



ZRASZACZ WYNURZALNY

PRZEZNACZENIE: pola golfowe (Fairway), boiska piłkarskie, parkury, parki

DANE TECHNICZNE:

Promień zraszania	19 - 38 m
Wydajność	4,6 - 28,6 m ³ /h
Ciśnienie pracy	3,0 - 8,0 bar
Średnica dyszy	7,0 - 17,5 mm
Ilość dysz	2 lub 3 dysze
Nachylenie strugi	22°
Przyłącze	1 1/2" GW

OPIS PRODUKTU:

- Duża prędkość obrotu < 1 min/360°
- Prosta regulacja sektora zraszania - bez narzędzi
- Wysoka równomierność opadu wody - nawet na obszarach wystawionych na działanie wiatru
- Odporność na zanieczyszczoną wodę
- Niezawodność zwiększona przez zastosowanie stali nierdzewnej
- Montaż i demontaż pokrywy bez dodatkowych narzędzi
- Wyjątkowa trwałość
- Dostęp do wszystkich elementów (również cewki) bez konieczności demontażu zraszacza
- Sterowanie elektrozaworem w pokrywie zraszacza
- Doskonała równomierność opadu - certyfikat CIT

IMPACTDRIVEN POP-UP SPRINKLER

AREAS OF APPLICATION: golf fairways, soccer fields, sports fields, race tracks, parks

SPECIFICATIONS:

Casting Range	19 - 38 m
Flow	4,6 - 28,6 m ³ /h
Pressure	3,0 - 8,0 bar
Nozzle size	7,0 - 17,5 mm
Nozzles	with 2 and 3 nozzles
Trajectory	22°
Inlet	1 1/2" female

FEATURES:

- High rotation speed < 1 min/360°
- Sector easily adjustable – no tools required
- High stability of the water jet even in wind- exposed areas
- Also suitable for grey water
- Improved operational security through stainless steel riser
- Tool-free mounting/ dismounting of the lid
- Extremely durable and cost-efficient
- Top service ability: All parts incl. solenoid can be serviced from the top, no digging
- Manual control possible from above
- Excellent water distribution uniformity, certified by CIT



Perrot - Polska Sp. z o.o.

ul. Józefa Kreta 2
PL 43-450 Ustroń

www.perrot.de/pl/

Tel. + 48 33 857 51 00
perrot@perrot.pl

DOSTĘPNE WERSJE / AVAILABLE VERSIONS

Zraszacz/ Sprinkler	Opis / Features	A	B	C	D	E
TRITON-L	Zraszacz wynurzalny bez elektrozaworu / Impact driven pop-up sprinkler without valve	181 mm	107 mm	377 mm	1 1/2" GW / FEMALE	247 mm
TRITON-L S	Zraszacz wynurzalny z pokrywą z trawą syntetyczną / Impact driven pop-up sprinkler with synthetic lawn lid	181 mm	107 mm	394 mm	1 1/2" GW / FEMALE	247 mm
TRITON-L TC	Zraszacz wynurzalny z gumową donicą dla naturalnej darni / Impact driven pop-up sprinkler with sod cup	223 mm	205 mm	584 mm	1 1/2" GW / FEMALE	251 mm
TRITON-L VAC	Zraszacz wynurzalny z elektrozaworem / Impact driven pop-up sprinkler with valve-in-head	181 mm	107 mm	453 mm	1 1/2" GW / FEMALE	247 mm
TRITON-L SVAC	Zraszacz wynurzalny z pokrywą z trawą syntetyczną i elektrozaworem / Impact driven pop-up sprinkler with synthetic lawn lid and valve-in-head	181 mm	107 mm	472 mm	1 1/2" GW / FEMALE	247 mm
TRITON-L TCVAC	Zraszacz wynurzalny z gumową donicą dla naturalnej darni i elektrozaworem / Impact driven pop-up sprinkler with sod cup and valve-in-head	223 mm	205 mm	662 mm	1 1/2" GW / FEMALE	251 mm



