

I-20

Dostrek: **4,9 až 14,0 m**
 Prietok: **0,07 až 3,23 m³/h; 1,2 až 53,8 l/min**

Model I-20 je vybavený modernými funkciami, ako je technológia FloStop™, spätné ventily a účinné trysky, vďaka ktorým je ideálnou voľbou v celej škále aplikácií.

KLÚČOVÉ VÝHODY

- Patentovaná funkcia automatického návratu k nastavenej výšeci vracia teleso späť na pôvodnú výšec v prípade násilného prestavenia; nastaviteľná výšec od 50° do 360°
- Nestrhnutelný hnací mechanizmus je chránený pred poškodením, ak dôjde k jeho otočeniu v opačnom smere
- Výšec a kruhové pokrytie v jednom modeli pre flexibilitu naprieč krajinou a zníženie zásob
- Skrutka na nastavovanie s hlavou a zárezom umožňuje nastavenie dostreku pomocou kľúča Hunter alebo plochého skrutkovača
- Technológia FloStop zatvorí prietok vody pre jednotlivé postrekovače pri výmene trysky alebo opravách
- Trysky s plochou hornou stranou umožňujú rýchle a ľahké vloženie
- Spätný ventil zabraňuje odtečeniu na najnižšom mieste (až do prevýšenia 3 m)

PREVÁDZKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Výber trysiek: 34
- Dostrek: 4,9 až 14,0 m
- Prietok: 0,07 až 3,23 m³/h; 1,2 až 53,8 l/min
- Odporúčaná rozsah tlakov: 1,7 až 4,5 bar; 170 až 450 kPa
- Rozsah prevádzkového tlaku: 1,4 až 7,0 bar; 140 až 700 kPa
- Zrážková výška: pribl. 10 mm/h

- Trajektória trysky: štandardná = 25°, s nízkym vzostupom = 13°
- Súpravy trysiek: modrá 1,5 až 8,0, šedá s nízkym vzostupom 2,0 až 4,5, čierna 0,50 až 3,0, zelená 6,0 až 13,0, MPR-25, MPR-30, MPR-35
- Záručná doba: 5 rokov

ŠTANDARDNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Bez spätného ventilu (modely NCV)
- Identifikačný kryt úžitkovej vody
- Modré trysky č. 1,5 až 4,0



I-20, úžitková voda

Dostupný ako štandardne nainštalovaný pri všetkých modeloch

VOLITEĽNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- HSJ-0 prefabrikovaná 3/4" PVC kĺbová prípojka

I-20 (PLAST) – MODELY A ZNAČENIE: V PORADÍ 1 + 2 + 3 + 4

1	Model	2	Charakteristika	3	Dostupné Varianty	4	Varianty trysiek
	I-20-00 = Shrub		Nastaviteľná výšec, plastový výsuvník, spätný ventil, 8 štandardných trysiek a 4 trysky s nízkym vzostupom		(prázdne) = Žiadna voľba NCV = Bez spätného ventilu (iba 10 cm model) R = Identifikačný kryt úžitkovej vody		Modré trysky 1,5 až 8,0 Šedé trysky s nízkym vzostupom Čierne trysky s krátkym dostrekom Zelené trysky s vysokým prietokom MPR-25-Q, T, H, F MPR-30-Q, T, H, F MPR-35-Q, T, H, F 1,5 až 4,0 = Štandardne je možné nainštalovať len trysky 1,5–4,0
	I-20-04 = 10 cm výšuv						
	I-20-06 = 15 cm výšuv						
	I-20-12 = 30 cm výšuv						

I-20 (NEHRDZAVEJÚCA OCEĽ) – MODELY A ZNAČENIE: V PORADÍ 1 + 2 + 3 + 4

1	Model	2	Charakteristika	3	Dostupné varianty	4	Varianty trysiek
	I-20-04-SS = 10 cm výšuv		Nastaviteľná výšec, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, spätný ventil, 8 štandardných trysiek a 4 trysky s nízkym vzostupom		(prázdne) = Žiadna voľba NCV = Bez spätného ventilu (iba 10 cm model) R = Identifikačný kryt úžitkovej vody		Modré trysky 1,5 až 8,0 Šedé trysky s nízkym vzostupom Čierne trysky s krátkym dostrekom Zelené trysky s vysokým prietokom MPR-25-Q, T, H, F MPR-30-Q, T, H, F MPR-35-Q, T, H, F 1,5 až 4,0 = Štandardne je možné nainštalovať len trysky 1,5–4,0
	I-20-06-SS = 15 cm výšuv						

Príklady:

I-20-04 = 10 cm výšuv, nastaviteľná výšec

I-20-12-R-4.0 = 30 cm výšuv, nastaviteľná výšec, so spätným ventilom, s identifikačným krytom úžitkovej vody a tryskou 4,0

I-20-06-SS-R-3.0 = 15 cm výšuv, nastaviteľná výšec, z nehrdzavejúcej ocele, s identifikačným krytom úžitkovej vody a tryskou 3,0



I-20-00

Celková výška: 20 cm
 Vonkajší priemer: 4,5 cm
 Vstupný závit: 3/4"



I-20-04

Celková výška: 19 cm
 Výška výsuvu: 10 cm
 Vonkajší priemer: 4,5 cm
 Vstupný závit: 3/4"



I-20-06

Celková výška: 25 cm
 Výška výsuvu: 15 cm
 Vonkajší priemer: 4,5 cm
 Vstupný závit: 3/4"



I-20-12

Celková výška: 43 cm
 Výška výsuvu: 30 cm
 Vonkajší priemer: 4,5 cm
 Vstupný závit: 3/4"

PGP™ ULTRA A I-20 PRB

Dostrek: **4,9 až 14,0 m**
 Prietok: **0,07 až 2,22 m³/h; 1,2 až 36,0 l/min**

Rotačné postrekovače PGP Ultra a I-20 PRB sú navrhnuté tak, aby sa im darilo v aplikáciách, kde by vysoký tlak vody mohol viesť k neefektívnej prevádzke trysky.

KLÚČOVÉ VÝHODY

- Teleso s reguláciou tlaku (3,1 bar; 310 kPa) znižuje vysoký vstupný tlak a zvyšuje efektivitu trysky (požadovaný dynamický tlakový rozdiel: 1,0 bar; 103 kPa)
- Patentovaná funkcia automatického návratu k nastavenej výšeci vracia teleso späť na pôvodnú výšec v prípade násilného prestavenia; nastaviteľná výšec od 50° do 360°
- Nestrhnutelný hnací mechanizmus je chránený pred poškodením, ak dôjde k jeho otočeniu v opačnom smere
- Výšec a kruhové pokrytie v jednom modeli pre flexibilitu naprieč rôznymi plochami a zníženie zásob, ktoré treba držať na sklade
- Skrutka na nastavovanie s hlavou a zárezom umožňuje nastavenie dostreku pomocou kľúča Hunter alebo plochého skrutkovača
- Technológia FloStop™ zatvorí prietok vody pre jednotlivé postrekovače pri výmene trysky alebo opravách (len model I-20)
- Trysky s plochou hornou stranou umožňujú rýchle a ľahké vloženie
- Spätný ventil zabraňuje odtečeniu na najnižšom mieste (až do prevýšenia 3 m)

PREVÁDZKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Výber trysiek: 30
- Dostrek: 4,9 až 14,0 m
- Prietok: 0,07 až 2,22 m³/h; 1,2 až 36,0 l/min
- Tlak na výstupe trysky: 3,1 bar; 310 kPa
- Rozsah prevádzkového tlaku: 4,1 až 7,0 bar; 410 až 700 kPa
- Zrážková výška: pribl. 10 mm/h
- Trajektória trysky: štandardná = 25°, s nízkym vzostupom = 13°
- Súpravy trysiek: modrá 1,5 až 8,0, šedá s nízkym vzostupom 2,0 až 4,5, čierna 0,50 až 3,0, zelená 6,0 až 13,0, MPR-25, MPR-30, MPR-35
- Záručná doba: 5 rokov

ŠTANDARDNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Identifikačný kryt úžitkovej vody
- Modré trysky č. 1,5 až 4,0

VOLITEĽNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- HSJ-0 prefabrikovaná ¾" PVC kĺbová prípojka



PGP-00-PRB

Celková výška: 22 cm
 Vonkajší priemer: 4,5 cm
 Vstupný závit: ¾"

PGP-04-PRB

Celková výška: 22 cm
 Výška výsuvu: 10 cm
 Vonkajší priemer: 4,5 cm
 Vstupný závit: ¾"



I-20-00-PRB

Celková výška: 22 cm
 Vonkajší priemer: 4,5 cm
 Vstupný závit: ¾"

I-20-04-PRB

Celková výška: 22 cm
 Výška výsuvu: 10 cm
 Vonkajší priemer: 4,5 cm
 Vstupný závit: ¾"



I-20-06-PRB

Celková výška: 27 cm
 Výška výsuvu: 15 cm
 Vonkajší priemer: 4,5 cm
 Vstupný závit: ¾"

