

MODELY

10003	SuperPro 125 mm (5")
10003-HP	SuperPro 300 mm (12") High Pop
10003-SH	SuperPro nevýsuvný model

DALŠÍ DOPLŇKY : PŘIDEJTE K ČÍSLU PRODUKTU

-CV	Zpětný ventil
-NN	Bez trysky
-RCW	ProPlus pro užitkovou vodu

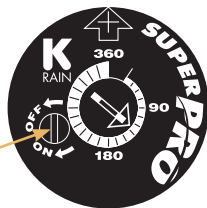
SUPERPRO™ 10003

Rotační postřikovač ProPlus™ s patentovanou regulací průtoku a uzavíráním postřikovače. ProPlus™ je ideální pro všechny nově zakládané trávnické plochy, kde díky použitým funkcím zrychluje instalaci a eliminuje podmáčení ploch před osetím či kladením travního koberce.

Stejně tak jako ProPlus™ i postřikovač SuperPro™ nabízí nejpokročilejší vlastnosti: plynule nastavitelná výšeč s nereverzním plnokruhovým režimem, standardní i Low Angle sady trysek, patentovaná ochrana proti vandalismu Arc Memory Clutch i indikátor nastavení výšeče. To vše řadí SuperPro™ k nejvybavenějším postřikovačům ve své třídě s vynikajícím poměrem cena/výkon!



Patentované uzavírání průtoku Flow Shut-Off přímo na postřikovači.



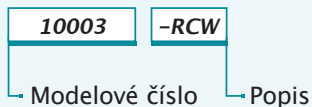
5 LET ZÁRUKA

VLASTNOSTI / PŘEDNOSTI

- Patentované uzavírání/regulace průtoku Flow Shut-Off – umožňuje individuální vypínání jednotlivých postřikovačů v sekci pro snadnější výměnu trysek a rychlejší seřizování postřikovače.
- Revoluční patentovaný systém Easy Arc Set – zjednodušené nastavení výšeče v klidu i za provozu. Nastavení během několika vteřin.
- 5" (125 mm) výsuvník – perfektní i pro vyšší výšku sečení.
- 3/4" vstup – nahrazuje všechny standardní 3/4" rotory.
- 2N1 dva v jednom – výšečový nebo zcela plnokruhový režim – plynulé nastavení výšeče od 40° až po zcela plnokruhový režim (nereverzní).
- Patentovaný Arc Set Indikátor – přehledně indikuje nastavení výšeče a zjednodušuje výrazně její nastavení.
- Arc Memory Clutch – Výšečová paměť a ochrana proti strhnutí převodovky – chrání převodovku a vrací postřikovač automaticky do nastavené výšeče.
- Časem prověřený patentovaný přepínací mechanismus převodovky – zajišťuje dokonalou a spolehlivou funkci postřikovače... již více než 20 let.
- Funkce Ratcheting umožňuje díky snadnému přetočení výsuvníku velmi rychlé a jednoduché nastavení pevně levé strany výšeče.
- Pryžový kryt výsuvníku – chrání postřikovač a zvyšuje odolnost výrobku.
- Široká paleta trysek – STANDARD i LA trysky – maximální flexibilita návrhu systému.
- Volitelný zpětný ventil – eliminuje vypouštění systému.
- 5 let záruka.



JAK OBJEDNÁVAT



SNADNÉ NASTAVENÍ VÝŠEČE



- Nastavení výšeče 40° až 360°
Nastavitelné z LEVÉ strany výšeče

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

- Vstupní závit: 3/4" vnitřní závit.
- Rozsah nastavení výšeče: 40° až nereverzní mód 360°.
- Průtok: 1,70 – 35,96 l/min; 0,10 – 2,16 m³/h.
- Tlakové rozpětí: 2,07 až 4,83 baru.
- Celková výška (v zasunutém stavu): 190 mm a 430mm pro model High Pop.
- Doporučený spon: 8,50 až 13,40 metru.
- Poloměr dostřiku: 7,90 až 14,60 metru.
- Trajektorie vodního paprsku: 26° standardní trysky.
- Trajektorie vodního paprsku: 12° LOW ANGLE trysky.
- Trysky Standard a Low Angle: dodáváno s produktem.
- Výška výsuvníku: 127 mm (10003)
300 mm (10003-HP)



FAKTA

K-Rain patentovaný indikátor nastavení výšeče na vrchu výsuvníku – nejjednodušší a nejrychlejší nastavování výšeče na trhu!

K-RAIN SUPERPRO™ MODEL 11003

Postřikovač SuperPro™ s 3/4" vstupním vnitřním závitem je rotační postřikovač s převodovým mechanismem s efektivním dostřikem 7,9 až 14,6 metru při provozním tlaku od 2,1 do 4,8 baru a při průtoku tryskou 0,10 až 2,16 m³/h. Postřikovač je vybaven standardně funkcí Flow Shut-Off pro regulaci dostřiku/uzavření postřikovače. Postřikovač SuperPro™ je dodáván s devíti (9) číselně označenými výměnnými tryskami řady STANDARD, kde trajektorie vodního paprsku z trysky je 26°. Postřikovač SuperPro™ je dodáván také s čtyřmi (4) číselně označenými výměnnými tryskami řady LOW ANGLE, kde trajektorie vodního paprsku z trysky je 12°. Postřikovač má nerezový šroubek regulace dostřiku, který slouží současně pro zajištění trysky.

