

I-80

Dostrek: **19,2 až 29,6 m**

Prietok: **4,59 až 13,5 m³/h; 76,5 až 225,6 l/min**

Vysoko všestranný a efektívny rotačný postrekovač I-80 je prvý komerčný rotačný postrekovač pre športové trávniky s možnosťou kompletného servisovania zhora bez potreby výkopu.

KLÚČOVÉ VÝHODY

- Exkluzívny dizajn s možnosťou kompletného servisovania zhora (TTS) poskytuje možnosť pohodlného servisu bez potreby výkopu
- Technológia PressurePort™ a trojité trysky smerujúce dopredu (I-80) alebo obojstranné trojité trysky (I-80-ON) zabezpečujú výnimočnú rovnomernosť pri čiastočnom alebo kruhovom pokrytí
- Mechanizmus nastavenia výseče alebo celého kruhu bez použitia nástrojov umožňuje rýchlu, ľahkú inštaláciu a znižuje zásoby (70° až 360°)
- Ozubený výsuvník z nehrdzavejúcej ocele umožňuje zarovnanie výseče na pravej strane bez potreby rozoberania

PREVÁDKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Výber trysiek pre I-80: 7 štandardných
- Výber trysiek pre I-80-ON: 7 štandardných
- Dostrek I-80: 19,8 až 28,7 m
- Dostrek I-80-ON: 19,2 až 29,6 m
- Prietok I-80: 4,6 až 13,5 m³/h; 76,5 až 225,6 l/min
- Prietok I-80-ON: 4,9 až 13,3 m³/h; 81,8 až 221,4 l/min
- Odporúčaná rozsah tlakov: 3,4 až 6,9 bar; 340 až 690 kPa
- Rozsah prevádzkového tlaku: 2,7 až 10,3 bar; 275 až 1030 kPa
- Zrážková výška: pribl. 10 mm/h
- Záručná doba: 5 rokov

ŠTANDARDNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Exkluzívne veko ProTech TC™ do trávnikov pre esteticky čistú a bezpečnú inštaláciu:
 - Servis zostavy výsuvníka bez potreby výkopu
 - Nastavenie výseče bez potreby výkopu
 - Zostava s krytom na trávnik s rýchlospojku
 - Závity v zámku veka
- Identifikačný kryt úžitkovej vody

VOLITELNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Gumený kryt č. 959300SP
- Trávnny kryt č. 959400SP
- HSJ-0 prefabrikované PVC kĺbové prípojky



I-80-04-SS výsuvný I-80-04-SS-ON výsuvný

Celková výška: 25 cm
Výška výsuvu: 9,5 cm
Vonkajší priemer: 11 cm
Vstupný závit: 1½"



Trávnny kryt I-80-04-SS-TC Trávnny kryt I-80-04-SS-ON-TC

Celková výška: 29 cm
Výška výsuvu: 9,5 cm
Vonkajší priemer: 8,9 cm
Vstupný závit: 1½"



Trávnny kryt pre I-80
Obj. č. 959400SP



Gumenný kryt pre I-80
Obj. č. 959300SP

I-80 – MODELY A ZNAČENIE: V PORADÍ 1 + 2 + 3 + 4

1 Model	2 Charakteristika	3 Dostupné varianty	4 Varianty trysiek
I-80-04-SS = 10 cm výsuv	Nastaviteľná výseč, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, spätný ventil	R = Identifikačný kryt úžitkovej vody* B = Vstupný závit BSP * Trávnny kryt na identifikáciu úžitkovej vody nie je dostupný	Č. 23 až č. 53 = Trysky nainštalované od výroby číslo trysky, bez súpravy trysiek
I-80-04-SS-TC = 10 cm výsuv s trávny krytom	Nastaviteľná výseč, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, spätný ventil, štandardne nainštalovaný trávnny kryt		
I-80-04-SS-ON = 10 cm výsuv	Kruhové prevedenie, obojstranné trysky, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, spätný ventil	R = Identifikačný kryt úžitkovej vody* B = Vstupný závit BSP * Trávnny kryt na identifikáciu úžitkovej vody nie je dostupný	Č. 23 až č. 53 = Trysky nainštalované od výroby číslo trysky, bez súpravy trysiek
I-80-04-SS-ON-TC = 10 cm výsuv s trávny krytom	Kruhové prevedenie, obojstranné trysky, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, spätný ventil, štandardne nainštalovaný trávnny kryt		

Príklad:

I-80-04-SS-B-25 = 10 cm výsuv, nastaviteľná výseč, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, spätný ventil, vstupný závit BSP a nainštalovaná tryska č. 25

I-80-04-SS-ON-R-B-38 = 10 cm výsuv, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, spätný ventil, kruhové prevedenie s obojstrannými tryskami, identifikačný kryt úžitkovej vody, vstupný závit BSP, nainštalovaná tryska č. 38

I-80-04-SS-ON-TC-B-48 = 10 cm výsuv, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, spätný ventil, kruhové prevedenie s obojstrannými tryskami, nainštalovaný trávnny kryt, vstupný závit BSP, nainštalovaná tryska č. 48