PGP-ULTRA A I-20 PRB - MODELY A ZNAČENIE: V PORADÍ 1 + 2 + 3 + 4

1 Model	2 Charakteristika	3 Dostupné Varianty	4 Varianty trysiek
PGP-00-PRB = Nevýsuvný model PGP-04-PRB = 10 cm výsuv	Nastaviteľná výšec, plastový výsuvník, telo s reguláciou tlaku, 8 štandardných trysiek a 4 trysky s nízkym vzostupom	(prázdne) = Žiadna voľba CV = Spätný ventil (len PGP-04) CV-R = Spätný ventil a identifikačný kryt úžitkovej vody	Modré trysky 1,5 až 8,0 = Šedá s nízkym vzostupom Čierna s krátkym dostrekom MPR-25, 30, 35 - Q, T, H, F
I-20-00-PRB = Nevýsuvný model I-20-04-PRB = 10 cm výsuv I-20-06-PRB = 15 cm výsuv	Nastaviteľná výšec, plastový výsuvník, telo s reguláciou tlaku, 8 štandardných trysiek a 4 trysky s nízkym vzostupom	(prázdne) = Žiadna voľba R = Spätný ventil a identifikačný kryt úžitkovej vody	Modré trysky 1,5 až 8,0 = Šedá s nízkym vzostupom Čierna s krátkym dostrekom MPR-25, 30, 35 - Q, T, H, F
I-20-04-SS-PRB = 10 cm výsuv I-20-06-SS-PRB = 15 cm výsuv	Nastaviteľná výšec, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, telo s reguláciou tlaku, 8 štandardných trysiek a 4 trysky s nízkym vzostupom	(prázdne) = Žiadna voľba R = Spätný ventil a identifikačný kryt úžitkovej vody	Modré trysky 1,5 až 8,0 = Šedá s nízkym vzostupom Čierna s krátkym dostrekom MPR-25, 30, 35 - Q, T, H, F

Príklady:

PGP-04-PRB = 10 cm výsuv, nastaviteľná výšec, plastový výsuvník bez predinštalovanej trysky

I-20-04-PRB-3.0-2.5 = 10 cm výsuv, nastaviteľná výšec, plastový výsuvník s tryskou 3,0

I-20-06-SS-PRB-R-MPR-25H = 15 cm výsuv, nastaviteľná výšec, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele s MPR-25H

CHARAKTERISTIKA ŠTANDARDNÝCH MODRÝCH TRYSIEK PGP ULTRA/I-20/PRB

Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h	
	bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲
1,5 Modrá	1,7	170	8,8	0,27	4,5	7	8
	2,0	200	9,1	0,29	4,8	7	8
	2,5	250	9,4	0,32	5,4	7	8
	3,0	300	9,8	0,35	5,9	7	9
	3,5	350	9,8	0,38	6,4	8	9
	4,0	400	9,8	0,41	6,8	9	10
4,5	450	9,4	0,43	7,2	10	11	
2,0 Modrá	1,7	170	10,1	0,32	5,4	6	7
	2,0	200	10,1	0,35	5,8	7	8
	2,5	250	10,1	0,39	6,5	8	9
	3,0	300	10,4	0,43	7,2	8	9
	3,5	350	10,4	0,47	7,8	9	10
	4,0	400	10,4	0,50	8,3	9	11
4,5	450	10,4	0,53	8,8	10	11	
2,5 Modrá	1,7	170	10,1	0,39	6,6	8	9
	2,0	200	10,4	0,43	7,1	8	9
	2,5	250	10,7	0,48	8,0	8	10
	3,0	300	10,7	0,54	8,9	9	11
	3,5	350	10,7	0,58	9,7	10	12
	4,0	400	10,7	0,62	10,4	11	13
4,5	450	10,7	0,66	11,1	12	13	
3,0 Modrá	1,7	170	10,7	0,50	8,4	9	10
	2,0	200	10,7	0,54	9,1	10	11
	2,5	250	11,0	0,61	10,2	10	12
	3,0	300	11,6	0,68	11,4	10	12
	3,5	350	11,9	0,74	12,3	10	12
	4,0	400	11,9	0,79	13,2	11	13
4,5	450	11,9	0,84	14,0	12	14	
4,0 Modrá	1,7	170	11,3	0,68	11,3	11	12
	2,0	200	11,6	0,73	12,2	11	13
	2,5	250	11,9	0,81	13,6	12	13
	3,0	300	12,2	0,90	15,0	12	14
	3,5	350	12,2	0,97	16,2	13	15
	4,0	400	12,5	1,04	17,3	13	15
4,5	450	12,5	1,10	18,3	14	16	
5,0 Modrá	1,7	170	11,3	0,84	14,0	13	15
	2,0	200	11,6	0,91	15,2	14	16
	2,5	250	11,9	1,02	17,1	15	17
	3,0	300	12,8	1,14	19,0	14	16
	3,5	350	12,8	1,24	20,6	15	17
	4,0	400	12,8	1,32	22,1	16	19
4,5	450	12,8	1,41	23,4	17	20	
6,0 Modrá	1,7	170	11,6	1,01	16,8	15	17
	2,0	200	11,9	1,09	18,2	15	18
	2,5	250	12,2	1,22	20,4	16	19
	3,0	300	13,1	1,36	22,7	16	18
	3,5	350	13,1	1,47	24,5	17	20
	4,0	400	13,4	1,57	26,2	18	20
4,5	450	13,4	1,67	27,9	19	21	
8,0 Modrá	1,7	170	11,3	1,35	22,5	21	25
	2,0	200	11,9	1,46	24,3	21	24
	2,5	250	12,5	1,63	27,2	21	24
	3,0	300	13,4	1,81	30,2	20	23
	3,5	350	13,7	1,95	32,6	21	24
	4,0	400	14,0	2,09	34,8	21	25
4,5	450	14,0	2,22	36,9	23	26	

Poznámka:

Všetky uvedené zrážkové výšky sú počítané pre výseč 180°. Pre postrekovače s výsečou 360° vydeďte uvedenú hodnotu číslom 2.

CHARAKTERISTIKA ŠEDÝCH TRYSIEK PGP ULTRA/I-20/PRB S NÍZKYM VZOSTUPOM

Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h	
	bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲
2,0 LA Šedá	1,7	170	7,3	0,33	5,6	12	14
	2,0	200	7,6	0,36	6,0	12	14
	2,5	250	7,9	0,40	6,7	13	15
	3,0	300	8,2	0,45	7,4	13	15
	3,5	350	8,5	0,48	8,0	13	15
	4,0	400	8,8	0,52	8,6	13	15
4,5	450	9,1	0,55	9,1	13	15	
2,5 LA Šedá	1,7	170	7,9	0,44	7,3	14	16
	2,0	200	8,2	0,47	7,9	14	16
	2,5	250	8,8	0,53	8,8	14	16
	3,0	300	9,4	0,59	9,8	13	15
	3,5	350	10,1	0,64	10,6	13	15
	4,0	400	10,4	0,68	11,3	13	15
4,5	450	10,7	0,72	12,0	13	15	
3,5 LA Šedá	1,7	170	8,5	0,58	9,7	16	18
	2,0	200	8,8	0,62	10,3	16	18
	2,5	250	9,1	0,68	11,4	16	19
	3,0	300	10,1	0,75	12,5	15	17
	3,5	350	10,7	0,80	13,3	14	16
	4,0	400	11,0	0,85	14,1	14	16
4,5	450	11,3	0,89	14,8	14	16	
4,5 LA Šedá	1,7	170	8,2	0,71	11,8	21	24
	2,0	200	8,8	0,76	12,7	19	23
	2,5	250	9,1	0,84	14,1	20	23
	3,0	300	10,1	0,93	15,5	18	21
	3,5	350	10,7	1,00	16,6	18	20
	4,0	400	11,0	1,06	17,6	18	20
4,5	450	11,3	1,12	18,6	18	20	

TRYSKY PGP ULTRA/I-20/PRB


šedé s nízkym vzostupom (obj. č. 782900)

Tryska s plochou hornou stranou na jednoduché vloženie v kombinácii so skrutkou na nastavovanie s hlavou a zárezom umožňuje rýchle nastavenie dostreku pomocou kľúča Hunter alebo plochého skrutkovača.


