

# I-20

Promień: **4,9-14,0 m**  
Przepływ: **od 0,07 do 3,23 m<sup>3</sup>/godz.;**  
**od 1,2 do 53,8 l/min**

I-20 jest wyposażony w ulepszone funkcje, takie jak sterowanie FloStop, zawory zwrotne i wydajne dysze, co czyni go idealnym wyborem do wielu zastosowań.

## KLUCZOWE KORZYŚCI

- Opatentowana funkcja automatycznego powrotu kąta przywraca dyszę do pierwotnego ustawienia w przypadku niepożątej ingerencji; regulowany kąt od 50° do 360°
- Mechanizm napędowy jest chroniony przed uszkodzeniem, jeśli zostanie obrócony w przeciwnym kierunku
- Funkcja zraszacza pełnoobrotowego i sektorowego w jednym modelu zapewnia dopasowanie do różnych terenów i mniejsza ilość potrzebnego asortymentu
- Śruba do regulacji pozwala na dopasowanie promienia za pomocą klucza Hunter lub śrubokręta płaskiego
- FloStop™ zamyka przepływ wody w konkretnym zraszaczu w celu zmiany dyszy lub wykonania naprawy
- Dysze umożliwiające szybki i łatwy montaż
- Zawór zwrotny zapobiega wyciekom przy opuszczonej głowicy (w przypadku różnicy wysokości terenu do 3 m)

## DANE UŻYTKOWE

- Dysze do wyboru: 34
- Promień: 4,9-14,0 m
- Przepływ: od 0,07 do 3,23 m<sup>3</sup>/godz.;
- od 1,2 do 53,8 l/min
- Zalecany zakres ciśnienia: od 1,7 do 4,5 bara; od 170 do 450 kPa
- Zakres ciśnienia roboczego: od 1,4 do 7,0 barów; od 140 do 700 kPa
- Wielkość opadu: ok. 10 mm/godz.
- Trajektoria dyszy: standardowa = 25°, niskokątowa = 13°
- Zestaw dysz: niebieski - 1,5 do 8,0, niskokątowy, szary - 2,0 do 4,5, czarny - 0,50 do 3,0, zielony - 6,0 do 13,0, MPR-25, MPR-30, MPR-35
- Okres gwarancji: 5 lat

## OPCJE ZAINSTALOWANE FABRYCZNIE

- Brak zaworu zwrotnego (modele NCV)
- Jednokierunkowy zawór stopowy i pokrywa wody zrekultywowanej
- Niebieskie dysze nr 1,5-4,0



### I-20 do wody zrekultywowanej

Dostępny jako opcja instalowana fabrycznie we wszystkich modelach

## OPCJE INSTALOWANE PRZEZ UŻYTKOWNIKA

- Prefabrykowane złącze obrotowe z PVC HSJ-0 3/4"

### I-20 (TWORZYWO SZTUCZNE) - SPECYFIKACJA TECHNICZNA: KOLEJNOŚĆ 1 + 2 + 3 + 4

1 Model	2 Standardowe funkcje	3 Opcje	4 Opcje dysz
I-20-00 = krzewy I-20-04 = 10 cm, wynurzalny I-20-06 = 15 cm, wynurzalny I-20-12 = 30 cm, wynurzalny	Regulacja kąta, tworzywo sztuczne, zawór zwrotny, 8 dysz standardowych i 4 niskokątowe	<b>(puste)</b> = brak opcji  NCV = bez zaworu zwrotnego ( <i>dostępne wyłącznie z modelem 10 cm</i> )  R = Pokrywa oznaczająca wodę zrekultywowaną	<b>Niebieska 1,5-8,0 Niskokątowa szara Czarna o krótkim promieniu Wysokowydajna zielona</b> MPR-25-Q, T, H, F MPR-30-Q, T, H, F MPR-35-Q, T, H, F Od 1,5 do 4,0 = tylko dysze 1,5-4,0 są montowane fabrycznie

### I-20 (STAL NIERDZEWNA) - TWORZENIE SPECYFIKACJI: KOLEJNOŚĆ 1 + 2 + 3 + 4

1 Model	2 Standardowe funkcje	3 Opcje	4 Opcje dysz
I-20-04-SS = 10 cm, wynurzalny I-20-06-SS = 15 cm, wynurzalny	Regulacja kąta, stal nierdzewna, zawór zwrotny, 8 dysz standardowych i 4 niskokątowe	<b>(puste)</b> = brak opcji  NCV = bez zaworu zwrotnego ( <i>dostępne wyłącznie z modelem 10 cm</i> )  R = pokrywa oznaczająca wodę zrekultywowaną	<b>Niebieska 1,5-8,0 Niskokątowa szara Czarna o krótkim promieniu Wysokowydajna zielona</b> MPR-25-Q, T, H, F MPR-30-Q, T, H, F MPR-35-Q, T, H, F Od 1,5 do 4,0 = tylko dysze 1,5-4,0 są montowane fabrycznie

#### Przykłady:

I-20-04 = 10 cm, wynurzalny, regulowany kąt  
I-20-12-R-4.0 = 30 cm, wynurzalny, regulowany kąt, zawór zwrotny, pokrywa oznaczająca wodę zrekultywowaną oraz dysza 4,0  
I-20-06-SS-R-3.0 = 15 cm, wynurzalny, regulowany kąt, tłok ze stali szlachetnej, pokrywa oznaczająca wodę zrekultywowaną oraz dysza 3,0



**I-20-00**  
Wysokość całkowita: 20 cm  
Średnica tłoka: 4,5 cm  
Podłączenie: 3/4"



**I-20-04**  
Wysokość całkowita: 19 cm  
Część wynurzalna: 10 cm  
Średnica tłoka: 4,5 cm  
Podłączenie: 3/4"



**I-20-06**  
Wysokość całkowita: 25 cm  
Część wynurzalna: 15 cm  
Średnica tłoka: 4,5 cm  
Podłączenie: 3/4"



**I-20-12**  
Wysokość całkowita: 43 cm  
Część wynurzalna: 30 cm  
Średnica tłoka: 4,5 cm  
Podłączenie: 3/4"