

Ako originálny rotačný postrekovač Hunter poskytuje PGP neprekonateľnú spoľahlivosť, odolnosť, univerzálnosť a hodnotu, a preto si ho každý rok volia profesionáli z odvetvia.

KLÚČOVÉ VÝHODY

- Dostupné tri typy trysiek pre rôzne plochy: štandardná červená, štandardná modrá, šedá s nízkym vzostupom
- Nastaviteľná výšeč od 40° do 360° na zavlažovanie požadovaných plôch
- Gumený kryt od výroby kvôli zabezpečeniu
- Nastavenie výšeče zhora pre jednoduchú inštaláciu
- Mechanizmus QuickCheck™ na rýchle nastavenie výšeče

PREVÁDZKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Výber trysiek: 27
- Dostrek: 6,4 až 15,8 m
- Prietok: 0,10 až 3,22 m³/h; 1,7 až 53,7 l/min
- Odporúčaný 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°
- Záručná doba: 2 roky

ŠTANDARDNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Červená tryska č. 5 - č. 8; modrá tryska č. 1,5 - 4,0

VOLITEĽNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Spätný ventil (až do prevýšenia 1 m) obj. č. 142300SP



PGP-ADJ

Jednoduché nastavenie výšeče a dostreku

PGP-ADJ - MODELY A ZNAČENIE: V PORADÍ 1 + 2 + 3

1 Model	2 Charakteristika	3 Dostupné varianty
PGP-ADJ-B = 10 cm výsuv	Nastaviteľná výšeč so súpravou modrých trysiek	1,5 až 4,0 = Štandardne nainštalovaná modrá tryska
PGP-ADJ = 10 cm výsuv	Nastaviteľná výšeč so súpravou červených trysiek	Č. 5 až č. 8 = Štandardne nainštalovaná červená tryska

Príklady:

PGP-ADJ = 10 cm výsuv, nastaviteľná výšeč

PGP-ADJ-B-3.0 = 10 cm výsuv, nastaviteľná výšeč a modrá tryska č. 3,0

PGP-ADJ -07 = 10 cm výsuv, nastaviteľná výšeč a červená tryska č. 7

Dostrek: **6,4 až 15,8 m**

Prietok: **0,10 až 3,22 m³/h; 1,7 až 53,7 l/min**



PGP-ADJ

Celková výška: 19 cm




Výška výsuvu: 10 cm

Vonkajší priemer: 4 cm

Vstupný závit: ¾"