Regulácia Tlaku

Kontinuálny prevádzkový tlak 3,1 bar; 310 kPa

Rotačný Postrekovač I-20-04 s Telom PRB

PR-075

Celková výška: 5,7 cm
Rozmery vstupu/
výstupu: 3/4"
Na použitie so všetkými modelmi postrekovačov so vstupom 3/4", s reguláciou tlaku na 3,1 bar; 310 kPa

**CHARAKTERISTIKA ZELENÝCH TRYSIEK PGP
ULTRA/I-20 S VYSOKÝM PRIETOKOM**

Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h	
	bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲
10 Tm. zelená	1,7	170	10,7	1,48	24,6	26	30
	2,0	200	11,9	1,60	26,7	23	26
	2,5	250	12,5	1,80	30,0	23	27
	3,0	300	12,8	2,01	33,5	25	28
	3,5	350	13,1	2,18	36,3	25	29
	4,0	400	13,7	2,34	39,0	25	29
4,5	450	14,0	2,49	41,5	25	29	
13 Tm. zelená	1,7	170	11,0	1,91	31,9	32	37
	2,0	200	12,2	2,08	34,6	28	32
	2,5	250	12,8	2,34	38,9	29	33
	3,0	300	13,1	2,61	43,4	30	35
	3,5	350	13,4	2,83	47,1	31	36
	4,0	400	13,7	3,03	50,5	32	37
4,5	450	14,0	3,23	53,8	33	38	
6,0 LA Tm. zelená	1,7	170	9,1	0,86	14,3	21	24
	2,0	200	9,4	0,94	15,6	21	24
	2,5	250	10,1	1,07	17,8	21	24
	3,0	300	10,7	1,20	20,0	21	24
	3,5	350	11,3	1,31	21,9	21	24
	4,0	400	11,6	1,42	23,6	21	24
4,5	450	11,9	1,52	25,3	21	25	
8,0 LA Tm. zelená	1,7	170	10,1	1,17	19,5	23	27
	2,0	200	10,7	1,28	21,3	22	26
	2,5	250	11,3	1,44	24,0	23	26
	3,0	300	11,6	1,61	26,9	24	28
	3,5	350	11,9	1,76	29,3	25	29
	4,0	400	12,5	1,89	31,5	24	28
4,5	450	12,5	2,01	33,6	26	30	

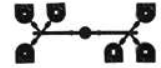
**CHARAKTERISTIKA ČIERNYCH TRYSIEK PGP
ULTRA/I-20/PRB S KRÁTKYM DOSTREKOM**

Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h	
	bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲
0,50 SR Čierna	1,7	170	4,9	0,07	1,2	6	7
	2,0	200	5,2	0,08	1,3	6	7
	2,5	250	5,2	0,09	1,5	7	8
	3,0	300	5,2	0,10	1,7	8	9
	3,5	350	5,5	0,12	1,9	8	9
	4,0	400	5,5	0,13	2,1	8	10
4,5	450	5,5	0,14	2,3	9	10	
1,0 SR Čierna	1,7	170	4,9	0,16	2,7	14	16
	2,0	200	5,2	0,17	2,9	13	15
	2,5	250	5,2	0,19	3,2	14	17
	3,0	300	5,2	0,21	3,6	16	18
	3,5	350	5,5	0,23	3,8	15	18
	4,0	400	5,5	0,25	4,1	16	19
4,5	450	5,5	0,26	4,3	17	20	
2,0 SR Čierna	1,7	170	4,9	0,28	4,7	24	27
	2,0	200	5,2	0,31	5,2	23	27
	2,5	250	5,2	0,36	6,0	27	31
	3,0	300	5,2	0,41	6,9	31	35
	3,5	350	5,5	0,45	7,6	30	35
	4,0	400	5,5	0,49	8,2	33	38
4,5	450	5,5	0,53	8,9	35	41	
0,75 SR Čierna	1,7	170	6,7	0,12	2,0	5	6
	2,0	200	7,0	0,13	2,2	5	6
	2,5	250	7,0	0,15	2,4	6	7
	3,0	300	7,3	0,16	2,7	6	7
	3,5	350	7,6	0,17	2,9	6	7
	4,0	400	7,6	0,19	3,1	6	7
4,5	450	7,6	0,20	3,3	7	8	
1,5 SR Čierna	1,7	170	6,7	0,23	3,8	10	12
	2,0	200	7,0	0,25	4,1	10	12
	2,5	250	7,0	0,28	4,6	11	13
	3,0	300	7,3	0,31	5,2	12	13
	3,5	350	7,6	0,34	5,6	12	13
	4,0	400	7,6	0,36	6,0	12	14
4,5	450	7,6	0,39	6,4	13	15	
3,0 SR Čierna	1,7	170	6,7	0,53	8,9	24	27
	2,0	200	7,0	0,56	9,3	23	26
	2,5	250	7,0	0,60	10,0	24	28
	3,0	300	7,3	0,64	10,7	24	28
	3,5	350	7,6	0,67	11,2	23	27
	4,0	400	7,6	0,70	11,7	24	28
4,5	450	7,6	0,73	12,1	25	29	

**TRYSKY PGP
ULTRA/I-20/PRB**



Tmavozelené
s vysokým prietokom
(obj. č. 444800)



Čierne s krátkym
dostrekom
(obj. č. 466100)



Rotačný Postrekovač I-20 s Modrou Štandardnou Tryskou



Užitočná Súprava Trysiek







Poznámka:

Všetky uvedené zrážkové výšky sú počítané pre výseč 180°. Pre postrekovače s výsečou 360° vydeľte uvedenú hodnotu číslom 2.

**TRYSKA PGP ULTRA/I-20/PRB MPR-25
CHARAKTERISTIKA**





**TRYSKA
MPR-25**

Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h	
	bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲
90° 	1,7	170	7,0	0,17	3,0	13,7	15,8
	2,4	240	7,3	0,20	3,6	14,9	17,3
	3,1	310	7,6	0,23	3,6	15,6	18,1
	3,8	380	7,6	0,25	4,2	17,4	20,1
	4,5	450	7,6	0,27	4,8	18,9	21,9
120° 	1,7	170	7,0	0,23	3,6	13,9	16,0
	2,4	240	7,3	0,27	4,8	15,4	17,8
	3,1	310	7,6	0,31	5,4	16,2	18,7
	3,8	380	7,6	0,35	6,0	18,0	20,7
	4,5	450	7,6	0,38	6,6	19,6	22,6
180° 	1,7	170	7,0	0,33	5,4	13,3	15,4
	2,4	240	7,3	0,39	6,6	14,7	17,0
	3,1	310	7,6	0,45	7,2	15,5	17,9
	3,8	380	7,6	0,50	8,4	17,3	20,0
	4,5	450	7,6	0,55	9,0	18,9	21,8
360° 	1,7	170	7,0	0,63	10,8	12,8	14,8
	2,4	240	7,3	0,76	12,6	14,2	16,4
	3,1	310	7,6	0,87	14,4	14,9	17,3
	3,8	380	7,6	0,97	16,2	16,6	19,2
	4,5	450	7,6	1,05	17,4	18,1	20,9



**TRYSKA PGP ULTRA/I-20/PRB MPR-35
CHARAKTERISTIKA**





**TRYSKA
MPR-35**

Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h	
	bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲
90° 	1,7	170	9,8	0,32	5,4	13,4	15,4
	2,4	240	10,4	0,38	6,6	14,1	16,3
	3,1	310	10,7	0,44	7,2	15,3	17,7
	3,8	380	10,7	0,48	7,8	17,0	19,6
	4,5	450	10,7	0,52	9,0	18,4	21,3
120° 	1,7	170	9,8	0,40	6,6	12,7	14,6
	2,4	240	10,4	0,49	8,4	13,6	15,8
	3,1	310	10,7	0,56	9,6	14,7	17,0
	3,8	380	10,7	0,62	10,2	16,4	18,9
	4,5	450	10,7	0,68	11,4	17,9	20,7
180° 	1,7	170	9,8	0,62	10,2	13,1	15,2
	2,4	240	10,4	0,76	12,6	14,1	16,3
	3,1	310	10,7	0,87	14,4	15,2	17,6
	3,8	380	10,7	0,96	16,2	16,9	19,5
	4,5	450	10,7	1,05	17,4	18,4	21,3
360° 	1,7	170	9,8	1,22	20,4	12,8	14,8
	2,4	240	10,4	1,50	25,2	14,0	16,2
	3,1	310	10,7	1,72	28,8	15,1	17,5
	3,8	380	10,7	1,91	31,8	16,8	19,4
	4,5	450	10,7	2,09	34,8	18,3	21,2



**TRYSKA PGP ULTRA/I-20/PRB MPR-30
CHARAKTERISTIKA**

**TRYSKA
MPR-30**

Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h	
	bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲
90° 	1,7	170	8,8	0,23	3,6	12,0	13,8
	2,4	240	9,1	0,28	4,8	13,4	15,4
	3,1	310	9,1	0,32	5,4	15,2	17,6
	3,8	380	9,1	0,35	6,0	17,0	19,6
	4,5	450	9,1	0,38	6,6	18,4	21,2
120° 	1,7	170	8,8	0,30	4,8	11,7	13,5
	2,4	240	9,1	0,37	6,0	13,2	15,2
	3,1	310	9,1	0,42	7,2	15,1	17,4
	3,8	380	9,1	0,47	7,8	16,8	19,4
	4,5	450	9,1	0,51	8,4	18,3	21,1
180° 	1,7	170	8,8	0,49	8,4	12,5	14,4
	2,4	240	9,1	0,59	9,6	14,1	16,2
	3,1	310	9,1	0,67	11,4	16,1	18,6
	3,8	380	9,1	0,75	12,6	17,9	20,7
	4,5	450	9,1	0,82	13,8	19,6	22,6
360° 	1,7	170	8,8	0,96	16,2	12,3	14,2
	2,4	240	9,1	1,15	19,2	13,8	15,9
	3,1	310	9,1	1,31	21,6	15,7	18,1
	3,8	380	9,1	1,45	24,0	17,4	20,0
	4,5	450	9,1	1,57	26,4	18,8	21,7



Rotačný Postrekovač PGP-04 Ultra s Tryskou MPR-30



I-25

Dostrek: **11,9 až 21,6 m**
 Prietok: **0,82 až 7,24 m³/h; 13,6 až 120,2 l/min**

Spolahlivý, odolný a všestranný model rotačných postrekovačov I-25 ponúka rozsiahly výber trysiek, vďaka ktorým je ideálnou voľbou pre zavlažovanie veľkých trávnatých plôch.