CHARAKTERISTIKA TRYSIEK I-80-ON*									
Súprava trysiek			Tlak		Dostrek	Prietok		Zráž. v. mm/h	
			bar	kPa	m	m ³ /h	l/min	■	▲
● Žltohnedá 803611	● Zelená 23	● Sv. modrá	3,4	344	19,2	4,91	81,8	13,3	15,4
		● Sv. modrá	4,1	413	19,8	5,22	87,1	13,3	15,4
		● Sv. modrá	4,5	450	20,1	5,45	90,8	13,5	15,6
		● Sv. modrá	4,8	482	20,4	5,66	94,3	13,6	15,7
● Žltohnedá 803611	● Modrá 25	● Sv. modrá	4,5	450	21,6	6,50	108,3	13,9	16,0
		● Sv. modrá	4,8	482	22,3	6,75	112,5	13,6	15,7
		● Sv. modrá	5,5	551	22,6	7,19	119,8	14,1	16,3
		● Sv. modrá	6,2	620	22,9	7,65	127,5	14,6	16,9
● Žltohnedá 803611	● Šedá 33	● Sv. modrá	4,5	450	22,6	7,02	117,0	13,8	15,9
		● Sv. modrá	4,8	482	22,9	7,27	121,1	13,9	16,1
		● Sv. modrá	5,5	551	23,5	7,77	129,5	14,1	16,3
		● Sv. modrá	6,2	620	24,1	8,22	137,0	14,2	16,4
● Žltohnedá 803611	● Červená 38	● Sv. modrá	4,5	450	23,5	7,97	132,9	14,5	16,7
		● Sv. modrá	4,8	482	24,1	8,31	138,5	14,3	16,6
		● Sv. modrá	5,5	551	25,0	8,84	147,3	14,1	16,3
		● Sv. modrá	6,2	620	25,6	9,38	156,3	14,3	16,5
● Žltohnedá 803611	● Tmavohnedá 43	● Sv. modrá	-	-	-	-	-	-	-
		● Sv. modrá	4,8	482	25,3	9,38	156,3	14,7	16,9
		● Sv. modrá	5,5	551	25,9	9,90	165,0	14,8	17,0
		● Sv. modrá	6,2	620	26,5	10,52	175,3	15,0	17,3
● Žltohnedá 803611	● Tm.zelená 48	● Sv. modrá	4,8	482	27,4	10,65	177,5	14,2	16,3
		● Sv. modrá	5,5	551	28,0	11,11	185,1	14,1	16,3
		● Sv. modrá	6,2	620	28,7	11,46	191,0	14,0	16,1
		● Sv. modrá	6,9	689	29,3	12,15	202,5	14,2	16,4
● Žltohnedá 803611	● Tmavomodrá 53	● Sv. modrá	4,8	482	27,7	11,31	188,5	14,7	17,0
		● Sv. modrá	5,5	551	28,3	11,86	197,7	14,8	17,0
		● Sv. modrá	6,2	620	29,0	12,61	210,1	15,0	17,4
		● Sv. modrá	6,9	689	29,6	13,29	221,4	15,2	17,6

TRYSKY I-80



CHARAKTERISTIKA TRYSIEK I-80									
Súprava trysiek			Tlak		Dostrek	Prietok		Zráž. v. mm/h	
			bar	kPa	m	m ³ /h	l/min	■	▲
● Oranžová 803603	● Zelená 23	● Sv. zelená	3,4	344	19,8	4,59	76,5	11,7	13,5
		● Sv. zelená	4,1	413	20,1	5,02	83,7	12,4	14,3
		● Sv. zelená	4,5	450	20,4	5,43	90,5	13,0	15,0
		● Sv. zelená	4,8	482	20,4	5,50	91,6	13,2	15,2
● Oranžová 803603	● Modrá 25	● Sv. zelená	4,5	450	21,6	6,43	107,1	13,7	15,8
		● Sv. zelená	4,8	482	21,9	6,66	110,9	13,8	16,0
		● Sv. zelená	5,5	551	22,3	7,16	119,2	14,5	16,7
		● Sv. zelená	6,2	620	22,6	7,59	126,4	14,9	17,2
● Oranžová 803603	● Šedá 33	● Sv. zelená	4,5	450	21,9	6,95	115,8	14,4	16,7
		● Sv. zelená	4,8	482	22,3	7,18	119,6	14,5	16,7
		● Sv. zelená	5,5	551	22,9	7,70	128,3	14,7	17,0
		● Sv. zelená	6,2	620	23,5	8,13	135,5	14,8	17,0
● Oranžová 803603	● Červená 38	● Sv. zelená	4,5	450	23,2	7,93	132,1	14,8	17,1
		● Sv. zelená	4,8	482	23,8	8,22	137,0	14,5	16,8
		● Sv. zelená	5,5	551	24,4	8,88	148,0	14,9	17,2
		● Sv. zelená	6,2	620	25,0	9,36	156,0	15,0	17,3
● Oranžová 803603	● Tmavohnedá 43	● Sv. zelená	-	-	-	-	-	-	-
		● Sv. zelená	4,8	482	24,7	9,36	156,0	15,4	17,7
		● Sv. zelená	5,5	551	25,3	9,88	164,7	15,4	17,8
		● Sv. zelená	6,2	620	26,2	10,49	174,9	15,3	17,6
● Oranžová 803603	● Tm.zelená 48	● Sv. zelená	4,8	482	25,3	10,52	175,3	16,4	19,0
		● Sv. zelená	5,5	551	25,9	10,99	183,2	16,4	18,9
		● Sv. zelená	6,2	620	27,1	11,74	195,7	16,0	18,4
		● Sv. zelená	6,9	689	27,7	12,38	206,3	16,1	18,6
● Oranžová 803603	● Tmavomodrá 53	● Sv. zelená	4,8	482	26,5	11,52	191,9	16,4	18,9
		● Sv. zelená	5,5	551	27,1	12,06	201,0	16,4	18,9
		● Sv. zelená	6,2	620	28,0	12,81	213,5	16,3	18,8
		● Sv. zelená	6,9	689	28,7	13,54	225,6	16,5	19,0

● = Zátka s obj. č. 315300 nainštalovaná na zadnej strane tela trysky.

* Vyhovuje norme ASAE. Všetky zrážkové výšky sú počítané pre výseč 360°. Hodnoty pre trojuholníkové rozmiestnenie platia pre rovnostranné trojuholníky.