

SOLUTIONS D'ARROSAGE RÉSIDENTIEL

Hunter[®]





LES AVANTAGES de *L'installation d'un Dystème D'arrosage*

En installant un système d'arrosage automatique Hunter dans votre cour ou votre jardin, vous gardez la bonne santé des plantes tout en économisant de l'eau.

Optez pour un système d'arrosage automatique Hunter et :

- Protégez vos investissements dans vos espaces de vie extérieurs
- Augmentez la valeur de votre propriété
- Éliminez les désagréments liés à l'arrosage manuel
- Utilisez des calendriers d'arrosage pratiques
- Minimisez votre empreinte écologique

Avec l'installation d'un système d'arrosage Hunter, vous n'aurez plus à traîner un tuyau dans la cour, à vous demander si vous avez appliqué trop ou trop peu d'eau ou à vous soucier de l'arrosage de la pelouse pendant votre absence. Hunter Industries vous propose des solutions d'exception qui vous permettent d'économiser l'eau et de maximiser l'efficacité de l'arrosage tout en entretenant un domaine vert.

Découvrez une sélection de nos produits les plus vendus dans les pages suivantes. Pour consulter notre gamme complète de solutions d'économie d'eau, rendez-vous sur hunterindustries.com.



hunter.info/ResidentialSolutionsFR

Scannez ce code pour voir cette brochure au format numérique.

LES COMPOSANTS d'un Système D'arrosage

1 DISPOSITIFS DISTRIBUTION DE L'EAU



Arrosage en Surface



Goutte-à-goutte

2 ÉLECTROVANNES



3 PROGRAMMATEURS



Fonctionnement Sur Piles



CA Standard

4 SONDES



RECOMMANDATIONS POUR LES PRODUITS DE DISTRIBUTION DE L'EAU

Largeur de la Zone	Goutte-à-Goutte	Tuyères	Buses MP Rotator™	Turbines
< 2 m	●	●	●	
2 m à 5 m		●	●	
5 m à 10,7 m			●	●
> 10,7 m				●

TURBINES

Les turbines couvrent efficacement de grandes surfaces de manière uniforme et utilisent des débits d'eau réduits pour éviter le sur-arrosage.

Hautement résistante, la **turbine PGJ** offre tous les avantages des grandes turbines dans un boîtier compact, avec ses buses économes en eau et son réglage facile du secteur.

Turbine originelle de Hunter, la **PGP** offre une fiabilité, une durée de vie, une polyvalence et une valeur incomparables qui en font le choix numéro un des professionnels depuis des années.



PGJ
Diamètre de l'entrée : 12,7 mm



PGP-ADJ
Diamètre de l'entrée : 3/4" BSP



TUYÈRES

Conçus pour résister à une vie dans les tranchées, les corps d'arroseur Hunter sont capables de supporter les conditions les plus difficiles tout en vous offrant des performances durables et fiables.

Compacts et durables, **les corps d'arroseurs PS Ultra** sont le choix idéal pour les espaces exigus.

Les **corps d'arroseur Pro-Spray™** sont dotés d'un couvercle à la conception exclusive qui empêche les fuites, même lorsqu'il est desserré.



PS Ultra



Pro-Spray

BUSES MP ROTATOR™

Les buses MP Rotator sont les buses haute efficacité les plus fiables sur le marché, offrant jusqu'à 30 % d'économies d'eau en plus par rapport aux buses traditionnelles.

Pour optimiser la consommation d'eau, choisissez la **buse MP Rotator standard**. Avec sa faible pluviométrie de 10 mm/h, c'est la solution idéale pour éliminer le ruissellement sur les sols imperméables et les pentes.

Pour les sols de densité moyenne, les pentes douces et les petits espaces, optez pour la pluviométrie de 20 mm/h de la **buse MP Rotator MP800**.

Les buses MP Strip sont idéales pour arroser les espaces étroits. Selon la configuration de l'espace, elles offrent la même pluviométrie que celle des buses MP Rotator standard ou des buses MP800.



MP Rotator
Standard
2,5 à 10,7 m



MP800
1,8 à 4,9 m



MP Strips
1,5 m de large

BUSES

Les buses d'arrosage Hunter distribuent l'eau uniformément selon un schéma régulier, réduisent l'impact du vent grâce à de grosses gouttelettes d'eau et minimisent les dispersions en produisant des bordures nettes.

Les **Buses Pro Réglables** assurent une couverture complète de tous les recoins de l'espace paysagé grâce à la haute précision des buses fixes. Elles sont fiables, précises et entièrement réglables à n'importe quel angle, de 0° à 360°.

Les **bulleurs** offrent une fiabilité ultime permettant de garantir que chaque plante, arbuste et arbre reçoive la quantité exacte d'eau nécessaire pour s'épanouir.



Buses Pro Réglables



Bulleurs

MICRO-IRRIGATION

Les produits de micro-arrosage tels que le goutte-à-goutte Hunter distribuent l'eau lentement et précisément à la base des plantes pour des économies d'eau maximales.



