

## С 1 и 2 форсунками

Cod. 10132



## Зенит 30°

Диаметр <input type="checkbox"/> соединительного винта Fem. connection screw	Inch	1"
Вес нетто Netweight	Cod. 10132 кг	0,580
Размер <input type="checkbox"/> упаковки <input type="checkbox"/> для <input type="checkbox"/> 35 спринклеров Size/pack. for 35 rainguns	см	57x28x26

**Спринклеры малой производительности**, работающие только по полному кругу, оснащены различными сменными насадками и регулируемым прерывателем. Полностью изготовленные из латуни и нержавеющей стали с использованием самых передовых технологий, они гарантируют оптимальную работу и долгий срок службы. Идеально подходят для использования в постоянных системах большой протяженности, орошении над деревьями садов, виноградников и питомников, органическом орошении и защите от заморозания.

**Irrigatore di piccola portata** a funzionamento circolare, dotati di ugelli intercambiabili e di rompigetto regolabile. Essendo interamente costruiti in ottone e acciaio inox secondo le tecniche più moderne, essi danno la più completa garanzia di buon funzionamento e di lunga durata. Ideali per impianti fissi di grande estensione, per l'irrigazione sopra chioma di frutteti, vigneti e vivai, per l'irrigazione organica e la protezione antibirina.

**Sprinklers of small discharge** operating only over full circle, equipped with various interchangeable nozzles and an adjustable jet-breaker. Being entirely made of brass and stainless steel, according to the most advanced engineering, they warrant an optimum working and a long lasting. They are ideal for use in permanent systems of great extent, over-tree irrigation of orchards, vineyards and nurseries, organic irrigation and frost protection.

Переведено ООО "Агросектор", г. Краснодар, ул. Дзержинского, 114.  
**Официальный дилер продукции Sime в России**  
 8 (861) 258-33-75, 258-12-15  
 моб. и вацап +7 (918) 333-60-70  
 9183336070@mail.ru  
 agrosektor23.ru

ФОРСУНКИ В НАЛИЧИИ - BOCCAGLI  
 DISPONIBILI - AVAILABLE NOZZLES  
 Ø 4 ÷ 8 mm

U	P	G	Q		○		□			△				
					Значения <input type="checkbox"/> для <input type="checkbox"/> одного спринклера Values for a single sprinkler		Квадратный рисунок спринклеров Square pattern			Треугольный рисунок спринклеров Triangular pattern				
Диаметр форсунки Nozzle diameter	Давление Pressure	Длина струи (радиус) Jet length	Расход (вылив в час) Capacity	S	I	D	S	I	D	D <sub>1</sub>	S	I		
мм	атм	м	л/м	м <sup>3</sup> /ч	м <sup>2</sup>	мм/ч	м	м <sup>2</sup>	мм/ч	м	м	м <sup>2</sup>	мм/ч	
a 1 getto	4	1,5	11	12	0,7	380	1,8	15	225	3,1	19	16	304	2,3
		2	12	14	0,8	452	1,7	16	256	3,1	20	18	360	2,2
		3	13	17	1,0	530	1,8	18	324	3,0	22	19	418	2,4
		4	15	20	1,2	706	1,7	21	441	2,7	25	22	550	2,2
	5	1,5	12	20	1,2	452	2,6	16	256	4,7	20	18	360	3,3
		2	13	22	1,3	530	2,4	18	324	4,0	22	19	418	3,1
		3	14	27	1,6	615	2,6	20	400	4,0	24	21	504	3,1
		4	16	32	1,9	804	2,3	22	484	3,9	27	24	648	2,9
	6	1,5	13	28	1,7	530	3,2	18	324	5,2	22	19	418	4,0
		2	14	32	1,9	615	3,0	20	400	4,7	24	21	504	3,7
		3	15	39	2,3	706	3,2	21	441	5,2	25	22	550	4,1
		4	16,5	45	2,7	855	3,1	23	529	5,1	28	24	672	4,0
a 2 getti	3	1,5	11	19	1,1	380	2,9	15	225	4,9	19	16	304	3,6
		2	12	22	1,3	452	2,8	16	256	5,0	20	18	360	3,6
		3	13	27	1,6	530	3,0	18	324	4,9	22	19	418	3,8
		4	15	32	1,9	706	2,7	21	441	4,3	25	22	550	3,5
	4	1,5	12	27	1,6	452	3,5	16	256	6,2	20	18	360	4,4
		2	13	30	1,8	530	3,4	18	324	5,5	22	19	418	4,3
		3	14	37	2,2	615	3,5	20	400	5,5	24	21	504	4,3
		4	16	44	2,6	804	3,2	22	484	5,3	27	24	648	4,0
	6	1,5	13	35	2,1	530	3,9	18	324	6,5	22	19	418	5,0
		2	14	40	2,4	615	3,9	20	400	6,0	24	21	504	4,7
		3	15	49	2,9	706	4,1	21	441	6,5	25	22	550	5,2
		4	16,5	57	3,4	855	3,9	23	529	6,4	28	24	672	5,0