

# STG-900-KIT-B

Le STG-900-KIT-B de Hunter est spécialement conçu pour prolonger la durée de vie des terrains de sport en pelouse synthétique de petite taille et de taille moyenne.

## PRINCIPAUX AVANTAGES

- Le réglage flexible du secteur, de 40° à 360°, permet de couvrir des zones étroites aussi bien que larges
- Le mécanisme de secteur QuickCheck™ vous permet de vérifier le paramètre de secteur sans devoir attendre que l'arroseur ait fini sa rotation
- Le réglage du secteur par le haut vous permet de paramétrer facilement le secteur au niveau de la tête d'arrosage
- La transmission par engrenages lubrifiée à l'eau offre un fonctionnement fiable sans obstruction
- Le couvercle en caoutchouc avec logo préinstallé renforce la sécurité pour les sportifs sur le terrain
- Angle de la buse : 22,5°



## CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT

- Portée : 31,4 à 36,6 m
- Débit : 16,9 à 20,9 m<sup>3</sup>/h ; 282 à 348 l/min
- Plage de pression de fonctionnement : 6,9 à 8,3 bar ; 690 à 830 kPa
- Taux de précipitation : 35 mm/h environ
- Période de garantie : 5 ans (sur pièces détachées)

PERFORMANCES DE LA BUSE DU STG-900							
Buse	Pression		Portée	DÉBIT		Précip. mm/h	
	bar	kPa		Lun	m <sup>3</sup> /h	l/min	■
73 • Orange	7,0	700	31,4	16,9	282	34,3	39,6
	7,5	750	33,2	17,5	291	31,7	36,6
	8,0	800	35,1	18,1	301	29,4	34,0
83 • Marron clair	7,0	700	34,1	19,1	319	32,8	37,9
	7,5	750	35,4	20,0	333	32,0	37,0
	8,0	800	36,6	20,9	348	31,2	36,1

**Remarque :** tous les taux de précipitation sont calculés pour un secteur de 180°. Pour le taux de précipitation d'un secteur de 360°, divisez par 2.  
Pression dynamique minimale requise à l'entrée du raccord articulé : 7,0 bar ; 700 kPa.

Copyright © 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

