayonnement mesurée. Prérinçage, rinçage après aspersion et arrosage en cas de gelée nocturne sont bien entendu également possibles. L'installation guidée par menu et l'affichage sur huit lignes font du réglage de l'ordinateur un véritable jeu d'enfant. Un texte auxiliaire est en outre disponible pour chaque réglage, pouvant être affiché à l'écran. L'Aqua CX300 peut bien entendu également être commandé et consulté sur l'ordinateur à l'aide de Synopta®.

Possibilités de l'Aqua CX300 :

- Jusqu'à 96 vannes (32 en série) et jusqu'à 10 groupes de vannes (3 en série).
- Arrosage avec plusieurs vannes simultanément (maximum six vannes)
- Prérinçage, rinçage après aspersion des plantes
- Arrosage gelée nocturne
- Démarrages : A heures fixes / à heures fixes alternatives / cyclique / par contact / manuel / sur somme de rayonnement
- Influence rayonnement sur le réglage EC (en option)
- Rinçage du filtre
- Rinçage de l'unité et vidange du bac de mélange
- Prémélange EC
- Agitateurs dans bacs d'engrais
- Dosage de 8 engrais différents
- Commande des pompes par les clapets de dosage pour le dosage de l'engrais
- Retardement de l'ouverture de la 1ère vanne du groupe de vannes
- Augmentation ou réduction de l'arrosage sur la base d'un mesurage (par exemple du poids)
- Deuxième pompe de système

Aucun droit ne peut être puisé dans cette description. Pour des informations plus détaillées, voir la description complète du produit.

Aucun droit ne peut être puisé dans cette description. Pour des informations plus détaillées, voir la description complète du produit.