KLÚČOVÉ VÝHODY

- Patentovaná funkcia automatického návratu k nastavenej výšeci vracia teleso späť na pôvodnú výseč v prípade násilného prestavenia; nastaviteľná výseč od 50° do 360°
- Nestrhnutelný hnací mechanizmus je chránený pred poškodením, ak dôjde k jeho otočeniu v opačnom smere
- Výseč a kruhové pokrytie v jednom modeli pre flexibilitu naprieč rôznymi plochami a zníženie zásob, ktoré treba držať na sklade
- Farebné označenie trysiek pre jednoduchšiu identifikáciu
- Spätný ventil zabráňuje odtečeniu na najnižšom mieste (až do prevýšenia 3 m)

PREVÁDZKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Výber trysiek: 11
- Dostrek: 11,9 až 21,6 m
- Prietok: 0,82 až 7,24 m³/h; 13,6 až 120,2 l/min
- Odporúčaná rozsah tlakov: 2,5 až 7,0 bar; 250 až 700 kPa
- Záručná doba: 5 rokov
- Rozsah prevádzkového tlaku: 2,5 až 7,0 bar; 250 až 700 kPa
- Zrážková výška: pribl. 15 mm/h
- Trajektória trysky: štandardne = 25°

ŠTANDARDNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Identifikačný kryt úžitkovej vody
- Rotácia s vysokou rýchlosťou

VOLITEĽNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- HSJ-1 prefabrikovaná 1" (25 mm) PVC kĺbová prípojka



I-25-04

Celková výška: 20 cm
 Výška výsuvu: 10 cm
 Vonkajší priemer: 5 cm
 Vstupný závit: 1" (25 mm) BSP



I-25-06

Celková výška: 26 cm
 Výška výsuvu: 15 cm
 Vonkajší priemer: 5 cm
 Vstupný závit: 1" (25 mm) BSP



Identifikačný Kryt Úžitkovej Vody pre I-25

Dostupný ako štandardne nainštalovaný pri všetkých modeloch



I-25 s Vysokou Rýchlosťou

Dostupný ako štandardne nainštalovaný pri všetkých modeloch z nehrdzavejúcej ocele

I-25 (PLAST) - MODELY A ZNAČENIE: V PORADÍ 1 + 2 + 3 + 4

1 Model	2 Charakteristika	3 Dostupné Varianty	4 Varianty Trysiek
I-25-04 = 10 cm výsuv I-25-06 = 15 cm výsuv	Nastaviteľná výseč, plastový výsuvník, spätný ventil a 5 trysiek	B = Vstupný závit BSP R = Identifikačný kryt úžitkovej vody	4 až 28 = Číslo štandardne nainštalovanej trysky

I-25 (NEHRDZAVEJÚCA OCEĽ) - MODELY A ZNAČENIE: V PORADÍ 1 + 2 + 3 + 4



1 Model	2 Charakteristika	3 Dostupné Varianty	4 Varianty Trysiek
I-25-04-SS = 10 cm výsuv I-25-06-SS = 15 cm výsuv	Nastaviteľná výseč, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, spätný ventil a 5 trysiek	B = Vstupný závit BSP R = Identifikačný kryt úžitkovej vody HS = Vysoká rýchlosť HS-R = Vysoká rýchlosť a identifikačný kryt úžitkovej vody	4 až 28 = Číslo štandardne nainštalovanej trysky

Príklady:

I-25-04-B = 10 cm výsuv, nastaviteľná výseč, vstupný závit BSP

I-25-04-SS-R-B-18 = 10 cm výsuv, nastaviteľná výseč, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, identifikačný kryt úžitkovej vody, tryska č. 18, vstupný závit BSP

I-25-06-SS-B = 15 cm výsuv, nastaviteľná výseč, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, vstupný závit BSP

CHARAKTERISTIKA ŠTANDARDNÝCH TRYSIEK I-25												TRYSKA I-25				
Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h		Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h		 Štandard
	bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲		bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲	
4 ● Žltá	2,5	250	11,9	0,82	13,6	12	13	15 ● Šedá*	3,0	300	16,8	2,86	47,7	20	24	
	3,0	300	12,2	0,91	15,2	12	14		3,5	350	17,1	3,05	50,8	21	24	
	3,5	350	12,5	0,98	16,4	13	15		4,0	400	17,4	3,22	53,7	21	25	
	4,0	400	12,5	1,05	17,5	13	16		4,5	450	17,4	3,38	56,3	22	26	
	4,5	450	12,8	1,11	18,6	14	16		5,0	500	17,4	3,53	58,8	23	27	
	5,0	500	13,1	1,18	19,6	14	16		5,5	550	17,7	3,69	61,5	24	27	
5,5	550	13,4	1,24	20,7	14	16	6,0	600	18,0	3,82	63,7	24	27			
6,2	620	18,3	3,88	64,6	23	27	6,2	620	18,3	3,88	64,6	23	27			
7 ● Oranžová*	2,5	250	13,4	1,44	24,0	16	19	18 ● Červená	3,0	300	17,4	3,08	51,4	20	24	
	3,0	300	14,0	1,54	25,6	16	18		3,5	350	17,7	3,31	55,2	21	24	
	3,5	350	14,3	1,61	26,9	16	18		4,0	400	18,0	3,52	58,7	22	25	
	4,0	400	14,3	1,68	28,0	16	19		4,5	450	18,3	3,72	62,0	22	26	
	4,5	450	14,6	1,75	29,1	16	19		5,0	500	18,9	3,91	65,2	22	25	
	5,0	500	14,9	1,81	30,1	16	19		5,5	550	19,2	4,11	68,5	22	26	
5,5	550	15,2	1,87	31,1	16	19	6,0	600	19,5	4,28	71,4	23	26			
8 ● Sv. hnedá	2,5	250	14,0	1,65	27,5	17	19	6,2	620	19,5	4,35	72,5	23	26		
	3,0	300	14,3	1,81	30,1	18	20	20 ● Tm. Hnedá*	3,5	350	18,0	3,72	62,1	23	27	
	3,5	350	14,9	1,94	32,3	17	20		4,0	400	18,6	3,97	66,2	23	27	
	4,0	400	15,2	2,05	34,2	18	20		4,5	450	18,9	4,20	70,1	24	27	
	4,5	450	15,2	2,16	36,0	19	22		5,0	500	19,2	4,42	73,7	24	28	
	5,0	500	15,5	2,27	37,8	19	22		5,5	550	19,5	4,66	77,7	25	28	
5,5	550	15,8	2,38	39,6	19	22	6,0		600	19,8	4,86	81,0	25	29		
10 ● Sv. zelená*	3,0	300	15,2	2,15	35,8	18	21	6,5	650	20,1	5,05	84,2	25	29		
	3,5	350	15,5	2,32	38,6	19	22	6,9	690	20,4	5,21	86,8	25	29		
	4,0	400	15,8	2,48	41,3	20	23	23 ● Tm. zelená	3,5	350	18,6	4,56	76,0	26	30	
	4,5	450	16,2	2,63	43,9	20	23		4,0	400	19,2	4,88	81,3	26	31	
	5,0	500	16,2	2,78	46,3	21	25		4,5	450	19,5	5,18	86,3	27	31	
	5,5	550	16,5	2,94	48,9	22	25		5,0	500	19,8	5,47	91,1	28	32	
6,0	600	16,8	3,07	51,1	22	25	5,5		550	20,1	5,78	96,3	29	33		
13 ● Sv. modrá	3,0	300	15,8	2,38	39,6	19	22		6,0	600	20,1	6,04	100,6	30	34	
	3,5	350	16,2	2,57	42,8	20	23	6,5	650	20,4	6,29	104,8	30	35		
	4,0	400	16,5	2,75	45,7	20	23	6,9	690	20,7	6,50	108,3	30	35		
	4,5	450	16,5	2,91	48,5	21	25	25 ● Tmavomodrá*	3,5	350	19,2	4,86	80,9	26	30	
	5,0	500	16,8	3,04	51,2	22	25		4,0	400	19,8	5,23	87,1	27	31	
	5,5	550	16,8	3,24	54,0	23	27		4,5	450	20,1	5,58	93,1	28	32	
6,0	600	17,1	3,39	56,4	23	27	5,0		500	20,4	5,92	98,7	28	33		
28 ● Čierna	3,5	350	18,3	5,31	88,5	32	37		5,5	550	21,0	6,29	104,9	28	33	
	4,0	400	19,2	5,63	93,8	31	35		6,0	600	21,0	6,60	110,0	30	34	
	4,5	450	20,1	5,93	98,8	29	34	6,5	650	21,3	6,90	115,1	30	35		
	5,0	500	20,7	6,21	103,5	29	33	6,9	690	21,6	7,15	119,2	31	35		
	5,5	550	21,3	6,52	108,6	29	33	28 ● Čierna	3,5	350	18,3	5,31	88,5	32	37	
	6,0	600	21,3	6,77	112,8	30	34		4,0	400	19,2	5,63	93,8	31	35	
6,5	650	21,6	7,01	116,9	30	35	4,5		450	20,1	5,93	98,8	29	34		
6,9	690	21,6	7,21	120,2	31	36	5,0		500	20,7	6,21	103,5	29	33		

* Ku každému postrekovaču je priložených päť štandardných trysiek.