Goutte-à-goutte Hunter (HDL)



Goutteurs Bouton



Kit de Départ Goutte-à-goutte PCZ



ÉLECTROVANNES

Les **électrovannes PGV** de haute qualité distribuent efficacement l'eau dans tout votre système d'arrosage. Fiables et faciles à installer, elles nécessitent moins d'entretien que les autres marques. Chaque électrovanne est testée en eau à 100 % et assurée de fonctionner dès son déballage.



PGV-101G
Diamètre de l'entrée :
25 mm



PGV-151
Diamètre de l'entrée :
40 mm



PROGRAMMATEURS À PILES

Les programmeurs à pile garantissent un arrosage efficace et abordable lorsque les sites sont difficiles d'accès, ne sont pas raccordés à l'électricité ou exigent des longueurs de câble au coût rédhibitoire.

Le programmeur à piles **Bluetooth® NODE-BT** vous permet d'arroser votre jardin sans avoir besoin d'une connexion électrique. Doté de la technologie sans fil Bluetooth, il est facile à utiliser à l'aide de votre smartphone.

Arrosez même les plus petites zones avec le minuteur de robinet **BTT** : une solution de contrôle de l'arrosage à piles Bluetooth. Installé en quelques secondes sur n'importe quel robinet à filetage standard, il peut être facilement contrôlé à l'aide d'un smartphone.



NODE-BT



BTT

PROGRAMMATEURS CA STANDARD

Les programmeurs AC standard sont des systèmes d'arrosage autonomes conçus pour faciliter l'installation et la programmation.

Le populaire programmeur **X2™** permet à vos plantes de recevoir la bonne quantité d'eau au moment optimal. Ajoutez le Wi-Fi pour une gestion à distance et des fonctionnalités avancées d'économie d'eau grâce à la plateforme de gestion de l'arrosage Hydrawise™ de Hunter.

La programmation simple, la modularité des stations et les fonctions bifilaires optionnelles font du programmeur **Pro-C™** le premier choix des professionnels pour les systèmes résidentiels et petites installations municipales.



X2 avec
WAND

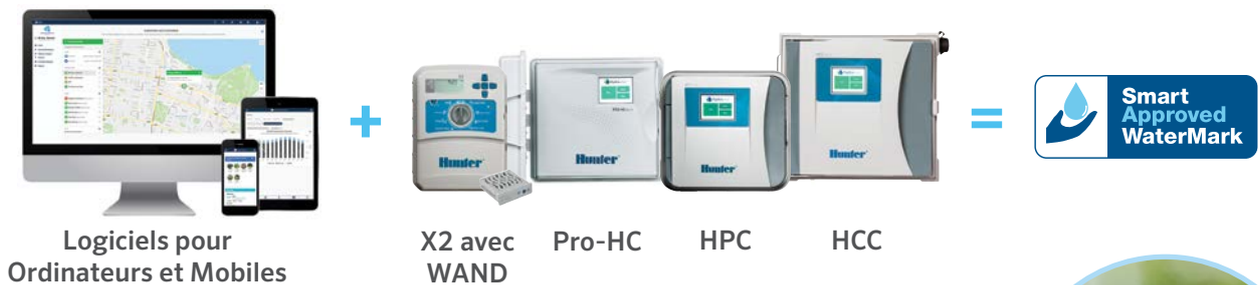


Pro-C



PROGRAMMATEURS HYDRAWISE ET WI-FI

La plateforme de gestion de l'arrosage Hydrawise ajuste automatiquement les apports d'eau en fonction des données météorologiques locales. Choisissez parmi une gamme complète de programmeurs Hydrawise pour maximiser les économies d'eau et d'argent dans tout type d'environnement.



SONDES

Tout système d'arrosage bien conçu doit comporter des sondes météorologiques afin d'éviter d'arroser en cas de conditions inattendues. Les sondes Klik permettent aux programmeurs de détecter les conditions météorologiques instables et d'y réagir en cas de pluie, de vent fort ou de températures glaciales. Les sondes Hunter avancées permettent de transformer n'importe quel programmeur en programmeur « intelligent » et vous assurent que l'arrosage soit adapté aux conditions météorologiques.



Rain-Clik™ Sans Fil



Mini-Clik™ Sans Fil



Solar Sync™



Soil-Clik™



Débitmètre HC



Aider nos clients à réussir, c'est ce qui nous motive. Notre passion pour l'innovation et l'ingénierie fait partie intégrante de tout ce que nous faisons, mais c'est par notre engagement à fournir une assistance d'exception que nous espérons vous compter dans la famille des clients Hunter pour les années à venir.

A white, handwritten signature of Gregory R. Hunter is shown against the dark blue background.

Gregory R. Hunter, Directeur Général de Hunter Industries

A white, handwritten signature of Denise Mullikin is shown against the dark blue background.

Denise Mullikin, Présidente de L'arrosage des Espaces Verts et de L'éclairage Extérieur