



## Arroseurs pour terrains de golf



# Donnez une longueur d'avance à votre golf avec Rain Bird

Seul fabricant se consacrant exclusivement à l'irrigation, Rain Bird a révolutionné l'irrigation des terrains de golf. Nous concevons chaque produit en pensant aux défis rencontrés par les intendants et gestionnaires de parcours de golf. Nos produits vous permettent de bénéficier des nouveautés technologiques sans rendre obsolète vos équipements existants et nos logiciels communiquent constamment dans les deux sens pour réagir en temps réel. Un système de gestion centralisée Rain Bird donne une longueur d'avance à votre terrain.



« Qu'il s'agisse des arroseurs ou des buses, Rain Bird réalise de l'amélioration continue pour offrir les meilleurs produits **du marché.** »

Chris Dalhamer | Responsable de l'entretien du golf  
*Pebble Beach Golf Links*



PEBBLE BEACH  
RESORTS®



## ARROSEURS RAIN BIRD

# L'esprit tranquille aujourd'hui. Innovation continue pour l'avenir.

Rain Bird fait bénéficier tous ses arroseurs à turbine des dernières innovations, offrant ainsi des buses haute performance, la meilleure résistance aux surtensions de l'industrie et la plus grande amplitude de jet avec un unique arroseur. En fournissant des performances inégalées et une uniformité idéale pour un excellent confort de jeu, les arroseurs Rain Bird ont su gagner la confiance des professionnels du golf dans le monde entier.

## Rain Bird® séries 702/752 **NOUVEAU**

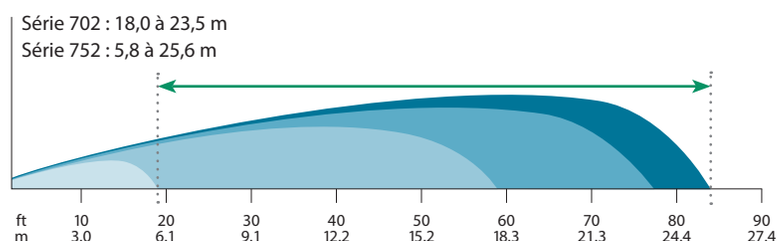
Pour un arrosage fiable de la plupart des zones gazonnées, les arroseurs à turbine 702/752 offrent une polyvalence inégalée, une uniformité sans équivalent, une vitesse de rotation stable et des réglages modifiables d'un simple tour de vis. Choisissez les modèles de la série 702 pour un cercle complet ou de la série 752 pour cercle complet et secteur de cercle.

Spécifications	Série 702	Série 752
Portée	18,0 à 23,5 m	5,8 à 25,6 m
Débit	1,06 à 2,70 L/s (3,83 à 9,73 m³/h)	0,42 à 2,97 L/s (1,51 à 10,57 m³/h)
Secteur	Cercle complet 360°	Cercle complet 360°, réglable de 30° à 345°
Hauteur du corps	Modèles E et IC : 30,5 cm Modèle B : 24,5 cm	Modèles E et IC : 30,5 cm Modèle B : 24,5 cm
Hauteur de soulèvement	6,6 cm	6,6 cm
Diamètre supérieur	Modèles E et IC : 15,9 cm Modèle B : 10,8 cm	Modèles E et IC : 15,9 cm Modèle B : 10,8 cm
Composants internes accessibles par le haut	Oui	Oui
Caractéristiques spéciales	Stator auto-réglable, filtre anti-gravillons Rock Screen et panier à gazon améliorés	Stator auto-régulé, boîtier de buse à angle bas, filtre anti-gravillons Rock Screen et panier à gazon améliorés

### Modèles

- **702E** : Électrique cercle complet
- **702IC** : IC cercle complet
- **702B** : Seal-A-Matic™ cercle complet
- **752E** : Électrique cercle complet / secteur de cercle
- **752IC** : IC cercle complet / secteur de cercle
- **752B** : Seal-A-Matic™ cercle complet / secteur de cercle

### Plus grande amplitude de jet avec un unique arroseur



### Changement de buse 75 % plus rapide

À l'aide d'un simple tournevis, vous pouvez rapidement remplacer une buse sur site sans retirer les pièces internes.



### Un stator pour toutes les buses

Lorsque vous changez une buse, le stator auto-réglable modifie automatiquement le débit pour contrôler la vitesse de rotation et optimiser la performance.

### Réglage facile du secteur

Qu'il s'agisse de gérer le parcours au quotidien ou d'optimiser la ressource en eau, notre technologie Réglage Rapide vous permet de régler facilement le secteur d'arrosage d'un simple tour de vis. MemoryArc® mémorise deux réglages de secteur de cercle, pour vous permettre de basculer entre Cercle complet et Secteur de cercle en quelques secondes.





## Série EAGLE™ 900/950

Offrant la plus longue portée disponible, les arroseurs séries 900/950 fournissent une couverture fiable et uniforme pour les grandes surfaces. Leurs buses haute performance vous permettent d'arroser plus loin avec des gouttelettes plus grosses, pour une couverture et une efficacité maximales.