Poznámka:

Všetky uvedené zrážkové výšky sú počítané pre výseč 180°. Pre postrekovače s výsečou 360° vydeľte uvedenú hodnotu číslom 2.

CHARAKTERISTIKA TRYSIEK I-25 S VYSOKOU RÝCHLOSŤOU

Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h	
	bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲
04 ● Žltá	2,5	250	11,0	0,81	13,6	14	16
	3,0	300	11,3	0,91	15,1	14	16
	3,5	350	11,6	0,99	16,4	15	17
	4,0	400	11,6	1,06	17,6	16	18
	4,5	450	11,6	1,13	18,8	17	19
	5,0	500	11,9	1,19	19,9	17	19
07 ● Oranžová*	2,5	250	11,9	1,32	22,0	19	22
	3,0	300	12,2	1,46	24,3	20	23
	3,5	350	12,5	1,57	26,2	20	23
	4,0	400	12,8	1,68	27,9	20	24
	4,5	450	13,1	1,78	29,6	21	24
	5,0	500	13,4	1,87	31,1	21	24
08 ● Sv. hnedá	2,5	250	12,5	1,54	25,7	20	23
	3,0	300	12,8	1,72	28,6	21	24
	3,5	350	13,1	1,86	31,0	22	25
	4,0	400	13,4	2,00	33,3	22	26
	4,5	450	13,4	2,13	35,4	24	27
	5,0	500	13,7	2,25	37,5	24	28
10 ● Sv. zelená*	3,0	300	13,7	2,15	35,8	23	26
	3,5	350	14,0	2,32	38,6	24	27
	4,0	400	14,3	2,48	41,3	24	28
	4,5	450	14,6	2,63	43,9	25	28
	5,0	500	14,9	2,78	46,3	25	29
	5,5	550	15,2	2,94	48,9	25	29
13 ● Sv. modrá	3,0	300	14,3	2,38	39,6	23	27
	3,5	350	14,6	2,57	42,8	24	28
	4,0	400	14,9	2,75	45,7	25	28
	4,5	450	15,2	2,91	48,5	25	29
	5,0	500	15,5	3,07	51,2	25	29
	5,5	550	15,5	3,24	54,0	27	31
15 ● Šedá*	3,0	300	14,6	2,86	47,7	27	31
	3,5	350	14,9	3,05	50,8	27	32
	4,0	400	15,2	3,22	53,7	28	32
	4,5	450	15,5	3,38	56,3	28	32
	5,0	500	16,2	3,53	58,8	27	31
	5,5	550	16,5	3,69	61,5	27	31
18 ● Červená	3,0	300	14,9	3,08	51,4	28	32
	3,5	350	15,2	3,31	55,2	29	33
	4,0	400	15,5	3,52	58,7	29	34
	4,5	450	16,2	3,72	62,0	29	33
	5,0	500	16,8	3,91	65,2	28	32
	5,5	550	17,4	4,11	68,5	27	31
20 ● Tmavohnedá*	3,5	350	15,5	3,72	62,1	31	36
	4,0	400	16,2	3,97	66,2	30	35
	4,5	450	16,5	4,20	70,1	31	36
	5,0	500	17,1	4,42	73,7	30	35
	5,5	550	17,7	4,66	77,7	30	34
	6,0	600	17,7	4,86	81,0	31	36
23 ● Tm. zelená	3,5	350	16,5	4,56	76,0	34	39
	4,0	400	17,1	4,88	81,3	33	39
	4,5	450	17,4	5,18	86,3	34	40
	5,0	500	17,7	5,47	91,1	35	40
	5,5	550	18,3	5,78	96,3	35	40
	6,0	600	18,3	6,04	100,6	36	42
25 ● Tmavomodrá*	3,5	350	17,1	4,86	80,9	33	38
	4,0	400	17,7	5,23	87,1	33	39
	4,5	450	18,3	5,58	93,1	33	39
	5,0	500	18,9	5,92	98,7	33	38
	5,5	550	19,5	6,29	104,9	33	38
	6,0	600	19,8	6,60	110,0	34	39
28 ● Čierna	3,5	350	17,4	5,31	88,5	35	41
	4,0	400	17,7	5,63	93,8	36	42
	4,5	450	18,0	5,93	98,8	37	42
	5,0	500	18,3	6,21	103,5	37	43
	5,5	550	18,9	6,52	108,6	36	42
	6,0	600	19,5	6,77	112,8	36	41

TRYSKA I-25


Vysoká rýchlosť

* Ku každému postrekovaču je priložených 5 štandardných trysiek.

Poznámky:

Všetky uvedené zrážkové výšky sú počítané pre výšeč 180°. Pre postrekovače s výšečou 360° vydeľte uvedenú hodnotu číslom 2.

I-40

Dostrek: **13,1 až 23,2 m**
 Prietok: **1,63 až 6,84 m³/h; 27,2 až 114,1 l/min**

Rotačný postrekovač I-40 ponúka komplexnú škálu vylepšených funkcií, vďaka ktorým je najlepšou voľbou pre náročné projekty s rozsiahlymi trávnikmi.

KLÚČOVÉ VÝHODY

- Patentovaná funkcia automatického návratu k nastavenej výšeci vracia teleso späť na pôvodnú výšec v prípade násilného prestavenia; nastaviteľná výšec od 50° do 360°
- Nestrhnutelný hnací mechanizmus je chránený pred poškodením, ak dôjde k jeho otočeniu v opačnom smere
- Výšec a kruhové pokrytie v jednom modeli pre flexibilitu naprieč krajinou a zníženie zásob
- Farebné označenie trysiek pre jednoduchšiu identifikáciu
- Dostupný model s obojstrannými tryskami pre ešte rovnomernejšie zavlažovanie v prípade kruhového prevedenia (model I-40-ON)
- Spätný ventil zabráňuje odtečeniu na najnižšom mieste (až do prevýšenia 4,5 m)

PREVÁDZKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Výber trysiek: 12
- Dostrek I-40: 13,1 až 21,3 m
- Dostrek I-40-ON: 15,2 až 23,2 m
- Prietok I-40: 1,63 až 6,84 m³/h; 27,2 až 114,1 l/min
- Prietok I-40-ON: 2,75 až 7,76 m³/h; 45,8 až 129,4 l/min
- Záručná doba: 5 rokov
- Odporúčaný rozsah tlakov: 2,5 až 7,0 bar; 250 až 700 kPa
- Rozsah prevádzkového tlaku: 2,5 až 7,0 bar; 250 až 700 kPa
- Zrážková výška: pribl. 15 mm/h
- Trajektória trysky: štandardne = 25°

ŠTANDARDNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Identifikačný kryt úžitkovej vody
- Rotácia s vysokou rýchlosťou

VOLITELNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- HSJ-1 prefabrikovaná 1" (25 mm) PVC kĺbová prípojka



I-40, Úžitková Voda

Dostupný ako štandardne nainštalovaný pri všetkých modeloch



I-40 s Vysokou Rýchlosťou

Dostupný ako štandardne nainštalovaný pri všetkých modeloch



I-40-04

Celková výška: 20 cm
 Výška výsuvu: 10 cm
 Vonkajší priemer: 5 cm
 Vstupný závit: 1" (25 mm) BSP



I-40-06

Celková výška: 26 cm
 Výška výsuvu: 15 cm
 Vonkajší priemer: 5 cm
 Vstupný závit: 1" (25 mm) BSP