ZRASZACZ WYNURZALNY Z 2 DYSZAMI / IMPACT DRIVEN POP-UP SPRINKLER WITH 2 NOZZLES

Ciśnienie pracy / Operating Pressure	Dysza / Nozzle 7 mm / 0,28"		Dysza / Nozzle 8 mm / 0,32"		Dysza / Nozzle 9 mm / 0,35"		Dysza / Nozzle 10 mm / 0,39"		Dysza / Nozzle 11 mm / 0,43"		Dysza / Nozzle 12 mm / 0,47"		Dysza / Nozzle 13 mm / 0,43"		Dysza / Nozzle 14 mm / 0,51"		Dysza / Nozzle 15 mm / 0,53"		Dysza / Nozzle 16 mm / 0,63"		Dysza / Nozzle 17,5 mm / 0,7"	
	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m
4,0 bar	5,2	19,5	6,5	20,5	7,8	21,2	9,0	21,9	10,2	22,5	11,5	24,0	12,9	25,0	14,6	26,0	16,3	27,0	17,0	27,3	19,6	27,7
5,0 bar	5,8	20,6	7,2	21,5	8,7	22,4	10,0	23,3	11,3	24,2	12,8	26,0	14,4	27,5	16,3	29,0	18,1	30,0	19,0	30,3	21,8	30,6
6,0 bar	6,4	21,4	7,9	22,5	9,5	23,6	11,0	25,0	12,4	25,8	14,0	27,2	15,7	29,0	17,8	30,5	19,8	31,7	20,8	32,6	23,9	33,3
7,0 bar	6,8	21,9	8,5	23,3	10,2	24,7	11,8	26,5	13,3	27,2	15,1	28,4	16,9	30,5	19,2	32,0	21,4	33,0	22,4	34,0	25,8	35,5
8,0 bar	7,3	22,3	9,1	24,0	10,9	25,7	12,6	27,9	14,2	28,4	16,1	29,7	18,9	32,0	20,5	33,5	22,9	34,2	24,0	35,5	27,5	36,8

* Standardowa wielkość dyszy / Default nozzle

ZRASZACZ WYNURZALNY Z 3 DYSZAMI / IMPACT DRIVEN POP-UP SPRINKLER WITH 3 NOZZLES

Ciśnienie pracy / Operating Pressure	Dysza / Nozzle 7 mm / 0,28"		Dysza / Nozzle 8 mm / 0,32"		Dysza / Nozzle 9 mm / 0,35"		Dysza / Nozzle 10 mm / 0,39"		Dysza / Nozzle 11 mm / 0,43"		Dysza / Nozzle 12 mm / 0,47"		Dysza / Nozzle 13 mm / 0,43"		Dysza / Nozzle 14 mm / 0,51"		Dysza / Nozzle 15 mm / 0,53"		Dysza / Nozzle 16 mm / 0,63"		Dysza / Nozzle 17,5 mm / 0,7"	
	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m
4,0 bar	6,3	19,5	7,6	20,5	8,9	21,2	10,1	21,9	11,3	22,5	12,6	24,0	14,0	25,0	15,7	26,0	17,4	27,0	18,1	27,3	20,7	27,7
5,0 bar	7,1	20,6	8,5	21,5	10,0	22,4	11,3	23,3	12,6	24,2	14,1	26,0	15,7	27,5	17,6	29,0	19,4	30,0	20,3	30,3	23,1	30,6
6,0 bar	7,9	21,4	9,4	22,5	11,0	23,6	12,5	25,0	13,9	25,8	15,5	27,2	17,2	29,0	19,3	30,5	21,3	31,7	22,3	32,6	25,4	33,3
7,0 bar	8,3	21,9	10,1	23,3	11,8	24,7	13,4	26,5	14,9	27,2	16,7	28,4	18,5	30,5	20,8	32,0	23,0	33,0	24,0	34,0	27,4	35,5
8,0 bar	9,0	22,3	10,8	24,0	12,7	25,7	14,3	27,9	16,0	28,4	17,8	29,7	19,8	32,0	22,2	33,5	24,6	34,2	25,7	35,5	28,6	36,8

* Standardowa wielkość dyszy / Default nozzle



Perrot - Polska Sp. z o.o.

ul. Józefa Kreta 2
PL 43-450 Ustroń

www.perrot.de/pl/

Tel. + 48 33 857 51 00
perrot@perrot.pl