

# irripart 24

## Schwinghebel-Versenkgrenner MAXI-PAW



45,34 €

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Rain Bird

Bestell-Nr.: 5508000960B

### Schwinghebel-Versenkgrenner MAXI-PAW - Kreis- und Sektorregner

Diese Regner eignen sich für den Einbau bei kleinen bis mittleren automatischen Beregnungsanlagen in Hausgärten und öffentlichen Grünanlagen. Sie sind speziell für niedrigen Druck und eine geringe Durchflussmenge konzipiert. Diese Typenreihe erzielt hervorragende Leistung bei schmutzbelastetem Wasser.

#### Beschreibung

- Erprobter Schwinghebelantrieb
- Aufsteigerhöhe: 7,6 cm
- Die Maxi-Paw wird mit vorinstallierter Düse 08 (blau) geliefert.
- Farblich kodierte austauschbare Düsen mit Bajonettverschluss
- 5 MPR-Düsen, d.h. die Durchflussmengen der unterschiedlichen Düsen-Sprühbilder sind aufeinander abgestimmt, und 2 Düsen mit niedrigem Strahlanstieg
- Düsenwechsel ohne Werkzeug
- Schwinghebel mit 2 Gegengewichten; langsame Umdrehung sichert eine hervorragende Wurfweite
- Arbeitet bei niedrigem Druck und geringer Durchflussmenge
- Erprobtes Schwinghebelprinzip
- Ein einziges Modell für Vollkreis und Teilkreis von 20° bis 340°
- Schwinghebel mit PJ™ System gegen seitliches Spritzen
- Strahlstörerschraube
- Abstreifdichtung
- Wendemechanismus für Teilkreisberegnung
- Kombinierte Anschlussmöglichkeit: unten 1/2" oder 3/4" IG, seitlich 1/2" IG
- Wartung von oben möglich

#### Kenndaten

- Wurfweite: 6,7 bis 13,7 m
- Druck: 1,7 bis 4,1 bar
- Wasserverbrauch: 0,34 bis 1,91 m<sup>3</sup>/h
- 2 untere Anschlüsse: 1/2" und 3/4" IG
- 1 seitlicher Anschluss: 1/2" IG
- Strahlanstieg: 23° bei Düsengröße 06, 07, 08, 10 und 12; 11° bei Düsengröße 07-LA und 10-LA
- MPR-Düsen: 06 (rot), 07 (schwarz), 08 (blau), 10 (gelb), 12 (beige)
- Düsen mit niedrigem Strahlanstieg: 07-LA (schwarz), 10-LA (gelb)

#### Abmessungen

- Höhe des Gehäuses: 23,6 cm
- Sichtbarer Durchmesser: 12,7 cm

### Schwinghebel-Versenkgrenner MAXI-PAW - Kreis- und Sektorregner

Diese Regner eignen sich für den Einbau bei kleinen bis mittleren automatischen Beregnungsanlagen in Hausgärten und öffentlichen Grünanlagen. Sie sind speziell für niedrigen Druck und eine geringe Durchflussmenge konzipiert. Diese Typenreihe erzielt hervorragende Leistung bei schmutzbelastetem Wasser.

#### Beschreibung

- Erprobter Schwinghebelantrieb

- Aufsteigerhöhe: 7,6 cm
- Die Maxi-Paw wird mit vorinstallierter Düse 08 (blau) geliefert.
- Farbig kodierte austauschbare Düsen mit Bajonettverschluss
- 5 MPR-Düsen, d.h. die Durchflussmengen der unterschiedlichen Düsen-Sprühbilder sind aufeinander abgestimmt, und 2 Düsen mit niedrigem Strahlanstieg
- Düsenwechsel ohne Werkzeug
- Schwinghebel mit 2 Gegengewichten; langsame Umdrehung sichert eine hervorragende Wurfweite
- Arbeitet bei niedrigem Druck und geringer Durchflussmenge
- Erprobtes Schwinghebelprinzip
- Ein einziges Modell für Vollkreis und Teilkreis von 20° bis 340°
- Schwinghebel mit PJ™ System gegen seitliches Spritzen
- Strahlstörerschraube
- Abstreifdichtung
- Wendemechanismus für Teilkreisberegnung
- Kombinierte Anschlussmöglichkeit: unten 1/2" oder 3/4" IG, seitlich 1/2" IG
- Wartung von oben möglich

#### **Kenndaten**

- Wurfweite: 6,7 bis 13,7 m
- Druck: 1,7 bis 4,1 bar
- Wasserverbrauch: 0,34 bis 1,91 m<sup>3</sup>/h
- 2 untere Anschlüsse: 1/2" und 3/4" IG
- 1 seitlicher Anschluss: 1/2" IG
- Strahlanstieg: 23° bei Düsengröße 06, 07, 08, 10 und 12; 11° bei Düsengröße 07-LA und 10-LA
- MPR-Düsen: 06 (rot), 07 (schwarz), 08 (blau), 10 (gelb), 12 (beige)
- Düsen mit niedrigem Strahlanstieg: 07-LA (schwarz), 10-LA (gelb)

#### **Abmessungen**

- Höhe des Gehäuses: 23,6 cm
- Sichtbarer Durchmesser: 12,7 cm