I-40 - MODELY A ZNAČENIE: V PORADÍ 1 + 2 + 3 + 4

1 Model	2 Charakteristika	3 Dostupné Varianty	4 Varianty Trysiek
I-40-04-SS = 10 cm výsuv I-40-06-SS = 15 cm výsuv	Nastaviteľná výšec, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, spätný ventil a 6 trysiek	B = Vstupný závit BSP R = Identifikačný kryt úžitkovej vody HS = Vysoká rýchlosť HS-R = Vysoká rýchlosť a identifikačný kryt úžitkovej vody	8 až 25 = Číslo štandardne nainštalovanej trysky

I-40-ON - MODELY A ZNAČENIE: V PORADÍ 1 + 2 + 3 + 4

1 Model	2 Charakteristika	3 Dostupné Varianty	4 Varianty Trysiek
I-40-04-SS-ON = 10 cm výsuv I-40-06-SS-ON = 15 cm výsuv	Kruhové prevedenie, obojstranné trysky, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, spätný ventil a 6 trysiek	B = Vstupný závit BSP R = Identifikačný kryt úžitkovej vody ON = Kruhové prevedenie s obojstrannými tryskami ON-R = Kruhové prevedenie s obojstrannými tryskami a identifikačným krytom úžitkovej vody	15 až 28 = Číslo štandardne nainštalovanej trysky

Príklady:

I-40-04-SS-B = 10 cm výsuv, vstupný závit BSP

I-40-04-SS-ON-R-B-23 = 10 cm výsuv, kruhové prevedenie s obojstrannými tryskami, identifikačný kryt úžitkovej vody, tryska č. 23, vstupný závit BSP

I-40-06-SS-15-B = 15 cm výsuv, tryska č. 15, vstupný závit BSP

CHARAKTERISTIKA ŠTANDARDNÝCH TRYSIEK I-40

Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h		
	bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲	
08 ●	2,5	250	13,1	1,63	27,2	19	22	
	3,0	300	13,4	1,80	30,0	20	23	
	3,5	350	13,7	1,94	32,3	21	24	
	Sv. hnedá	4,0	400	14,0	2,06	34,4	21	24
		4,5	450	14,0	2,18	36,3	22	26
		5,0	500	14,3	2,29	38,2	22	26
	5,5	550	14,6	2,41	40,2	23	26	
10 ●	3,0	300	14,6	2,20	36,6	21	24	
	3,5	350	14,9	2,37	39,4	21	24	
	4,0	400	15,2	2,52	42,0	22	25	
	Sv. zelená	4,5	450	15,5	2,67	44,5	22	25
		5,0	500	15,5	2,81	46,8	23	27
		5,5	550	15,8	2,96	49,3	24	27
	6,0	600	16,2	3,08	51,4	24	27	
13 ●	3,0	300	14,9	2,36	39,4	21	24	
	3,5	350	15,2	2,55	42,6	22	25	
	4,0	400	15,5	2,73	45,5	23	26	
	Sv. modrá	4,5	450	15,5	2,90	48,3	24	28
		5,0	500	15,8	3,06	51,0	24	28
		5,5	550	16,2	3,23	53,9	25	29
	6,0	600	16,5	3,38	56,3	25	29	
15 ●	3,0	300	16,2	2,93	48,8	22	26	
	3,5	350	16,5	3,19	53,2	24	27	
	4,0	400	16,8	3,44	57,3	24	28	
	Šedá	4,5	450	17,1	3,67	61,2	25	29
		5,0	500	17,4	3,89	64,9	26	30
		5,5	550	18,0	4,14	68,9	26	30
	6,0	600	18,3	4,34	72,4	26	30	
	6,2	620	18,3	4,43	73,8	26	31	
23 ●	3,5	350	18,6	4,48	74,6	26	30	
	4,0	400	18,9	4,76	79,4	27	31	
	4,5	450	19,2	5,03	83,9	27	32	
	Tm. zelená	5,0	500	19,5	5,29	88,1	28	32
		5,5	550	19,8	5,56	92,7	28	33
		6,0	600	20,1	5,79	96,5	29	33
	6,2	620	20,1	5,89	98,1	29	34	
	6,5	650	20,1	6,01	100,2	30	34	
	6,9	690	20,4	6,19	103,2	30	34	
25 ●	3,5	350	19,8	4,98	83,0	25	29	
	4,0	400	20,1	5,33	88,7	26	30	
	4,5	450	20,4	5,65	94,2	27	31	
	Tmavomodrá	5,0	500	20,7	5,96	99,3	28	32
		5,5	550	21,0	6,29	104,9	28	33
		6,0	600	21,0	6,57	109,6	30	34
	6,2	620	21,0	6,69	111,5	30	35	
	6,5	650	21,3	6,84	114,1	30	35	
	6,9	690	21,3	7,07	117,8	31	36	

CHARAKTERISTIKA TRYSIEK I-40 S VYSOKOU RÝCHLOSŤOU

Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h		
	bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲	
08 ●	2,5	250	12,2	1,63	27,2	22	25	
	3,0	300	12,5	1,80	30,0	23	27	
	3,5	350	12,8	1,94	32,3	24	27	
	Sv. hnedá	4,0	400	12,8	2,06	34,4	25	29
		4,5	450	13,1	2,18	36,3	25	29
		5,0	500	13,4	2,29	38,2	25	29
	5,5	550	13,4	2,41	40,2	27	31	
10 ●	3,0	300	13,4	2,20	36,6	34	28	
	3,5	350	13,7	2,37	39,4	25	29	
	4,0	400	14,0	2,52	42,0	26	30	
	Sv. zelená	4,5	450	14,0	2,67	44,5	27	31
		5,0	500	14,3	2,81	46,8	27	32
		5,5	550	14,6	2,96	49,3	28	32
	6,0	600	14,6	3,08	51,4	29	33	
13 ●	3,0	300	13,7	2,36	39,4	25	29	
	3,5	350	14,0	2,55	42,6	26	30	
	4,0	400	14,3	2,73	45,5	27	31	
	Sv. modrá	4,5	450	14,3	2,90	48,3	28	33
		5,0	500	14,6	3,06	51,0	29	33
		5,5	550	14,9	3,23	53,9	29	33
	6,0	600	14,9	3,38	56,3	30	35	
15 ●	3,0	300	15,2	2,93	48,8	25	29	
	3,5	350	15,5	3,19	53,2	26	30	
	4,0	400	15,8	3,44	57,3	27	32	
	Šedá	4,5	450	15,8	3,67	61,2	29	34
		5,0	500	16,2	3,89	64,9	30	34
		5,5	550	16,5	4,14	68,9	31	35
	6,0	600	16,5	4,34	72,4	32	39	
	6,2	620	16,5	4,43	73,8	33	38	
23 ●	3,5	350	16,8	4,48	74,6	32	37	
	4,0	400	17,4	4,76	79,4	32	36	
	4,5	450	17,7	5,03	83,9	32	37	
	Tm. zelená	5,0	500	17,7	5,29	88,1	34	39
		5,5	550	18,0	5,56	92,7	34	40
		6,0	600	18,3	5,79	96,5	35	40
	6,2	620	18,6	5,89	98,1	34	39	
	6,5	650	18,6	6,01	100,2	35	40	
	6,9	690	18,6	6,19	103,2	36	41	
25 ●	3,5	350	17,4	4,98	83,0	33	38	
	4,0	400	18,0	5,33	88,7	33	38	
	4,5	450	18,3	5,65	94,2	34	39	
	Tmavomodrá	5,0	500	18,6	5,96	99,3	34	40
		5,5	550	18,9	6,29	104,9	35	41
		6,0	600	19,2	6,57	109,6	36	41
	6,2	620	19,5	6,69	111,5	35	41	
	6,5	650	19,5	6,84	114,1	36	42	
	6,9	690	19,5	7,07	117,8	37	43	

TRYSKY I-40



Štandardné/S vysokou rýchlosťou



Poznámka:

Všetky uvedené zrážkové výšky sú počítané pre výseč 180°. Pre postrekovače s výsečou 360° vydeľte uvedenú hodnotu číslom 2.

