

1800^{MD} Series et buses à débit proportionnel

RAIN BIRD

Les têtes d'arrosage Rain Bird^{MD} 1800 Series et les buses MPR sont le premier choix des entrepreneurs plus que toute autre marque sur le marché. Cette combinaison idéale distribue l'eau de manière uniforme et garantit une pelouse entièrement verte.

Application :

Petites zones de pelouse à proximité des trottoirs et des entrées de garage, également utile pour arroser les parterres de fleurs ou les buissons.

Des résultats exceptionnels :

- Un large choix de buses à débit proportionnel est disponible pour adapter le niveau de distribution d'eau en fonction des besoins uniques et variés de votre jardin.
- Les buses à débit proportionnel sont conçues pour procurer une couverture uniforme, garante d'une pelouse entièrement verte, exempte de zones sèches et brunes.
- Le joint racleur des pulvérisateurs 1800 réduit considérablement la quantité d'eau susceptible de fuir lorsque l'arroseur s'arrête, ce qui vous permet d'économiser eau et argent.

Options :

- Hauteurs de 4, 6 ou 12 po en fonction de la hauteur de l'herbe ou des buissons.
- Seal-A-Matic (SAM) empêche l'accumulation d'eau au bas des pentes et des collines.
- Tige de régulation de pression; régule la pression et élimine la formation de brume ou de buée au niveau de la tête d'arrosage.

Rain Bird Corporation
6991 East Southpoint Road
Tucson, AZ 85706
Téléphone : (520) 741-6100
Télécopieur : (520) 741-6522

Service technique et assistance
(800) RAINBIRD
(États-Unis et Canada seulement)
www.rainbird.com

The Intelligent Use of WaterSM — Visitez le site www.rainbird.com pour en apprendre plus sur nos efforts.
^{MD} Marque déposée de Rain Bird Corporation
© 2007 Rain Bird Corporation 12/07



Le choix adéquat pour
un superbe paysage

Rotors de la gamme 3500 Series
Équipés de la technologie de
buses Rain Curtain^{MC}

RAIN BIRD

Détendez-vous en sachant que votre jardin est arrosé par des rotors de la gamme 3500 et par la technologie de pointe des buses Rain Curtain, deux composants fiables.

Application :

Les rotors Rain Bird^{MD} 3500 Series constituent un choix idéal pour les terrains de taille moyenne-parce qu'ils distribuent l'eau uniformément sur une zone de 4,5 mètres à 11 mètres.

Des résultats exceptionnels :

DISTRIBUTION UNIFORME REMARQUABLE

Les rotors 3500 Series avec technologie Rain Curtain sont conçus pour produire un arrosage uniforme et garantissent une pelouse entièrement verte.

RÉSISTANCE SUPÉRIEURE AU VENT

Les gouttelettes d'eau plus grosses produites par la technologie Rain Curain empêchent la formation de buée et d'évaporation, de sorte que la quantité d'eau adéquate est distribuée au bon endroit, économisant eau et argent.

EXCELLENT ARROSAGE DE PRÈS

Le léger arrosage de près élimine les taches sèches autour du rotor, empêche le déplacement des graines et permet la pousse d'une pelouse saine sans effet paillason ni inclinaison.

Options :

- Hauteur de 4 po pour l'herbe ou les buissons.
- Valve de non-retour Seal-A-Matic (SAM) évitant l'accumulation d'eau au bas des pentes et des collines.

Rain Bird Corporation
6991 East Southpoint Road
Tucson, AZ 85706
Téléphone : (520) 741-6100
Télécopieur : (520) 741-6522

Service technique et assistance
(800) RAINBIRD
(États-Unis et Canada seulement)
www.rainbird.com

The Intelligent Use of Water^{MC} — Visitez le site www.rainbird.com pour en apprendre plus sur nos efforts.

^{MD} Marque déposée de Rain Bird Corporation
© 2007 Rain Bird Corporation 12/07



Le choix adéquat pour
un superbe paysage

Rotors 5000 Series Équipés de la technologie de buses Rain Curtain^{MC}

Détendez-vous en sachant que votre jardin est arrosé par des rotors de la gamme 5000 et par la technologie de pointe des buses Rain Curtain, deux composants fiables.

Application :

Rain Bird^{MD} 5000 Series Rotors sont parfaits pour les grandes zones de pelouse ou celles de taille moyenne et distribuent l'eau uniformément sur 8 à 15 mètres.

Des résultats exceptionnels :

DISTRIBUTION UNIFORME REMARQUABLE

Les rotors 5000 Series avec technologie Rain Curtain sont conçus pour produire un arrosage uniforme et garantissent une pelouse entièrement verte.

RÉSISTANCE SUPÉRIEURE AU VENT

Les gouttelettes d'eau plus grosses produites par la technologie Rain Curtain empêchent la formation de buée et d'évaporation, de sorte que la quantité d'eau adéquate est distribuée au bon endroit, économisant eau et argent.

EXCELLENT ARROSAGE DE PRÈS

Le léger arrosage de près élimine les taches sèches autour du rotor, empêche le déplacement des graines et permet la pousse d'une pelouse saine sans effet paillason ni inclinaison.

Options :

- Hauteurs de 4, 6 et 12 pouces selon la hauteur de l'herbe ou des buissons.
- Tube vertical en acier inoxydable résistant au vandalisme.
- Valve de non-retour Seal-A-Matic (SAM) évitant l'accumulation d'eau au bas des pentes et des collines.
- Tige de régulation de pression (PRS) régulant la pression au niveau de la tête d'arrosage et garantissant une performance optimale.

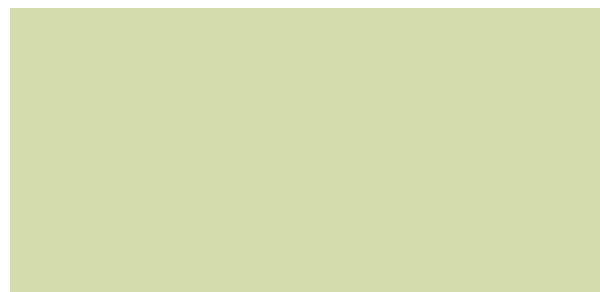
Rain Bird Corporation
6991 East Southpoint Road
Tucson, AZ 85706
Téléphone : (520) 741-6100
Télécopieur : (520) 741-6522

Service technique et assistance
(800) RAINBIRD
(États-Unis et Canada seulement)
www.rainbird.com

The Intelligent Use of Water^{MC} — Visitez le site www.rainbird.com pour en apprendre plus sur nos efforts.

^{MD} Marque déposée de Rain Bird Corporation
© 2007 Rain Bird Corporation 12/07

RAIN BIRD



Le choix adéquat pour
un superbe paysage