Raccordement : 1" BSPPortée : 16,2-29,0 m

• Plage de pression d'utilisation : 2,8-7,0 bars

Pour les grands espaces dégagés, la série Toro TS90 offre des fonctionnalités et des performances inégalées, réunies au sein d'une seule turbine entièrement réglable.







Caractéristiques et avantages

Réglage Trujectory de 7° à 30°

Permet un réglage précis de la hauteur du jet pour obtenir une couverture intégrale entre les arroseurs et compenser le vent.

Un seul modèle plein cercle et secteur

Pas besoin de stocker de multiples modèles ou pièces de rechange.

Possibilité de buse arrière

Système parfait pour la périphérie des terrains de sport. Offre une grande polyvalence pour régler tout système d'arrosage avec précision.

Porte-buse débrayable

Vous permet de régler la position du porte-buse sur le corps sans avoir à le démonter. Il suffit de soulever le porte-buse et de le faire tourner à la position d'arrosage exacte souhaitée.

Configuration à trois buses

Permet une distribution plus uniforme, une plus grande polyvalence des buses et une meilleure efficacité du système.

Entraînement à vitesse constante

Assure une vitesse de rotation fiable – d'arroseur en arroseur.

TurfCup™ pour terrains de sport

La version TurfCup en option s'intègre harmonieusement aux terrains de sport, qu'ils soient constitués de gazon naturel ou artificiel ; elle améliore la sécurité des joueurs, la jouabilité de la surface et l'esthétique du terrain.















Caractéristiques techniques

Dimensions

Hauteur du corps : 254 mm
Hauteur hors tout : 317 mm
Hauteur rétractée : 216 mm
Hauteur d'émergence : 100 mm
Diamètre de couvercle exposé : 57 mm

Spécifications

 \bullet Portée : 16,2-29,0 m avec trajectoire de 25°

Débit : 52,9-232,8 l/mnPluviométrie : 14,2-15,2 mm/h

• Arc : Un seul modèle plein cercle et secteur

- Plein cercle : Rotation de 360° unidirectionnelle dans le sens

horaire

- Secteur réglable : 40°-330°

Vitesse de rotation : 3 minutes ± 30 secondes
Raccordement : Filetage femelle 1" BSP
Pression d'utilisation : 2,8-7,0 bars

Caractéristiques supplémentaires

- Jeu complet de buses codées par couleur se vissant directement sur l'avant
- Couvercle en caoutchouc et installation sous le niveau du sol
- Clapet anti-vidange standard maintient une colonne d'eau de 3 m
- Options de buses : 9 principales, 3 intermédiaires, 1 interne

Options disponibles

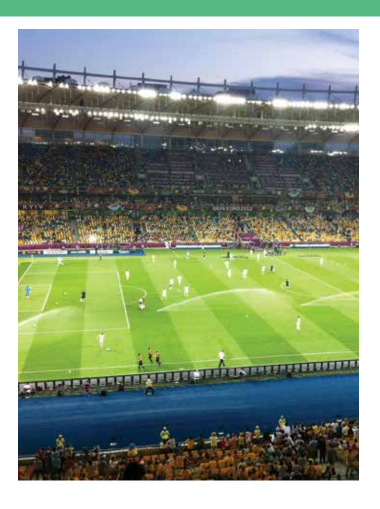
• Indicateur d'eau recyclée disponible : réf. 118-0063

• Outil pour buse principale : Outil à tête creuse hexagonale de 16 mm ou Toro réf. 995-99

 Outil intermédiaire et de trajectoire : à tête creuse hexagonale de 8 mm ou référence Toro 995-105

Garantie

• 5 ans



Liste des modèles de la série TS90							
Modèle Description							
TS90TP-02TC	TS90TP avec panier gazon, Buse #8 montée (livré avec buses #5, 6 et 7)						
TS90TP-52	Buses 1-8 BSP incluses						

Performances des buses TS90TP - Unités métriques

Taille de buse			3,4 bars		4,1 bars		4,8 bars		5,5 bars		6,2 bars		6,9 bars	
Numéro	Principale/ Intermédiaire	Stator	Portée (m)	Débit (l/min)										
1	Jaune/Bleu	102-1939 Jaune	16,2	53	16,5	58	16,8	62	16,8	66	16,5	70	17,1	74
2	Bleu/Rouge		16,8	71	18,0	78	18,6	84	18,0	89	18,0	95	18,9	100
3	Marron/Orange		-	-	17,4	86	18,3	93	18,6	99	19,2	105	20,7	110
4	Orange/Orange		-	-	-	-	22,6	124	24,4	133	24,7	140	25,0	147
5	Vert/Bleu	102-1940 Blanche	-	-	-	-	-	-	24,1	143	25,0	151	25,6	158
6	Gris/Bleu		-	-	-	-	-	-	25,0	150	26,2	159	26,5	167
7	Noir/Orange		-	-	-	-	-	-	24,4	165	26,5	175	25,6	184
8	Rouge/Bleu		-	-	-	-	-	-	26,2	184	26,8	195	26,8	205
9	Beige/Bleu	102-1941 Blanc	-	-	-	-	-	-	25,9	208	27,7	221	29,0	233

Référence Produit - TS90TP

TS90TP <u>XX-X-X</u>									
Arc	Filetage		Buse		En option				
TS90TP	XX		X		E				
TS90TP—Turbine TS90TP 25 mm avec TruJectory	02—NPT	1	4	7	E—Eau recyclée				
	52—BSP	2	5	8	·				
		3	6	9					
Exemple: Pour un arroseur de la série TS90 avec TruJectory, filetage NPT, and et une buse n° 8, la référence serait: TS90TP-02-8									

