

# Aquajet Wheel

Impulsregner mit Rädern aus Metall

## Datenblatt



**Produktgruppe**

# Aquajet Wheel

Art.-Nr.	Bezeichnung
73590	Aquajet Wheel

**Kurzbeschreibung**

Impulsregner mit Rädern aus Metall

**Einsatzbereich**

Gartenbewässerung oberirdisch

**Produktbeschreibung**

Impulsregnerkopf Aquajet mit Kunststoffrädern für die gezielte Bewässerung eines Sektors (0-360°) oder gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche durch eine speziell geformte Flügelklappe. Max. Beregnungsfläche: 450 m<sup>2</sup>. Hohe Alterungs- und Witterungsbeständigkeit durch Messingteile und verchromtes Zink. Mit Strahlstörnschraube für gleichmäßigen Strahlfluss. Max. Durchfluss: 16 l/min (2-4 bar), max. Strahlbreite: 24 m (Radius 12 m). Mit Quick-Click-Anschluss und 3/4" Innengewinde für weitere Regner.

**Technische Kurzbeschreibung**

- Impulsregnerkopf Aquajet mit Kunststoffrädern für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0 - 360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche durch einer speziell geformten Flügelklappe
- maximale Beregnungsfläche 450 m<sup>2</sup>
- hohe Alterungs- und Witterungsbeständigkeit durch Messingteile und verchromtes Zink
- Strahlstörnschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- max. Durchflußmenge 16 l/min (mind. 2 bis max. 4 bar), max. Strahlbreite 24 m (Radius 12 m)
- mit Quick-Click-Anschluss und 3/4" Innengewinde als Ausgang für weitere Regner

**Maße & Gewicht (Produkt)**

<b>Art.-Nr.</b>	<b>73590</b>
<b>Länge</b>	260,0
<b>Höhe</b>	50,0
<b>Tiefe/Breite</b>	190,0
<b>Gesamtgewicht (kg)</b>	1,3