

Large choix de buses

Arrosage à vitesse constante

Arrosage en cercle complet



Arroseurs Toro Série FLX 34/54 - FLX35/55 - FLX35- 6/55-6

La série Flex offre un choix incomparable de buses haute performance, accompagnée de la technologie de réglage TruJectory™. Ciblez vos zones d'arrosage pour une répartition uniforme de l'eau. De plus, grâce à leur mode d'arrosage secteur/cercle complet, vous pouvez ajuster facilement la couverture, selon vos besoins saisonniers ou les restrictions d'arrosage, sans nécessiter de démontage ou de pièces supplémentaires, et, en quelques secondes seulement.

- Idéales pour les terrains de golf
- Clapet anti-vidange standard
- Les modèles mauves peuvent être utilisés avec de l'eau non potable

Détails

FLX 34/54

Les tout nouveaux FLEX34/54 représentent la dernière génération d'arroseurs plein cercle de la série FLEX800™. Leur buse principale à double réglage de la trajectoire offre des performances remarquables à l'angle standard de 25° et une excellente efficacité même par temps venteux avec un angle de trajectoire de 15°. De plus, la rotation constante et uniforme garantit une répartition homogène de l'eau sur toute la surface à chaque cycle d'arrosage.



Large choix de buses

Les buses offrant une portée allant de 15,8 à 30,5 mètres, combinées à une large gamme de buses arrière, vous offrent la possibilité de fournir la quantité précise d'eau là où vous en avez besoin. Toutes les buses sont équipées de filetages pour faciliter leur démontage.



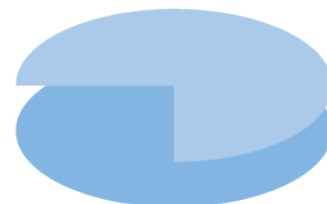
Siège de vanne en acier inoxydable

Prévient les dommages au corps de l'arroseur causés par les pierres et les débris. Ce siège en acier inoxydable incassable est intégré au corps de l'arroseur, éliminant ainsi la nécessité de remplacer le corps de l'arroseur en cas de dommage au siège.



Vis de réduction de la portée

Offre un contrôle précis de la portée, vous permettant de régler la distance exacte selon vos besoins. En ajustant la taille de la buse principale, la trajectoire et la vis brise-jet, vous pouvez réduire la portée de l'arroseur à 9,1 mètres.



Vitesse de rotation constante en plein cercle

La rotation constante garantit une distribution uniforme de l'eau sur chaque passage, assurant ainsi une durée d'arrosage identique sur toute la surface couverte.

Caractéristiques techniques

Principales informations sur les arroseurs de la Série FLX 34/54

Arroseurs		FLX34	FLX54
Angle de jet	°	25 et 15	25 et 15
Débit	L/min	49 à 177.5	50 à 233.9
Diamètre de corps	cm	16.5	19.1
Hauteur d'émergence	mm	82.6	82.6
Hauteur du corps	cm	25.4	28.9
Pluviométrie	mm/h	8 à 14	8 à 15
Poids	kg	1.4	1.68
Pression de service minimale	bar	2.8	2.8
Pression recommandée	bar	4.5 à 6.9	4.5 à 6.9
Rayon / Portée	m	15.8 à 27.7	15.8 à 30.2

FLX 35/55

La toute nouvelle série FLEX800 35/55 est équipée d'une buse principale offrant un double réglage de la trajectoire, assurant des performances exceptionnelles à l'angle standard de 25° ainsi que d'excellentes performances en cas de vent, avec un angle de trajectoire de 15°. De plus, la possibilité de passer instantanément du mode plein cercle au mode secteur vous permet d'adapter la zone d'arrosage selon les besoins saisonniers ou de répondre aux restrictions d'arrosage en quelques secondes, sans nécessiter de démontage ni de pièces supplémentaires.



Large choix de buses

Les buses offrant une portée allant de 13,1 à 28 mètres, assorties d'une large gamme de buses arrière, vous offrent la possibilité de fournir la quantité précise d'eau là où vous en avez besoin. Toutes les buses sont équipées de filetages pour faciliter leur démontage.



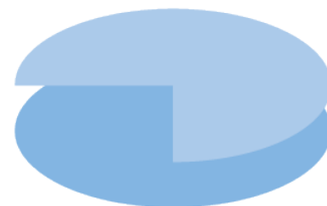
Siège de vanne en acier inoxydable

Préserve l'intégrité du corps de l'arroseur en le protégeant contre les dommages causés par les pierres et les débris. Grâce à son siège en acier inoxydable indestructible, intégré directement au corps, cette conception évite la nécessité de remplacer le corps de l'arroseur en cas de dommages au siège.



Porte buse débrayable

Ajustez rapidement et aisément l'alignement des arroseurs réglés en secteurs, ou bien adaptez les zones d'arrosage selon les besoins saisonniers en toute simplicité.



