

## 1.2. ARROSEURS PARCS, JARDINS & TERRAINS DE SPORTS

### TURBINE SÉRIE MINI 8

Facile à utiliser, économe en eau et polyvalente, la série Mini 8 est sur tous les fronts. Conçue pour couvrir des zones d'un rayon de 6,1 m à 10,7 m, la Mini 8 est dotée d'une fonction de réglage du secteur facile à utiliser, sur le dessus de la turbine, pour un réglage simple et précis du secteur d'arrosage entre 40 degrés et un plein cercle à 360 degrés réversible. En outre, le joint de porte-buse activé par pression, les robustes butées d'inversion de rotation, le porte-buse débrayable et la buse pré-installée de 5,7 l/min se combinent pour faciliter l'installation et assurer des performances fiables à long terme. Quand de simples tuyères ne suffisent pas et qu'une turbine de taille normale est excessive pour vos besoins, la turbine Mini 8 de Toro est l'option idéale.



## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

### RÉGLAGE DU SECTEUR SUR LE DESSUS DE LA TURBINE

Permet de régler facilement l'arc au moyen d'un tournevis pour écrous à fente, et comprend un repère rapide pour des réglages simples et précis (de 40° à 360°).

### JOINT DE PORTE-BUSE ACTIVÉ PAR PRESSION

Contribue à empêcher les débris de pénétrer dans le corps de la turbine et donc, dans les conduites d'eau du système.

### PORTE-BUSE DÉBRAYABLE

Permet de tourner rapidement le porte-buse et le bord gauche fixe à la position souhaitée sans avoir à réorienter la turbine complète.

### CINQ BUSES INTERCHANGEABLES

Pour répondre aux divers débits et portées requis.

### PLEIN CERCLE ET SECTEUR EN UN MODÈLE

Offre plus de souplesse lors de l'installation de nouveaux systèmes et réduit le stock de pièces nécessaires.

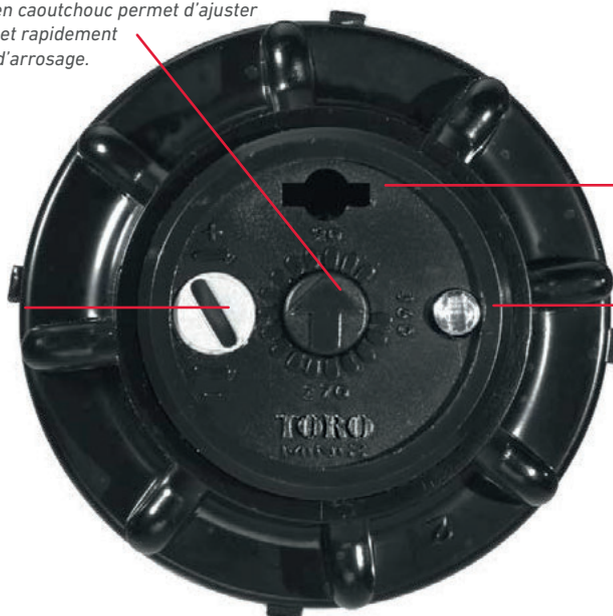


*Grappe de buses  
Cinq buses interchangeables – avec  
une buse n° 1.5 pré-installée*



*Clapet anti-vidange  
En option pour les  
installations sur le terrain*

*Réglage du secteur  
Le réglage du secteur visible sur le  
couvercle en caoutchouc permet d'ajuster  
facilement et rapidement  
le secteur d'arrosage.*



*Arc de couverture  
réglable à l'infini  
de 45° à 360°*

*Encoche pour  
soulever le  
porte-buse à sec*

*Encoche pour  
soulever le  
porte-buse à sec*

# 1.2. ARROSEURS PARCS, JARDINS & TERRAINS DE SPORTS



## Ni trop grande ni trop petite : la turbine Mini 8 est parfaite

Les buses Mini 8 sont conçues pour l'arrosage efficace des petits espaces, qui permet la réalisation des économies d'eau par rapport aux turbines de taille normale. Comparées aux tuyères fixes, les turbines Mini 8 offrent une flexibilité permettant de réduire le nombre d'arroseurs requis, ce qui se traduit par une réduction du nombre de vannes et de voies nécessaires. Dans les deux cas, la Mini 8 est synonyme à la fois d'économies et de meilleure gestion de l'eau.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Spécifications

- Portée : 6,1-10,7 m
- Réglage du secteur – 40° à 360°
- Plage de pression d'utilisation : 2,0-3,4 bar
- Débit : 3,0-12,9 l/min
- Trajectoire : 25°

#### Options disponibles

- MINI8-CV – Clapet anti-vidange – maintient une colonne d'eau de 2,4 m (sac de 25)
- 102-2024 – Outil de Réglage

#### Dimensions

- Hauteur du corps : 150 mm
- Hauteur d'émergence : 95 mm
- Diamètre exposé : 45 mm
- Diamètre du couvercle : 57 mm
- Entrée : 1/2» Filetage femelle

#### Garantie

- Deux ans

### PERFORMANCES DES BUSES DE LA SÉRIE MINI 8

Buse	Bar	l/min	Portée	Pluviométrie	
				▲	■
0,75	2,0	3,0	6,1	5,6	4,8
	2,5	3,3	6,3	5,8	5,0
	3,0	3,8	6,5	6,2	5,4
	3,5	4,6	6,7	7,1	6,1
1,0	2,0	4,2	7,9	4,7	4,0
	2,5	4,6	8,1	4,8	4,2
	3,0	5,2	8,3	5,2	4,5
	3,5	5,7	8,6	5,3	4,6
1,5	2,0	4,5	8,8	4,0	3,5
	2,5	5,0	9,0	4,3	3,7
	3,0	5,6	9,3	4,5	3,9
	3,5	6,1	9,5	4,7	4,0
2,0	2,0	5,3	9,1	4,4	3,8
	2,5	6,0	9,3	4,8	4,2
	3,0	6,8	9,4	5,3	4,6
	3,5	7,7	9,4	6,0	5,2
3,0	2,0	8,7	10,3	5,7	4,9
	2,5	9,4	10,6	5,8	5,0
	3,0	10,4	10,7	6,3	5,4
	3,5	11,5	10,7	6,9	6,0

Portées en mètres. Données basées sur 360°.

▲ Les pluviométries sont indiquées pour un espacement triangulaire, en millimètres par heure et calculées pour 50 % du diamètre.

■ Les pluviométries sont indiquées pour un espacement carré, en millimètres par heure et calculées pour 50 % du diamètre.

Toutes les spécifications de performance sont basées sur la pression disponible à la base de l'arroseur.

\* Buse pré-montée.

### LISTE DES MODÈLES DE LA SÉRIE MINI 8

Modèle	Description
MINI8-4P	Turbine Mini 8, escamotable, 100 mm

### Référence Produit – Turbines série Mini 8

MINI8-4P-XX		
Description	Corps	Famille / colis
MINI8	4P	
MINI8—Turbine Mini 8	4P—Escamotable pour gazon (Lawn)	SA0102
		1/25