

**TORO.** Count on it.

# Série Super 800

## Turbine (3/4")

*Fort d'un ensemble de fonctionnalités impressionnant, le Super 800 offre souplesse d'emploi, facilité de réglage et fonctionnement sans problèmes. Il constitue un choix idéal pour les applications résidentielles et les applications professionnelles de petite envergure.*

*L'arroseur Super 800 se distingue par sa grande souplesse puisqu'il permet à lui seul un arrosage par jeu de buses standard, en arc de cercle et en cercle complet. Son unique indicateur d'arc supérieur et sa vis de réglage du rayon permettent un réglage rapide et aisé de l'arc et du rayon.*

**Repérage très facile du secteur d'arrosage visible sur le dessus de l'arroseur**



Réglage du secteur d'arrosage de 45° à 360°

Encoche pour soulever la tourette

Vis brise-jet pour régler la portée du jet



## Turbines Toro Séries Super 800

Portée: 9,7m–15,2m (28'–50')

### Caractéristiques

- Grande hauteur d'émergence de 127mm (5") pour bien arroser même lorsque l'herbe est haute
- Indicateur d'arc supérieur pour réglages entre 40 et 360 degrés.
- Un seul modèle plein cercle et secteur
- Tourette débrayable évite tout risque de détérioration du mécanisme par malveillance
- Rotation continue et unidirectionnelle lorsque l'arc est réglé sur 360° évite l'inversion du sens de rotation inutile pour un plein cercle
- Vis brise-jet permet de réduire la portée de 25%
- Joint racler activé par la pression et robustes butées d'inversion de rotation
- Couvercle en caoutchouc standard pour sécurité
- Modèles standard avec clapet anti-vidange Check-O-Matic: maintient une dénivellée ou colonne d'eau de 2,4m (8')
- 3 ans de garantie



### Performances Turbine Super 800 — Unités métriques

Buse	Bar	LPM	Portée
0.5	2,0	1,9	8,5
	3,0	2,3	8,8
	3,5	2,7	8,8
	4,0	3,0	9,1
0.75	2,0	2,7	8,8
	3,0	3,0	9,1
	3,5	3,4	9,4
	4,0	3,8	9,8
1.0	2,0	4,9	9,8
	3,0	5,7	10,1
	3,5	6,1	10,4
	4,0	6,8	10,7
2.0	2,0	9,1	11,3
	3,0	9,5	12,2
	3,5	11,4	12,8
	4,0	12,5	13,1
2.5	2,0	9,5	11,6
	3,0	10,6	11,9
	3,5	12,1	12,2
	4,0	13,2	12,5
3.0	2,0	12,5	11,6
	3,0	15,9	11,9
	3,5	17,4	12,5
	4,0	18,9	12,8
4.0	2,0	16,7	13,1
	3,0	19,3	14,3
	3,5	21,2	14,0
	4,0	22,3	14,9
6.0	2,0	22,3	13,7
	3,0	22,7	14,0
	3,5	23,9	14,6
	4,0	25,4	14,9
8.0	2,0	30,3	17,8
	3,0	32,1	13,7
	3,5	35,6	14,9
	4,0	37,9	15,3

Portée indiquée en mètres

### Performances Turbine Super 800 — Unités US

Buse	psi	GPM	Portée
0.5	30	0.5	28'
	40	0.6	29'
	50	0.7	29'
	60	0.8	30'
0.75	30	0.7	29'
	40	0.8	30'
	50	0.9	31'
	60	1.0	32'
1.0	30	1.3	32'
	40	1.5	33'
	50	1.6	34'
	60	1.8	35'
2.0	30	2.4	37'
	40	2.5	40'
	50	3.0	42'
	60	3.3	43'
2.5	30	2.5	38'
	40	2.8	39'
	50	3.2	40'
	60	3.5	41'
3.0	30	3.6	38'
	40	4.2	39'
	50	4.6	41'
	60	5.0	42'
4.0	30	4.4	43'
	40	5.1	44'
	50	5.6	46'
	60	5.9	49'
6.0	30	5.9	45'
	40	6.0	46'
	50	6.3	48'
	60	7.6	49'
8.0	30	8.0	42'
	40	8.5	45'
	50	9.5	49'
	60	10.0	50'

Portée indiquée en pieds

### Spécifications

- Portée: 9,7m–15,2m (28'–50')
- Débit: 1,8–37,8 LPM (0.5–10 GPM)
- Trajectoire: 26°
- Pression de fonctionnement recommandée 2,0 à 4,7 bars (30-70 PSI)
- Pression d'utilisation optimum: 3,5 Bar (50 psi)
- Raccordement 3/4" (20mm) taraudé NPT/BSP
- Dimensions:
  - Hauteur d'émergence: 127mm (5")
  - Diamètre du corps: 73mm (2.9")
  - Hauteur: 193mm (7.6")



Note: Toutes les caractéristiques indiquées sont celles disponibles au moment de l'édition de ce brochure. Elles peuvent être modifiées à tout moment. Renseigner vous auprès de votre distributeur local Toro

### Référence Produit

S800  CK  X

Description	Standard	En Option
S800 - Turbine Super 800	CK - Check-O-Matic	E - Eau recyclée

Exemple

Pour spécifier une turbine Série Super 800 avec Check-O-Matic, la référence sera:

S800CK



**Count on it.**

Siège

The Toro Company  
8111 Lyndale Avenue South  
Bloomington, MN 55420  
Phone: 952-888-8801  
Fax: 952-887-7265  
www.toro.com

F Form: 200-2197

©2003 The TORO COMPANY – Tous droits réservés.