CHARAKTERISTIKA OBOJSTRANNÝCH TRYSIEK I-40
TRYSKY I-40

Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h	
	bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲
15 ● Šedá	3,0	300	15,2	2,75	45,8	12	14
	3,5	350	15,8	2,91	48,5	12	13
	4,0	400	16,2	3,06	51,0	12	14
	4,5	450	16,8	3,20	53,3	11	13
	5,0	500	17,1	3,32	55,4	11	13
	5,5	550	17,4	3,46	57,7	11	13
	6,0	600	17,7	3,58	59,6	11	13
18 ● Červená	3,0	300	17,4	2,90	48,3	10	11
	3,5	350	17,7	3,15	52,5	10	12
	4,0	400	18,0	3,38	56,4	10	12
	4,5	450	18,0	3,61	60,1	11	13
	5,0	500	18,3	3,82	63,7	11	13
	5,5	550	18,9	4,05	67,5	11	13
	6,0	600	19,2	4,25	70,8	12	13
20 ● Tmavohnedá	6,2	620	19,2	4,33	72,1	12	14
	6,5	650	19,5	4,43	73,9	12	13
	3,5	350	18,3	3,98	66,2	12	14
	4,0	400	18,9	4,26	71,1	12	14
	4,5	450	19,2	4,54	75,6	12	14
	5,0	500	19,5	4,80	80,0	13	15
	5,5	550	20,1	5,08	84,7	13	15
	6,0	600	19,8	5,32	88,7	14	16
23 ● Tm. zelená	6,2	620	19,8	5,42	90,4	14	16
	6,5	650	20,1	5,55	92,5	14	16
	6,9	690	20,1	5,74	95,7	14	16
	3,5	350	18,9	4,23	70,6	12	14
	4,0	400	19,5	4,55	75,8	12	14
	4,5	450	19,8	4,85	80,8	12	14
	5,0	500	20,1	5,14	85,6	13	15
	5,5	550	20,4	5,45	90,8	13	15
25 ● Tmavomodrá	6,0	600	20,7	5,71	95,1	13	15
	6,2	620	20,7	5,82	97,0	14	16
	6,5	650	20,7	5,96	99,4	14	16
	6,9	690	21,0	6,17	102,9	14	16
	3,5	350	19,5	4,60	76,7	12	14
	4,0	400	20,1	4,92	82,1	12	14
	4,5	450	20,4	5,23	87,2	13	14
	5,0	500	20,7	5,52	92,0	13	15
28 ● Čierna	5,5	550	21,0	5,84	97,3	13	15
	6,0	600	21,3	6,10	101,7	13	15
	6,2	620	21,3	6,22	103,6	14	16
	6,5	650	21,3	6,36	106,0	14	16
	6,9	690	21,6	6,57	109,5	14	16
	3,5	350	19,8	5,73	95,5	15	17
	4,0	400	20,4	6,07	101,1	15	17
	4,5	450	21,0	6,38	106,4	14	17
5,0	500	21,3	6,68	111,3	15	17	
5,5	550	21,9	7,00	116,7	15	17	
6,0	600	22,3	7,27	121,1	15	17	
6,2	620	22,3	7,38	122,9	15	17	
6,5	650	22,6	7,52	125,3	15	17	
6,9	690	23,2	7,73	128,8	14	17	



Obojstranné

Predná

Zadná


Voliteľný Trávny Kryt pre I-40

Dostupný na inštaláciu priamo v teréne pri všetkých modeloch
Obj. č. TURFCUPKITI40

Model I-40 s Obojstrannými Tryskami 360°


Poznámka:

Všetky uvedené zrážkové výšky pre modely s obojstrannými tryskami sú počítané pre výseč 360°.

I-80

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 trojitá tryska 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

PREVÁDZKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- I-80
 - Výber trysiek: 7 štandardných
 - Dostrek: 19,8 až 28,7 m
 - Prietok: 4,6 až 13,5 m³/h; 76,5 až 225,6 l/min
- I-80-ON
 - Výber trysiek: 7 štandardných
 - Dostrek: 19,2 až 29,6 m
 - Prietok: 4,9 až 13,3 m³/h; 81,8 až 221,4 l/min
- Všetky rotačné postrekovače I-80 sú navrhnuté na tlak 10 barov; 1000 kPa
- Odporúčaná rozsah tlakov: 3,4 až 6,9 baru; 340 až 690 kPa
- Rozsah prevádzkových tlakov: 2,7 až 10,3 baru; 275 až 1030 kPa
- Zrážková výška: pribl. 10 mm/h
- Záručná doba: 5 rokov
- Mechanizmus výseče QuickCheck™ (I-80) na rýchle nastavenie výseče a kontrolu nastavenia výseč
- Spätný ventil zabraňuje odtečeniu na najnižšom mieste (až do prevýšenia 5 stôp)

ŠTANDARDNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Exkluzívny doplnok Turf Cup 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
 - Závit v zámku veka

VOLITELNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Gumený kryt č. 959300SP
- Trávny kryt č. 959400SP
- HSJ-0 prefabrikované PVC kĺbové prípojky
- Identifikačný kryt úžitkovej vody 450105

Dostrek: **19,2 až 29,6 m**

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



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" (40 mm)



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" (40 mm)



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 Varianty Trysiek
I-80-04-SS-B = 10 cm výsuv	Nastaviteľná výseč, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, spätný ventil, vstupné závit BSP a 15 možností trysiek	23 až 53 = Číslo štandardne inštalovanej trysky, bez súpravy trysiek
I-80-04-SS-TC-B = 10 cm výsuv s trávny krytom	Nastaviteľná výseč, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, spätný ventil, štandardne inštalovaný trávny kryt, vstupný závit BSP a 15 možností trysiek	
I-80-04-SS-ON-B = 10 cm výsuv	Kruhové prevedenie, obojstranná tryska, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, spätný ventil, vstupný závit BSP a 15 možností trysiek	23 až 53 = Číslo štandardne inštalovanej trysky, bez súpravy trysiek
I-80-04-SS-ON-TC-B = 10 cm výsuv s trávny krytom	Kruhové prevedenie, obojstranná tryska, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, štandardne inštalovaný trávny kryt, vstupný závit BSP a 15 možností trysiek	

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

I-80-04-SS-ON-R-B-38 = 10 cm výsuv, výsuvník z nehrdzavejúcej ocele, spätný ventil, kruhové prevedenie s obojstrannou tryskou, 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 obojstrannou tryskou, nainštalovaný trávny kryt, vstupný závit BSP, štandardne nainštalovaná tryska č. 48

CHARAKTERISTIKA TRYSIEK I-80

Súprava trysiek			Tlak		Dostrek	Prietok		Zráž. v. mm/h	
			bar	kPa	m	m ³ /h	l/min	■	▲
Oranžová 803603 ●	23	Sv. zelená	3,4	344	19,8	4,59	76,5	11,7	13,5
		315313	4,1	413	20,1	5,02	83,7	12,4	14,3
		●	4,5	450	20,4	5,43	90,5	13,0	15,0
		●	4,8	482	20,4	5,50	91,6	13,2	15,2
Oranžová 803603 ●	25	Sv. zelená	4,5	450	21,6	6,43	107,1	13,7	15,8
		315313	4,8	482	21,9	6,66	110,9	13,8	16,0
		●	5,5	551	22,3	7,16	119,2	14,5	16,7
		●	6,2	620	22,6	7,59	126,4	14,9	17,2
Oranžová 803603 ●	33	Sv. zelená	4,5	450	21,9	6,95	115,8	14,4	16,7
		315313	4,8	482	22,3	7,18	119,6	14,5	16,7
		●	5,5	551	22,9	7,70	128,3	14,7	17,0
		●	6,2	620	23,5	8,13	135,5	14,8	17,0
Oranžová 803603 ●	38	Sv. zelená	4,5	450	23,2	7,93	132,1	14,8	17,1
		315313	4,8	482	23,8	8,22	137,0	14,5	16,8
		●	5,5	551	24,4	8,88	148,0	14,9	17,2
		●	6,2	620	25,0	9,36	156,0	15,0	17,3
Oranžová 803603 ●	43	Sv. zelená	-	-	-	-	-	-	-
		315313	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 ●	48	Sv. zelená	-	-	-	-	-	-	-
		315313	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 ●	53	Sv. zelená	-	-	-	-	-	-	-
		315313	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
		●	6,2	620	28,0	12,81	213,5	16,3	18,8

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

* Vyhovuje norme ASAE. Všetky zrážkové výšky sú počítané pre výseč 360°.

Hodnoty pre trojuholníkové rozmiestnenie platia pre rovnostranné trojuholníky.

CHARAKTERISTIKA TRYSIEK I-80-ON*

Súprava trysiek			Tlak		Dostrek	Prietok		Zráž. v. mm/h	
			bar	kPa	m	m ³ /h	l/min	■	▲
Žltohnedá 803611 ●	23	Sv. modrá	3,4	344	19,2	4,91	81,8	13,3	15,4
		315311	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 ●	25	Sv. modrá	4,5	450	21,6	6,50	108,3	13,9	16,0
		315311	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
		●	6,2	620	22,9	7,65	127,5	14,6	16,9
Žltohnedá 803611 ●	33	Sv. modrá	4,5	450	22,6	7,02	117,0	13,8	15,9
		315311	4,8	482	22,9	7,27	121,1	13,9	16,1
		●	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
Žltohnedá 803611 ●	38	Sv. modrá	4,5	450	23,5	7,97	132,9	14,5	16,7
		315311	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
Žltohnedá 803611 ●	43	Sv. modrá	-	-	-	-	-	-	-
		315311	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 ●	48	Sv. modrá	-	-	-	-	-	-	-
		315311	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 ●	53	Sv. modrá	-	-	-	-	-	-	-
		315311	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
		●	6,2	620	29,0	12,61	210,1	15,0	17,4

TRYSKY I-80


I-90

Dostrek: **22,3 až 31,4 m**
 Prietok: **6,7 až 19,04 m³/h; 111,7 až 317,2 l/min**

Robustný rotačný postrekovač I-90 je určený na zavlažovanie prírodného trávniku na veľké vzdialenosti vo veľkých parkoch, otvorených priestranstvách a na športových ihriskách.

