

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.

Kľúčové výhody

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

PREVÁDZKOVÉ 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
- Odporný 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
 - Nastavanie výseče bez potreby výkopu
 - Zostava s krytom na trávnik s rýchlospojkou
 - Závity v zámku veka
- Identifikačný kryt úžitkovej vody

VOLITEĽNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Gumený kryt č. 959300SP
- Trávny kryt č. 959400SP
- HSJ-0 prefabrikované PVC kílové 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"



Trávny kryt I-80-04-SS-TC
Trávny kryt I-80-04-SS-ON-TC
Celková výška: 29 cm
Výška výsuvu: 9,5 cm
Vonkajší priemer: 8,9 cm
Vstupný závit: 1½"



Trávny kryt pre I-80
Obj. č. 959400SP



Gumený 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*	Č. 23 až č. 53 = Trysky nainštalované od výroby číslo trysky, bez súpravy trysiek
I-80-04-SS-TC = 10 cm výsuv s trávnym krytom	Nastaviteľná výseč, výsuvník z nehrdzavejúcej ocole, spätný ventil, štandardne nainštalovaný trávny kryt	B = Vstupný závit BSP * Trávny kryt na identifikáciu úžitkovej vody nie je dostupný	
I-80-04-SS-ON = 10 cm výsuv	Kruhové prevedenie, obojstranné trysky, výsuvník z nehrdzavejúcej ocole, spätný ventil	R = Identifikačný kryt úžitkovej vody*	Č. 23 až č. 53 = Trysky nainštalované od výroby číslo trysky, bez súpravy trysiek
I-80-04-SS-ON-TC = 10 cm výsuv s trávnym krytom	Kruhové prevedenie, obojstranné trysky, výsuvník z nehrdzavejúcej ocole, spätný ventil, štandardne nainštalovaný trávny kryt	B = Vstupný závit BSP * Trávny kryt na identifikáciu úžitkovej vody nie je dostupný	

Príklad:

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

I-80-04-SS-ON-R-B-38 = 10 cm výsuv, výsuvník z nehrdzavejúcej ocole, 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 ocole, spätný ventil, kruhové prevedenie s obojstrannými tryskami, nainštalovaný trávny 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			3,4	344	19,2	4,91 81,8	13,3	15,4
			4,1	413	19,8	5,22 87,1	13,3	15,4
			4,5	450	20,1	5,45 90,8	13,5	15,6
			4,8	482	20,4	5,66 94,3	13,6	15,7
Žltohnedá 803611			5,5	551	20,7	6,04 100,7	14,1	16,2
			4,5	450	21,6	6,50 108,3	13,9	16,0
			4,8	482	22,3	6,75 112,5	13,6	15,7
			5,5	551	22,6	7,19 119,8	14,1	16,3
Žltohnedá 803611			6,2	620	22,9	7,65 127,5	14,6	16,9
			6,9	689	23,5	8,12 135,3	14,7	17,0
			4,5	450	22,6	7,02 117,0	13,8	15,9
			4,8	482	22,9	7,27 121,1	13,9	16,1
Žltohnedá 803611			5,5	551	23,5	7,77 129,5	14,1	16,3
			6,2	620	24,1	8,22 137,0	14,2	16,4
			6,9	689	24,7	8,68 144,6	14,2	16,4
			4,5	450	23,5	7,97 132,9	14,5	16,7
Žltohnedá 803611			4,8	482	24,1	8,31 138,5	14,3	16,6
			5,5	551	25,0	8,84 147,3	14,1	16,3
			6,2	620	25,6	9,38 156,3	14,3	16,5
			6,9	689	26,5	9,90 165,0	14,1	16,3
Žltohnedá 803611			-	-	-	-	-	-
			4,8	482	25,3	9,38 156,3	14,7	16,9
			5,5	551	25,9	9,90 165,0	14,8	17,0
			6,2	620	26,5	10,52 175,3	15,0	17,3
Žltohnedá 803611			6,9	689	27,1	11,09 184,7	15,1	17,4
			4,8	482	27,4	10,65 177,5	14,2	16,3
			5,5	551	28,0	11,11 185,1	14,1	16,3
			6,2	620	28,7	11,46 191,0	14,0	16,1
Žltohnedá 803611			6,9	689	29,3	12,15 202,5	14,2	16,4
			-	-	-	-	-	-
			4,8	482	27,7	11,31 188,5	14,7	17,0
			5,5	551	28,3	11,86 197,7	14,8	17,0
Žltohnedá 803611			6,2	620	29,0	12,61 210,1	15,0	17,4
			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			3,4	344	19,2	4,91 81,8	13,3	15,4
			4,1	413	19,8	5,22 87,1	13,3	15,4
			4,5	450	20,1	5,45 90,8	13,5	15,6
			4,8	482	20,4	5,66 94,3	13,6	15,7
Oranžová 803603			5,5	551	20,7	6,04 100,7	14,1	16,2
			4,5	450	21,6	6,50 108,3	13,9	16,0
			4,8	482	22,3	6,75 112,5	13,6	15,7
			5,5	551	22,6	7,19 119,8	14,1	16,3
Oranžová 803603			6,2	620	22,9	7,65 127,5	14,6	16,9
			6,9	689	23,5	8,12 135,3	14,7	17,0
			4,5	450	22,6	7,02 117,0	13,8	15,9
			4,8	482	22,9	7,27 121,1	13,9	16,1
Oranžová 803603			5,5	551	23,5	7,77 129,5	14,1	16,3
			6,2	620	24,1	8,22 137,0	14,2	16,4
			6,9	689	24,7	8,68 144,6	14,2	16,4
			4,5	450	23,5	7,97 132,9	14,5	16,7
Oranžová 803603			4,8	482	24,1	8,31 138,5	14,3	16,6
			5,5	551	25,0	8,84 147,3	14,1	16,3
			6,2	620	25,6	9,38 156,3	14,3	16,5
			6,9	689	26,5	9,90 165,0	14,1	16,3
Oranžová 803603			-	-	-	-	-	-
			4,8	482	24,7	9,36 156,0	15,4	17,7
			5,5	551	25,3	9,88 164,7	15,4	17,8
			6,2	620	26,2	10,49 174,9	15,3	17,6
Oranžová 803603			6,9	689	27,1	11,06 184,3	15,0	17,4
			4,8	482	25,3	10,52 175,3	16,4	19,0
			5,5	551	25,9	10,99 183,2	16,4	18,9
			6,2	620	27,1	11,74 195,7	16,0	18,4
Oranžová 803603			6,9	689	27,7	12,38 206,3	16,1	18,6
			-	-	-	-	-	-
			4,8	482	26,5	11,52 191,9	16,4	18,9
			5,5	551	27,1	12,06 201,0	16,4	18,9
Oranžová 803603			6,2	620	28,0	12,81 213,5	16,3	18,8
			6,9	689	28,7	13,54 225,6	16,5	19,0

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

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