

Versenkregner Turbo-Jet 80-360°

Versenkregner Colibri-System für unterirdische Bewässerung

Datenblatt



Versenkregner Turbo-Jet

80-360°

Art.-Nr.	Bezeichnung
CL902640000	Versenkregner Turbo-Jet 80-360° (3")
CL902660000	Versenkregner Turbo-Jet 80-360° (4")

Kurzbeschreibung

Versenkregner Colibri-System für unterirdische Bewässerung

Anwendungsgebiet

Gartenbewässerung

Einsatzbereich

unterirdische Bewässerung

Verwendung

unterirdische Bewässerung für Flächen bis 200 m²

Produktbeschreibung

Dieser innovative Versenkregner, basierend auf der umfangreichen Erfahrung des Herstellers im Bereich der unterirdischen Bewässerung, wurde speziell für kleine Grünflächen entwickelt. Mit einem geringen Wasserverbrauch eignet sich dieser dynamische Versenkregner ideal für die Bewässerung kleiner Gärten, selbst bei niedrigem Wasserdruck. Der interne Getriebemechanismus gewährleistet eine konstante Rotationsgeschwindigkeit für eine gleichmäßige Bewässerung. Der Bogen des Regners ist zwischen 80° und 360° einstellbar, und die Reichweite lässt sich durch einfaches Drehen des Gewinderings regulieren. Ein zugänglicher und waschbarer vormontierter Filter sorgt für eine effiziente Wasserfiltration. Mit einem Standard-Anschluss von 1/2 Zoll ist dieser Versenkregner nur 7,5 cm über dem Boden positioniert, was eine präzise und effektive Bewässerung ermöglicht.

Technische Kurzbeschreibung

- innovativer Versenkregner mit geringem Wasserverbrauch, ideal zum Bewässern von kleinen Gärten, auch bei niedrigem Druck
- spezieller interner Getriebemechanismus mit konstanter Rotationsgeschwindigkeit, der eine ausgewogene Bewässerung garantiert
- einstellbarer Beregnungsbogen zwischen 80° und 360°, Regulierung der Reichweite durch Drehen des Gewinderings
- mit waschbarem, vormontiertem Filter für eine effiziente Wasserfiltration
- mit Standard-Anschluss 1/2" und 3" (ca. 7,5 cm), oder 4" (ca. 10cm) Arbeitshöhe über dem Boden
- max. Bewässerungsfläche: 86,5 m² (bei 2,5 bar)

Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	CL902640000	CL902660000
Länge	50	
Höhe	143	170
Tiefe/Breite	50	
Gesamtgewicht (kg)	0,075	,082