KLÚČOVÉ VÝHODY

- Technológia PressurePort™, trojité trysky smerujúce dopredu (I-90) alebo obojstranné trojité trysky (I-90-ON) zabezpečujú výnimočnú rovnomernosť pri čiastočnom alebo kruhovom pokrytí
- Výšec a kruhové pokrytie v jednom modeli poskytuje flexibilné možnosti inštalácie a znižuje potreby skladových zásob (I-90)
- Spätný ventil zabráňuje odtečeniu na najnižšom mieste (až do prevýšenia 2 m)

PREVÁDZKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Výber trysiek pre I-90: 8
- Dostrek I-90 ADV: 20,1 až 29,6 m
- Dostrek I-90 36V: 22,3 až 31,4 m
- Prietok I-90 ADV: 6,7 až 19,04 m³/h; 111,7
- Prietok I-90 36V: 6,93 až 18,92 m³/h; 115,5 až 315,3 l/min
- Odporúčaná rozsah tlakov: 5,5 až 8,3 bar; 550 až 830 kPa
- Rozsah prevádzkových tlakov: 5,5 až 8,3 baru; 550 až 830 kPa
- Zrážková výška: pribl. 19 mm/h
- Záručná doba: 5 rokov

ŠTANDARDNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Identifikačný kryt úžitkovej vody

VOLITELNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Gumený kryt č. 234200
- Trávny kryt č. 467955
- Prefabrikované PVC kĺbové prípojky HSJ 1½" (40 mm)



I-90

Celková výška:
 ADV/36V: 28 cm
 Výška výsuvu: 8 cm
 Vonkajší priemer: 9 cm
 Vstupný závit:
 1½" (40 mm) BSP



Súprava Trávneho Krytu

Obj.č. 467955



Gumené Kryty

Obj. č. 234200



I-90, Úžitková Voda

Dostupný ako štandardne nainštalovaný pri všetkých modeloch

I-90 – MODELY A ZNAČENIE: V PORADÍ 1 + 2 + 3 + 4

1 Model	2 Charakteristika	3 Dostupné varianty	4 Varianty trysiek
I-90 = 8 cm výsuv	Plastový výsuvník, spätný ventil a 8 trysiek	ADV-B = Nastaviteľná výšec, vstupný závit BSP ARV-B = Nastaviteľná výšec a identifikačný kryt úžitkovej vody, vstupný závit BSP 36V-B = Kruhové prevedenie, obojstranné trysky, vstupný závit BSP 3RV-B = Kruhové prevedenie, obojstranné trysky a identifikačný kryt úžitkovej vody, vstupný závit BSP	25 až 73 = Číslo štandardne nainštalovanej trysky

Príklady:

I-90-ADV-B = 8 cm výsuv, nastaviteľná výšec, vstupný závit BSP

I-90-36V-B-43 = 8 cm výsuv, kruhové prevedenie, obojstranné trysky, vstupný závit BSP a tryska č. 43



I-90-3RV-B-63 = 8 cm výsuv, kruhové prevedenie, obojstranné trysky, identifikačný kryt úžitkovej vody, vstupný závit BSP a tryska č. 63

CHARAKTERISTIKA TRYSIEK I-90-ADV							
Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h	
	bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲
25 ● Sv. modrá	5,5	550	20,1	6,70	111,7	33,1	38,2
	6,0	600	20,4	7,16	119,2	34,3	39,6
	7,0	700	20,7	7,54	125,7	35,1	40,5
	7,5	750	21,0	8,09	134,8	36,6	42,2
33 ● Šedá	5,5	550	20,7	8,22	137,0	38,3	44,2
	6,0	600	21,0	8,68	144,6	39,2	45,3
	7,0	700	21,3	9,18	152,9	40,3	46,6
	7,5	750	21,6	9,68	161,3	41,3	47,7
38 ● Červená	5,5	550	21,9	9,22	153,7	38,3	44,2
	6,0	600	22,3	9,77	162,8	39,5	45,6
	7,0	700	22,9	10,31	171,9	39,5	45,6
	7,5	750	23,2	10,81	180,2	40,3	46,5
43 ● Tmavohnedá	5,5	550	22,6	10,47	174,5	41,2	47,5
	6,0	600	22,6	11,02	183,6	43,3	50,0
	7,0	700	22,9	11,52	191,9	44,1	50,9
	7,5	750	23,5	12,13	202,1	44,0	50,9
48 ● Tm. zelená	5,5	550	23,5	11,40	190,0	41,4	47,8
	6,0	600	24,1	11,95	199,1	41,2	47,6
	7,0	700	24,7	12,52	208,6	41,1	47,4
	7,5	750	25,0	13,06	217,7	41,8	48,3
53 ● Tmavomodrá*	5,5	550	24,7	12,47	207,8	40,9	47,2
	6,0	600	25,6	12,99	216,5	39,6	45,8
	7,0	700	26,2	13,52	225,2	39,3	45,4
	7,5	750	26,5	14,11	235,1	40,1	46,3
	8,0	800	26,8	14,63	243,8	40,7	47,0
63 ● Čierna	5,5	550	26,2	14,15	235,8	41,2	47,6
	6,0	600	26,8	14,88	247,9	41,4	47,8
	7,0	700	27,4	15,67	261,2	41,7	48,1
	7,5	750	27,7	16,33	272,2	42,5	49,0
	8,0	800	28,0	16,97	282,8	43,2	49,8
73 ● Oranžová	5,5	550	27,1	16,51	275,2	44,9	51,8
	6,0	600	27,7	17,13	285,4	44,5	51,4
	7,0	700	28,3	17,74	295,6	44,2	51,0
	7,5	750	29,0	18,38	306,2	43,8	50,6
	8,0	800	29,6	19,04	317,2	43,5	50,3

* Predinštalovaná tryska

Poznámky:

Zrážkové výšky pre modely ADV sú počítané pre výseč 180°. Zrážkové výšky pre modely 36V sú počítané pre výseč 360°. Hodnoty pre trojuholníkové rozmiestnenie platia pre rovnostranné trojuholníky. V súlade s normou ASAE.

CHARAKTERISTIKA TRYSIEK I-90-36V							TRYSKA I-90	
Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h		
	bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲	
25 ● Sv. modrá	5,5	550	22,3	6,93	115,5	14,0	16,2	
	6,0	600	22,9	7,36	122,6	14,1	16,3	
	7,0	700	23,2	7,79	129,8	14,5	16,8	
	7,5	750	23,8	8,29	138,2	14,7	16,9	
33 ● Šedá	5,5	550	23,5	8,25	137,4	15,0	17,3	
	6,0	600	23,8	8,72	145,4	15,4	17,8	
	7,0	700	24,4	9,22	153,7	15,5	17,9	
	7,5	750	24,7	9,70	161,6	15,9	18,4	
38 ● Červená	5,5	550	24,4	9,22	153,7	15,5	17,9	
	6,0	600	25,0	9,75	162,4	15,6	18,0	
	7,0	700	25,3	10,29	171,5	16,1	18,6	
	7,5	750	25,9	10,84	180,6	16,1	18,6	
43 ● Tmavohnedá	5,5	550	25,3	10,49	174,9	16,4	18,9	
	6,0	600	25,6	11,04	184,0	16,8	19,4	
	7,0	700	25,9	11,56	192,7	17,2	19,9	
	7,5	750	26,2	12,13	202,1	17,7	20,4	
48 ● Tm. zelená	5,5	550	26,2	11,27	187,8	16,4	18,9	
	6,0	600	27,1	11,93	198,7	16,2	18,7	
	7,0	700	27,4	12,45	207,4	16,5	19,1	
	7,5	750	27,7	13,02	216,9	16,9	19,5	
53 ● Tmavomodrá*	5,5	550	27,1	12,31	205,2	16,7	19,3	
	6,0	600	27,4	12,88	214,6	17,1	19,8	
	7,0	700	28,0	13,45	224,1	17,1	19,7	
	7,5	750	28,3	14,02	233,6	17,4	20,1	
	8,0	800	28,7	14,58	243,0	17,8	20,5	
63 ● Čierna	5,5	550	28,0	14,36	239,2	18,3	21,1	
	6,0	600	28,7	14,97	249,5	18,2	21,1	
	7,0	700	29,3	15,76	262,7	18,4	21,3	
	7,5	750	29,6	16,36	272,5	18,7	21,6	
	8,0	800	29,9	17,01	283,5	19,1	22,0	
73 ● Oranžová	5,5	550	29,3	16,38	272,9	19,1	22,1	
	6,0	600	29,9	17,04	283,9	19,1	22,0	
	7,0	700	30,2	17,67	294,5	19,4	22,4	
	7,5	750	31,1	18,29	304,7	18,9	21,8	
	8,0	800	31,4	18,92	315,3	19,2	22,2	

I-90