Véritable plein cercle et secteur variable en un modèle

Ces arroseurs offrent la flexibilité de passer du mode plein cercle aujourd'hui au mode secteur demain, vous permettant ainsi d'ajuster la zone d'arrosage en fonction des saisons ou des restrictions d'arrosage en vigueur.

Caractéristiques techniques

Principales informations sur les arroseurs de la Série FLX 35/55

Arroseurs		FLX35	FLX55
Trajectoire	°	25 et 15	25 et 15
Débit	L/min	31 à 179	31 à 232
Hauteur d'émergence	mm	83	83
Hauteur du corps	cm	25	29
Pluviométrie	mm/h	10 à 11.4	11.7 à 14.7
Poids	kg	1.31	1.62
Pression de service minimale	bar	2.7	2.7
Pression recommandée	bar	4.5 à 6.9	4.5 à 6.9
Rayon	m	13.1 à 25.3	13.1 à 28

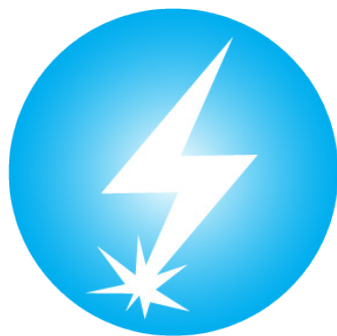
FLX 35-6/55-6

Avec la plus large gamme de buses à haut rendement sur le marché et le réglage de trajectoire TruJectory™, la toute nouvelle Série FLEX800 35-6/55-6 vous permet de cibler précisément l'eau là où vous en avez besoin, assurant une distribution extrêmement uniforme. La capacité de passer instantanément du mode plein cercle au mode secteur vous offre la possibilité d'ajuster la zone d'arrosage de manière facile et économique pour répondre aux besoins saisonniers ou aux restrictions d'arrosage en quelques secondes, sans nécessiter de démontage ni de pièces supplémentaires. De plus, la fonction TruJectory™ offre 24 positions réglables allant de 7° à 30° par incréments de 1°, vous permettant ainsi de diriger l'eau précisément là où vous le souhaitez.



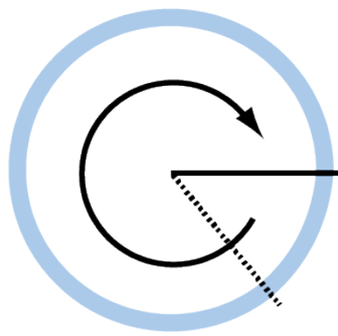
Large choix de buses

Les buses, avec une portée variant de 12,8 à 30,5 mètres, assorties d'une large sélection de buses arrière, vous offrent la possibilité d'apporter précisément la quantité d'eau nécessaire là où vous en avez besoin. Toutes les buses sont fixées à l'avant pour faciliter leur démontage.



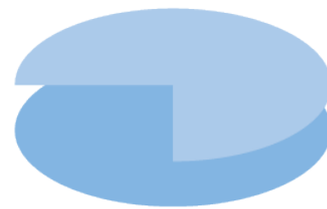
Solénoïde Spike Guard

Grâce au solénoïde Spike Guard™, les remplacements sont pratiquement éliminés dans les régions à forte exposition à la foudre. Ce système utilise seulement la moitié de l'intensité en ampères par rapport aux solénoïdes traditionnels, permettant ainsi de doubler le nombre de solénoïdes pouvant fonctionner simultanément. Cela réduit les coûts de câblage lors de l'installation initiale et permet d'augmenter la distance entre le programmeur et les arroseurs.



Réglage sans démontage

Une caractéristique exclusive de Toro : il vous suffit de soulever le porte-buse et de le faire pivoter jusqu'à la position d'arrosage précise souhaitée.



Véritable plein cercle et secteur variable en un modèle

Vous pouvez aisément ajuster ces arroseurs en mode plein cercle aujourd'hui et en mode secteur demain, offrant ainsi une flexibilité économique et simple pour adapter la zone d'arrosage selon les saisons ou les restrictions d'arrosage.

Caractéristiques techniques

Principales informations sur les arroseurs de la Série FLX 35-6/55-6

Arroseurs		FLX35-6	FLX55-6
Angle de jet	°	25 et 15	25 et 15
Débit	L/min	27 à 171.5	52.6 à 231.3
Hauteur d'émergence	mm	83	83
Hauteur du corps	cm	25.4	28.9
Pluviométrie	mm/h	9 à 13.5	11 à 15
Poids	kg	1.4	1.7
Pression de service minimale	bar	2.7	2.7
Pression recommandée	bar	4.5 à 6.9	4.5 à 6.9
Portée	m	12.8 à 30.5	12.8 à 30.5

Garantie 2 ans, 5 ans pour une installation avec montages articulés

Hako



90 avenue de Dreux
78370 Plaisir
Tél. : 01 30 81 77 00

www.hako.fr