

## I-20

Zastosowanie: **Ogrody przydomowe i miejskie**Promień: **od 4,9 do 14 m**Przepływ: **0,07 do 3,23m<sup>3</sup>/h; 1,2 do 53,8 l/min**Rozmiar przyłącza: **gwint wewnętrzny 3/4"**

## CHARAKTERYSTYKA

- Model z plastikowym tłokiem: krzewy, 10cm, 15cm, 30cm
- Modele z tłokiem ze stali nierdzewnej: 10cm, 15cm
- Ustawienie zakresu: 40-360°
- Gumowa nakładka montowana fabrycznie
- Odgórna regulacja zakresu dyszy
- Mechanizm szybkiej regulacji zakresu
- Dysze do wyboru: 22
- Stelaże dysz: niebieski 1,5 do 8,0, szary (dysza niskokątowa) 2,0 do 4,5; czarny 0,50 do 3,0; zielony 6,0 do 13,0
- Okres gwarancji: 5 lat
- ▶ **Automatyczny powrót zakresu**
- ▶ **Niezużywający się napęd**
- ▶ **Częściowy i pełny obrót w jednym modelu**
- ▶ **Śruba regulacyjna**
- ▶ **Funkcja FloStop**
- ▶ **Oznaczenie wody zrekułtywowanej**
- ▶ **Podstawa ze stali nierdzewnej**
- ▶ **Zawór stopowy**

## PARAMETRY ROBOCZE

- Promień: od 4,9 do 14,0m
- Przepływ: od 0,07 do 3,23m<sup>3</sup>/h; od 1,2 do 53,8 l/min
- Zalecany zakres ciśnienia: od 1,4 do 4,5 bara; od 170 do 450 kPa
- Zakres ciśnienia roboczego: od 1,4 do 7 barów; od 140 do 700 kPa
- Opad: ok. 10 mm/h
- Trajektoria dysz: Standard = 25°. Niskokątowa = 13°

▶ = Opis funkcji zaawansowanych znajduje się na str. 12



## I-20 Woda zrekułtywowana

Zaślepka instalowana fabrycznie we wszystkich modelach

## I-20 (PLASTIKOWY) SPECYFIKACJE:

1 Model	2 Cechy standardowe	3 Opcje	4 Opcje dyszy
I-20-00 = Krzewy	Regulacja zakresu, tłok z tworzywa, zawór sterujący, 8 dysz standardowych, 4 dysze niskokątowe	<b>(puste)</b> = brak <b>NCV</b> = Bez zaworu stopowego (dostępne wyłącznie z modelem 04 (10cm)) <b>R</b> = Zawór stopowy i pokrywa wody zrekułtywowanej	<b>1.5 to 4.0</b> = Numer standardowej dyszy zainstalowanej fabrycznie
I-20-04 = 10 cm wynurzalny			
I-20-06 = 15 cm wynurzalny			
I-20-12 = 30 cm wynurzalny			

## I-20 (STAL NIERDZEWNA) SPECYFIKACJE:

1 Model	2 Cechy standardowe	3 Opcje	4 Opcje dyszy
I-20-04-SS = 10 cm wynurzalny	Regulacja zakresu, tłok z tworzywa, zawór sterujący, 8 dysz standardowych, 4 dysze niskokątowe	<b>(puste)</b> = brak <b>NCV</b> = Bez zaworu stopowego (dostępne wyłącznie z modelem 04 (10cm)) <b>R</b> = zawór stopowy i zaślepka oznaczająca wodę zrekułtywowaną	<b>1.5 to 4.0</b> = Numer standardowej dyszy zainstalowanej fabrycznie
I-20-06-SS = 15 cm wynurzalny			

## Przykład:

I-20-04 = 10 cm wynurzalny, regulacja zakresu

I-20-12 - R - 4.0 = 30 cm wynurzalny, regulacja zakresu, zawór stopowy, dysza 4,0

I-20-06-SS - R - 3.0 = 15 cm wynurzalny, regulacja zakresu, stal nierdzewna, zaślepka oznaczająca wodę zrekułtywowaną, dysza 3,0



## I-20-00

Wysokość: 20 cm  
Średnica tłoka: 4,5 cm  
Podłączenie: 3/4" gwint wewn.

## I-20-04

Wysokość: 19 cm  
Część wynurzalna: 10cm  
Średnica tłoka: 4,5 cm  
Podłączenie: 3/4" gwint wewn.

## I-20-06

Wysokość: 25 cm  
Część wynurzalna: 15 cm  
Średnica tłoka: 4,5 cm  
Podłączenie: 3/4" gwint wewn.

## I-20-12

Wysokość: 43 cm  
Część wynurzalna: 30 cm  
Średnica tłoka: 4,5 cm  
Podłączenie: 3/4" gwint wewn.