Červená tryska PGP



CHARAKTERISTIKA MODRÝCH TRYSIEK PGP								CHARAKTERISTIKA ŠEDÝCH TRYSIEK PGP S NÍZKYM VZOSTUPOM								TRYSKY PGP
Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h		Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h		
	bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲		bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲	
1,5 ● Modrá	1,7	170	8,8	0,27	4,5	7	8	4 ● LA Šedá	1,7	170	6,4	0,30	4,9	14	17	
	2,0	200	9,1	0,29	4,8	7	8		2,0	200	6,7	0,32	5,3	14	16	
	2,5	250	9,4	0,32	5,4	7	8		2,5	250	7,0	0,35	5,9	14	17	
	3,0	300	9,8	0,35	5,9	7	9		3,0	300	7,3	0,39	6,5	15	17	
	3,5	350	9,8	0,38	6,4	8	9		3,5	350	7,9	0,42	7,0	13	15	
	4,0	400	9,8	0,41	6,8	9	10		4,0	400	8,5	0,45	7,5	12	14	
4,5	450	9,4	0,43	7,2	10	11	4,5	450	8,5	0,47	7,9	13	15			
2,0 ● Modrá	1,7	170	10,1	0,32	5,4	6	7	5 ● LA Šedá	1,7	170	7,3	0,33	5,6	12	14	
	2,0	200	10,1	0,35	5,8	7	8		2,0	200	7,6	0,36	6,0	12	14	
	2,5	250	10,1	0,39	6,5	8	9		2,5	250	7,9	0,40	6,7	13	15	
	3,0	300	10,4	0,43	7,2	8	9		3,0	300	8,2	0,45	7,4	13	15	
	3,5	350	10,4	0,47	7,8	9	10		3,5	350	8,5	0,48	8,0	13	15	
	4,0	400	10,4	0,50	8,3	9	11		4,0	400	8,8	0,52	8,6	13	15	
4,5	450	10,4	0,53	8,8	10	11	4,5	450	9,1	0,55	9,1	13	15			
2,5 ● Modrá	1,7	170	10,1	0,39	6,6	8	9	6 ● LA Šedá	1,7	170	8,8	0,44	7,3	11	13	
	2,0	200	10,4	0,43	7,1	8	9		2,0	200	9,1	0,47	7,9	11	13	
	2,5	250	10,7	0,48	8,0	8	10		2,5	250	9,4	0,53	8,8	12	14	
	3,0	300	10,7	0,54	8,9	9	11		3,0	300	9,8	0,59	9,8	12	14	
	3,5	350	10,7	0,58	9,7	10	12		3,5	350	10,1	0,64	10,6	13	15	
	4,0	400	10,7	0,62	10,4	11	13		4,0	400	10,7	0,68	11,3	12	14	
4,5	450	10,7	0,66	11,1	12	13	4,5	450	10,7	0,72	12,0	13	15			
3,0 ● Modrá	1,7	170	10,7	0,50	8,4	9	10	7 ● LA Šedá	1,7	170	8,5	0,58	9,7	16	18	
	2,0	200	10,7	0,54	9,1	10	11		2,0	200	8,8	0,62	10,3	16	18	
	2,5	250	11,0	0,61	10,2	10	12		2,5	250	9,4	0,68	11,4	15	18	
	3,0	300	11,6	0,68	11,4	10	12		3,0	300	10,1	0,75	12,5	15	17	
	3,5	350	11,9	0,74	12,3	10	12		3,5	350	10,7	0,80	13,3	14	16	
	4,0	400	11,9	0,79	13,2	11	13		4,0	400	11,3	0,85	14,1	13	15	
4,5	450	11,9	0,84	14,0	12	14	4,5	450	11,3	0,89	14,8	14	16			
4,0 ● Modrá	1,7	170	11,3	0,68	11,3	11	12	8 ● LA Šedá	1,7	170	9,1	0,71	11,8	17	20	
	2,0	200	11,6	0,73	12,2	11	13		2,0	200	9,4	0,76	12,7	17	20	
	2,5	250	11,9	0,81	13,6	12	13		2,5	250	9,8	0,84	14,1	18	20	
	3,0	300	12,2	0,90	15,0	12	14		3,0	300	10,4	0,93	15,5	17	20	
	3,5	350	12,2	0,97	16,2	13	15		3,5	350	11,3	1,00	16,6	16	18	
	4,0	400	12,5	1,04	17,3	13	15		4,0	400	11,6	1,06	17,6	16	18	
4,5	450	12,5	1,10	18,3	14	16	4,5	450	11,6	1,12	18,6	17	19			
5,0 ● Modrá	1,7	170	11,3	0,84	14,0	13	15	9 ● LA Šedá	1,7	170	9,8	0,89	14,9	19	22	
	2,0	200	11,6	0,91	15,2	14	16		2,0	200	10,1	0,96	16,0	19	22	
	2,5	250	11,9	1,02	17,1	15	17		2,5	250	10,7	1,07	17,9	19	22	
	3,0	300	12,8	1,14	19,0	14	16		3,0	300	11,3	1,19	19,8	19	22	
	3,5	350	12,8	1,24	20,6	15	17		3,5	350	12,2	1,28	21,3	17	20	
	4,0	400	12,8	1,32	22,1	16	19		4,0	400	12,8	1,37	22,8	17	19	
4,5	450	12,8	1,41	23,4	17	20	4,5	450	12,8	1,45	24,1	18	20			
6,0 ● Modrá	1,7	170	11,6	1,01	16,8	15	17	10 ● LA Šedá	1,7	170	10,1	1,17	19,5	23	27	
	2,0	200	11,9	1,09	18,2	15	18		2,0	200	10,7	1,26	21,0	22	26	
	2,5	250	12,2	1,22	20,4	16	19		2,5	250	11,3	1,40	23,4	22	25	
	3,0	300	13,1	1,36	22,7	16	18		3,0	300	11,6	1,55	25,9	23	27	
	3,5	350	13,1	1,47	24,5	17	20		3,5	350	12,2	1,67	27,8	22	26	
	4,0	400	13,4	1,57	26,2	18	20		4,0	400	12,8	1,78	29,7	22	25	
4,5	450	13,4	1,67	27,9	19	21	4,5	450	12,8	1,89	31,4	23	27			
8,0 ● Modrá	1,7	170	11,3	1,35	22,5	21	25	Poznámka:								
	2,0	200	11,9	1,46	24,3	21	24	Všetky uvedené zrážkové výšky sú počítané pre výseč 180°. Pre								
	2,5	250	12,5	1,63	27,2	21	24	postrekovače s výsečou 360° vydajte uvedenú hodnotu číslom 2.								
	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° vydajte uvedenú hodnotu číslom 2.