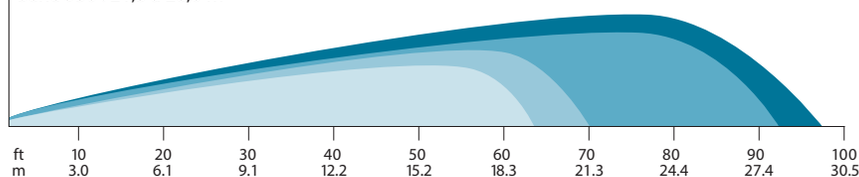
### Spécifications

	Série 900	Série 950
Portée	19,2 à 29,6 m	21,3 à 28,0 m
Débit	1,35 à 3,60 L/s (4,85 à 12,97 m³/h)	1,23 à 3,75 L/s (4,43 à 13,49 m³/h)
Secteur	Cercle complet 360°	Réglable (40° à 345°)
Hauteur du corps	34,0 cm	34,0 cm
Hauteur de soulèvement	5,7 cm	5,7 cm
Diamètre supérieur	17,8 cm	17,8 cm
Composants internes accessibles par le haut	Oui	Oui

### Modèles

- **900E** : Électrique cercle complet
- **900IC** : IC cercle complet
- **900SAM** : Stopamatic cercle complet
- **950E** : Électrique secteur de cercle
- **950IC** : IC secteur de cercle
- **950SAM** : Stopamatic secteur de cercle

Série 900 : 19,2 à 29,6 m  
Série 950 : 21,3 à 28,0 m





## CARACTÉRISTIQUE EXCLUSIVE DE LA SÉRIE 552 & 752

### Technologie Réglage Rapide avec fonction MemoryArc



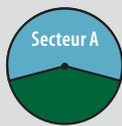
#### Étape 1

Réglez d'abord le secteur d'arrosage.



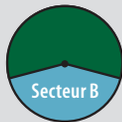
#### Étape 2

Tournez la vis de réglage Cercle complet / Secteur de cercle pour un fonctionnement en cercle complet.



#### Étape 3

Tournez l'arroseur sur le réglage Secteur A ou Secteur B, puis réglez sur Secteur de cercle. Il n'est pas nécessaire de réinitialiser le secteur lorsque vous changez de mode de fonctionnement (Cercle complet / Secteur de cercle).



### Systeme IC™



Contrôler votre irrigation grâce au système IC de Rain Bird®. L'IC Module installé sur chaque arroseur vous permet d'arroser précisément là où vous avez besoin et de maintenir des conditions optimales avec un minimum d'effort grâce à ses diagnostics révolutionnaires en temps réel où que vous soyez.

### Arroseurs série 552 **NOUVEAU**

Conçus pour arroser efficacement et avec précision les tees de départ et autres zones exigeantes du terrain. Les arroseurs Block 552 sont équipés de nouveaux stators auto-réglables et des buses à remplacement rapide qui apportent une polyvalence encore supérieure à la gamme Rain Bird.



### Protection GBS25



Tous les arroseurs électriques à rotor Rain Bird pour terrains de golf sont équipés d'une électrovanne GBS25 robuste. Grâce à un plongeur captif, une protection contre les surtensions jusqu'à 25 kV et un dispositif de filtration intégré qui fournit une protection supplémentaire contre les débris, cette électrovanne élimine les corvées de maintenance les plus courantes, requises sur les arroseurs concurrents.

### Facilité d'entretien optimale

Conçus pour faire gagner du temps, les arroseurs Rain Bird offrent un accès facile par le haut aux composants internes et permettent de régler sans difficulté le secteur et la pression directement sur la turbine.





« Ce que j'apprécie chez Rain Bird, c'est la qualité.  
Elles sont solides. Elles durent. Même dans le désert, où nous arrosons tous les jours avec de l'eau recyclée, nos arroseurs durent plus de 15 ans. »

Shawn Emerson | Directeur de l'agronomie  
*Desert Mountain*



**Rain Bird Europe SNC**

BAT A - Parc Clamar  
240, rue René Descartes BP 40072  
13792 Aix-en-Provence Cedex 3  
FRANCE  
Tel: (33) 4 42 24 44 61  
Fax: (33) 4 42 24 24 72  
rbe@rainbird.eu  
www.rainbird.eu

**Rain Bird France SNC**

BAT A - Parc Clamar  
240, rue René Descartes BP 40072  
13792 Aix-en-Provence Cedex 3  
FRANCE  
Tel: (33) 4 42 24 44 61  
Fax: (33) 4 42 24 24 72  
rbf@rainbird.eu  
www.rainbird.fr

**Rain Bird Deutschland GmbH**

Königstraße 10c  
70173 Stuttgart  
DEUTSCHLAND  
Tel: +49 (0) 711 222 54 158  
Fax: +49 (0) 711 222 54 200  
rbd@rainbird.eu  
www.rainbird.de

**Rain Bird Sverige AB**

c/o Accountor  
Nordenskiöldsgatam 6  
21119 Malmö  
SWEDEN  
Tel : (46) 42 25 04 80  
rbs@rainbird.eu  
www.rainbird.se

**Rain Bird Ibérica S.A.**

C/ Valentín Beato, 22 2ª Izq. fdo  
28037 Madrid  
ESPAÑA  
Tel: (34) 91 632 48 10  
Fax: (34) 91 632 46 45  
rbib@rainbird.eu  
www.rainbird.es  
Portugal@rainbird.eu  
www.rainbird.pt