SuperPro™ umožňuje plynulé nastavení výšeče od 40° do 360°. Nastavení výšeče se provádí pootáčením šroubu nastavení výšeče přístupného svrchu výsuvníku ve středu indikátoru výšeče. Nastavení výšeče lze provádět jak za klidu tak za provozu, prakticky ve všech fázích instalace pouze plochým šroubovákem. Velikost nastavené výšeče je jasně patrná z indikátoru výšeče, který je označen ve stupních a koresponduje s nastavenou výšečí. Nastavením výšeče na 360° na indikátoru výšeče se přepíná postřikovač na nereverzní plnokruhový režim. Postřikovač je vybaven protivandalní spojkou a výšečovou pamětí Arc Memory Clutch, která výrazně omezuje možnost zničení převodovky postřikovače násilným přetočením a současně vrací postřikovač do přednastavené výšeče, pokud dojde k vychýlení mimo tuto výšeč.

Postřikovač má výšku výsuvu 127 mm a 3/4" IG vstupní závit.



SUPERPRO · TABULKA PARAMETRŮ TRYSEK
STANDARDNÍ TRYSKY (26°)

TRYSKA	TLAK Bary	POLOMĚR Metry	PRŮTOK l/min	PRŮTOK m ³ /h	■ PR mm/h	▲ PR mm/h
0,5	2,07	9,10	1,70	0,10	1,41	1,22
	2,76	8,80	1,89	0,11	1,68	1,45
	3,45	7,90	2,27	0,14	2,51	2,17
	4,14	7,90	2,65	0,16	2,92	2,53
0,75	2,07	9,80	2,65	0,16	1,93	1,67
	2,76	9,80	3,03	0,18	2,21	1,91
	3,45	10,10	3,41	0,20	2,33	2,02
	4,14	10,10	3,79	0,23	2,59	2,24
1	2,07	9,10	4,16	0,25	3,45	2,99
	2,76	9,80	4,92	0,30	3,58	3,10
	3,45	10,10	5,68	0,34	3,89	3,37
	4,14	10,10	6,06	0,36	4,15	3,59
2	2,07	11,60	8,71	0,52	4,50	3,89
	2,76	11,60	9,46	0,57	4,89	4,23
	3,45	12,20	10,22	0,61	4,76	4,13
	4,14	12,80	11,36	0,68	4,80	4,16
2,5 PŘEDINSTALOVANÁ	2,07	10,70	9,46	0,57	5,76	4,99
	2,76	11,00	10,60	0,64	6,10	5,28
	3,45	11,30	12,11	0,73	6,60	5,71
	4,14	11,60	13,63	0,82	7,04	6,09
3	2,07	10,70	12,87	0,77	7,83	6,78
	2,76	11,00	14,38	0,86	8,28	7,17
	3,45	11,60	15,90	0,96	8,21	7,11
	4,14	11,90	18,17	1,09	8,91	7,71
4	2,07	12,80	15,52	0,93	6,56	5,68
	2,76	13,40	17,41	1,05	6,71	5,81
	3,45	13,70	19,31	1,16	7,11	6,16
	4,14	14,00	21,58	1,30	7,60	6,59
6	2,07	14,00	21,96	1,32	7,74	6,70
	2,76	14,60	24,23	1,46	7,84	6,79
	3,45	14,90	26,50	1,59	8,23	7,13
	4,14	14,90	28,39	1,71	8,82	7,64
8	2,76	12,80	28,39	1,71	12,00	10,39
	3,45	13,70	31,04	1,86	11,43	9,90
	4,14	14,60	34,07	2,05	11,03	9,55
	4,83	14,60	35,96	2,16	11,64	10,08

TRYSKY LOW ANGLE (12°)

TRYSKA	TLAK Bary	POLOMĚR Metry	PRŮTOK l/min	PRŮTOK m ³ /h	■ PR mm/h	▲ PR mm/h
1	2,07	7,90	4,90	0,30	5,43	4,70
	2,76	8,20	5,70	0,34	5,81	5,03
	3,45	8,20	6,40	0,39	6,58	5,70
	4,14	8,50	7,20	0,43	6,84	5,92
3	2,07	8,80	11,00	0,66	9,73	8,43
	2,76	9,10	12,50	0,75	10,35	8,96
	3,45	9,40	12,90	0,77	9,99	8,65
	4,14	10,10	15,10	0,91	10,37	8,98
4	2,07	8,50	15,10	0,91	14,40	12,47
	2,76	9,40	17,80	1,07	13,81	11,96
	3,45	10,40	18,90	1,14	12,21	10,57
	4,14	11,00	22,70	1,36	13,07	11,32
6	2,76	9,10	22,70	1,36	18,82	16,30
	3,45	10,40	26,50	1,59	17,09	14,80
	4,14	11,30	29,50	1,77	16,08	13,93
	4,83	11,60	31,00	1,86	16,03	13,88

Uvedené srážkové výšky jsou vypočteny pro čtvercový a trojúhelníkový spon pro nastavení 360°. Pro nastavení 180° vynásobte koeficientem 2.