CHARAKTERISTIKA ČERVENÝCH TRYSIEK PGP								CHARAKTERISTIKA ČERVENÝCH TRYSIEK PGP								TRYSKY PGP
Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h		Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h		 Červené (obj. č. 130900)
	bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲		bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲	
1 ● Červená	1,7	170	8,2	0,10	1,7	3	3	8 ● Červená	1,7	170	11,0	0,66	11,0	11	13	
	2,0	200	8,5	0,11	1,8	3	3		2,0	200	11,3	0,71	11,8	11	13	
	2,5	250	8,5	0,13	2,1	4	4		2,5	250	11,6	0,79	13,2	12	14	
	3,0	300	8,8	0,15	2,4	4	4		3,0	300	11,9	0,87	14,5	12	14	
	3,5	350	8,8	0,16	2,7	4	5		3,5	350	12,5	0,94	15,6	12	14	
	4,0	400	9,1	0,18	2,9	4	5		4,0	400	12,5	1,00	16,6	13	15	
4,5	450	9,1	0,19	3,2	5	5	4,5	450	12,8	1,05	17,6	13	15			
2 ● Červená	1,7	170	8,5	0,14	2,4	4	5	9 ● Červená	1,7	170	11,3	0,73	12,2	11	13	
	2,0	200	8,8	0,16	2,6	4	5		2,0	200	11,6	0,80	13,4	12	14	
	2,5	250	8,8	0,17	2,9	4	5		2,5	250	11,6	0,92	15,4	14	16	
	3,0	300	9,1	0,19	3,2	5	5		3,0	300	12,5	1,05	17,5	13	16	
	3,5	350	9,1	0,21	3,5	5	6		3,5	350	13,4	1,15	19,2	13	15	
	4,0	400	9,4	0,22	3,7	5	6		4,0	400	13,4	1,25	20,9	14	16	
4,5	450	9,4	0,23	3,9	5	6	4,5	450	13,7	1,35	22,4	14	17			
3 ● Červená	1,7	170	8,8	0,18	3,0	5	5	10 ● Červená	2,0	200	12,2	1,14	19,0	15	18	
	2,0	200	9,1	0,20	3,3	5	5		2,5	250	12,8	1,29	21,4	16	18	
	2,5	250	9,1	0,22	3,7	5	6		3,0	300	13,4	1,44	24,0	16	18	
	3,0	300	9,4	0,25	4,1	6	6		3,5	350	14,0	1,56	26,1	16	18	
	3,5	350	9,4	0,27	4,5	6	7		4,0	400	14,3	1,68	28,0	16	19	
	4,0	400	9,8	0,29	4,8	6	7		4,5	450	14,3	1,79	29,9	17	20	
4,5	450	9,8	0,31	5,1	6	7	5,0	500	14,6	1,90	31,7	18	21			
4 ● Červená	1,7	170	9,4	0,24	4,1	5	6	11 ● Červená	2,0	200	12,8	1,55	25,9	19	22	
	2,0	200	9,8	0,27	4,4	6	6		2,5	250	13,7	1,73	28,7	18	21	
	2,5	250	9,8	0,30	5,0	6	7		3,0	300	14,0	1,90	31,7	19	22	
	3,0	300	10,1	0,34	5,6	7	8		3,5	350	14,6	2,05	34,1	19	22	
	3,5	350	10,1	0,37	6,2	7	8		4,0	400	14,9	2,18	36,3	20	23	
	4,0	400	10,4	0,40	6,6	7	9		4,5	450	15,2	2,30	38,4	20	23	
4,5	450	10,4	0,43	7,1	8	9	5,0	500	15,5	2,42	40,4	20	23			
5 ● Červená	1,7	170	10,1	0,33	5,5	7	8	12 ● Červená	2,0	200	12,8	2,03	33,8	25	29	
	2,0	200	10,4	0,36	5,9	7	8		2,5	250	13,4	2,26	37,7	25	29	
	2,5	250	10,4	0,39	6,5	7	8		3,0	300	14,3	2,51	41,8	24	28	
	3,0	300	11,0	0,43	7,2	7	8		3,5	350	14,6	2,70	45,0	25	29	
	3,5	350	11,6	0,46	7,7	7	8		4,0	400	14,9	2,88	48,1	26	30	
	4,0	400	11,6	0,49	8,1	7	8		4,5	450	15,2	3,06	50,9	26	30	
4,5	450	11,6	0,51	8,6	8	9	5,0	500	15,8	3,22	53,7	26	30			
6 ● Červená	1,7	170	10,1	0,42	6,9	8	10	Poznámka:		Všetky uvedené zrážkové výšky sú počítané pre výseč 180°. Pre postrekovače s výsečou 360° vydeľte uvedenú hodnotu číslom 2.						
	2,0	200	10,4	0,45	7,5	8	10									
	2,5	250	10,7	0,51	8,5	9	10									
	3,0	300	11,0	0,57	9,4	9	11									
	3,5	350	11,6	0,61	10,2	9	11									
	4,0	400	11,6	0,66	10,9	10	11									
4,5	450	11,9	0,70	11,6	10	11										
7 ● Červená	1,7	170	10,1	0,54	9,0	11	12									
	2,0	200	10,4	0,58	9,7	11	12									
	2,5	250	11,0	0,65	10,8	11	12									
	3,0	300	11,6	0,72	12,0	11	12									
	3,5	350	12,2	0,78	12,9	10	12									
	4,0	400	12,2	0,83	13,8	11	13									
4,5	450	12,2	0,88	14,6	12	14										