

Dysza do mikrozaszacza Hadar 7110



Dysza do mikrozaszacza Hadar 7110

Dysza jest to element decydujący o wielkości dawki polewowej zraszacza. Średnica otworu dyszy determinuje długość promienia przy wybranej wkładce. Różne kolory dysz ułatwiają identyfikację.

Dyszę należy zamontować w odpowiednim otworze głowicy Hadar 7110. Do dyszy można przyłączyć antykapacz (w przypadku podwieszanej pozycji zraszacza) lub bagnet F do podłączenia wężyka 4/7. Wspomniane elementy znajdują Państwo w zakładce **Akcesoria**.

Zachęcamy do zapoznania się z materiałem instruktażowym znajdującym się w zakładce VIDEO.

Producent: NaanDanJain

Warianty

WYBÓR KOLORU	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
0.8 czarna	Na magazynie	1.17 zł 1.05 zł	1.17 zł
0.9 szara	Na magazynie	0.89 zł 0.79 zł	0.89 zł
1.0 fioletowa	Na magazynie	1.07 zł 0.95 zł	1.07 zł
1.1 czerwona	Na magazynie	0.89 zł 0.79 zł	0.89 zł
1.2 pomarańczowa	Na magazynie	0.89 zł 0.79 zł	0.89 zł
1.3 zielona	Na magazynie	0.89 zł 0.79 zł	0.89 zł
1.4 niebieska	Na magazynie	0.89 zł 0.79 zł	0.89 zł
1.6 żółta	Na magazynie	1.17 zł 1.05 zł	1.17 zł
1.8 jasnozielona	Na magazynie	1.17 zł 1.05 zł	1.17 zł
2.0 biała	Na magazynie	1.17 zł 1.05 zł	1.17 zł
2.3 brązowa	Na magazynie	0.89 zł 0.79 zł	0.89 zł

Parametry techniczne

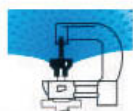
Średnica zraszania (m) w zależności od średnicy dyszy i rodzaju wkładki

DYSZA [mm]	P [atm.]	Q [l/h]	Rodzaj wkładki							
			A	B	C	D	E	F	G	H
0,8 Czarna	1,0	23	1,7	1,8						
	2,0	33	2,0	2,2						
	3,0	41	2,1	2,4						
0,9 Szara	1,0	29	1,9	1,8	1,7		5,0			
	2,0	41	2,1	2,3	2,4		6,0			
	3,0	50	2,3	2,3	3,2		6,4			
1,0 Fioletowa	1,0	37	2,0	2,0	2,3			5,8		7,5
	2,0	50	2,3	2,4	3,0			6,6		3,4
	3,0	62	2,4	2,7	3,6			7,0		3,0
1,1 Czerwona	1,0	43	2,0	2,2	2,4			6,2		7,8
	2,0	61	2,4	2,6	3,2			7,0		8,5
	3,0	73	2,6	2,8	3,8			7,6		9,4
1,2 Pomarańczowa	1,0	53	2,1	2,4	2,5			6,6		8,4
	2,0	75	2,6	2,8	3,6			7,5		9,0
	3,0	93	3,0	3,0	3,9			8,0		9,6
1,3 Zielona	1,0	60	2,3	2,5	2,6	2,7		7,5		8,5
	2,0	87	3,0	2,9	3,6	3,0		8,5		9,4
	3,0	107	3,2	3,1	3,9	3,2		9,0		10,0
1,4 Niebieska	1,0	70	2,5	2,6	2,7	2,8		7,7		8,8
	2,0	103	3,3	3,1	3,6	3,1		9,4		9,8
	3,0	124	3,7	3,2	4,0	3,3		9,6		10,2
1,6 Żółta	1,0	88	3,0	2,7	2,8	3,1		8,5		9,0
	2,0	128	3,6	3,0	3,7	3,3		9,6		10,0
	3,0	159	3,9	3,2	4,0	3,5		10,3		10,5
1,8 Jasno zielona	1,0	116	3,4	2,7	3,5	3,2		8,8		9,5
	2,0	166	4,1	3,0	3,8	3,4		10,2		10,4
	3,0	197	4,4	3,3	4,2	3,6		10,5		11,0
2,0 Biała	1,0	138	3,8	2,9	3,5	3,3		8,9		9,6
	2,0	199	4,4	3,2	3,9	3,5		10,4		11,0
	3,0	248	5,0	3,4	4,5	3,7		10,6		11,3
2,3 Brązowa	1,0	180	4,3		3,6	3,5		9,0		
	2,0	265	5,4		4,2	3,7		10,6		
	3,0	333	6,0		4,6	4,0		11,0		

WKŁADKI HADAR 7110



WKŁADKA ZAMGŁAWIAJĄCA (A)
Stosowana w szklarniach i tunelach do ukorzeniania roślin. Zapewnia bardzo drobne kropki wody i idealną równomierność. Może być stosowana w pozycji odwróconej (w zestawach podwieszanych).



WKŁADKA ZRASZAJĄCA "mały wirnik" (E)
Stosowany w sadach i ogrodach. Zapewnia równomierny rozprysk o niewielkim zasięgu, skierowany w górę.



WKŁADKA ZRASZAJĄCA "mała gwiazdka" (B)
Stosowana w sadach i ogrodach. Zapewnia drobny rozprysk o niewielkim zasięgu, skierowany w kierunku podłoża.



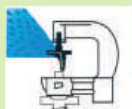
WKŁADKA ZRASZAJĄCA "średni wirnik" (F)
Stosowany w szklarniach, tunelach, sadach, szkółkach i ogrodach. Zapewnia równomierny rozprysk o umiarkowanym zasięgu, skierowany w górę. Może być stosowany w pozycji odwróconej (w zestawach podwieszanych).



WKŁADKA ZRASZAJĄCA "duża gwiazdka" (C)
Stosowana w sadach i ogrodach. Zapewnia rozprysk o większym zasięgu, w postaci 18 strumieni skierowanych w kierunku podłoża.



WKŁADKA ZRASZAJĄCA "duży wirnik" (G)
Stosowany w sadach i ogrodach. Zapewnia równomierny rozprysk o dużym zasięgu, skierowany w górę.



O WKŁADKA ZRASZAJĄCA 180 (D)
Stosowana w ogrodach. Mocowana na krawędziach obszarów. Zapewnia dokładne podlewanie bez strat wody.



WKŁADKA ZRASZAJĄCA "wirnik odwrócony" (H)
Stosowany w szklarniach, tunelach i ciennikach. Przystosowany do pracy w pozycji odwróconej. Zapewnia dokładne pokrycie wodą.

VIDEO

Jak złożyć mikrozaszacz HADAR?
Którą wkładkę Hadar wybrać?