

Электрические ловушки летающих насекомых (ЭЛЛН) высоковольтного (ВВ) типа

- Безопасна для людей;
- Действует на все виды летающих насекомых;
- Ультрафиолетовое излучение в специальном спектре, видимом насекомыми;
- Снабжена поддоном для сбора насекомых;
- Ресурс УФ - лампы 6000 ч.

Электроловушка для насекомых Jofel Арт. AJ12000

	Защищаемая площадь, м2	125
	Материал корпуса	ABS-пластик, цв. серый
	Номин. потребляемая мощность, Вт	11
	Способ уничтожения насекомых	Высоковольтный
	Напряжение на сетке, В	2000
	Сила электрического тока, мА	5
	Способ привлечения насекомых	УФ излучение
	Количество и мощность УФ лампы, шт.*Вт	1*11
	Габарит. размеры, мм	325 Н x 185 Ø
	Артикул УФ лампы	RJ1003
	Вес, кг	1,2

Электроловушка для насекомых Jofel Арт. AJ22010

	Защищаемая площадь, м2	150
	Материал корпуса	Нерж. сталь, полиров. пов-ть
	Номин. потребляемая мощность, Вт	11
	Способ уничтожения насекомых	Высоковольтный
	Напряжение на сетке, В	3000
	Сила электрического тока, мА	10
	Способ привлечения насекомых	УФ излучение
	Количество и мощность УФ лампы, шт.*Вт	1*11
	Габарит. размеры, мм	275*150*290
	Артикул УФ лампы	RJ1003
	Вес, кг	2,5

Электроловушка для насекомых Jofel Арт. AJ21500С

	Защищаемая площадь, м2	200
	Материал корпуса	Анодированный алюминий
	Номин. потребляемая мощность, Вт	12
	Способ уничтожения насекомых	Высоковольтный
	Напряжение на сетке, В	2500
	Сила электрического тока, мА	7
	Способ привлечения насекомых	УФ излучение
	Количество и мощность УФ лампы, шт.*Вт	2*6
	Габарит. размеры, мм	275*90*295
	Артикул УФ лампы	RJ1001
	Вес, кг	2,03

Электроловушка для насекомых Jofel Арт. AJ21510



Защищаемая площадь, м2	200
Материал корпуса	Нерж. сталь, полиров. пов-ть
Номин. потребляемая мощность, Вт	16
Способ уничтожения насекомых	Высоковольтный
Напряжение на сетке, В	3000
Сила электрического тока, мА	10
Способ привлечения насекомых	УФ излучение
Количество и мощность УФ лампы, шт.*Вт	2*8
Габарит. размеры, мм	365*125*340
Артикул УФ лампы	RJ1002
Вес, кг	2,9

Электроловушка для насекомых Jofel Арт. AJ22510



Защищаемая площадь, м2	250
Материал корпуса	Нерж. сталь, полиров. пов-ть
Номин. потребляемая мощность, Вт	22
Способ уничтожения насекомых	Высоковольтный
Напряжение на сетке, В	3000
Сила электрического тока, мА	10
Способ привлечения насекомых	УФ излучение
Количество и мощность УФ лампы, шт.*Вт	2*11
Габарит. размеры, мм	290*125*340
Артикул УФ лампы	RJ1003
Вес, кг	2,6

Электроловушка для насекомых Jofel Арт. AJ23510



Защищаемая площадь, м2	200
Материал корпуса	Нерж. сталь, полиров. пов-ть
Номин. потребляемая мощность, Вт	15
Способ уничтожения насекомых	Высоковольтный
Напряжение на сетке, В	3000
Сила электрического тока, мА	10
Способ привлечения насекомых	УФ излучение
Количество и мощность УФ лампы, шт.*Вт	1*15
Габарит. размеры, мм	540*160*400
Артикул УФ лампы	RJ1004
Вес, кг	5,3

Электроловушка для насекомых Jofel Арт. AJ5400С



Защищаемая площадь, м2	400
Материал корпуса	Анодированный алюминий
Номин. потребляемая мощность, Вт	30
Способ уничтожения насекомых	Высоковольтный
Напряжение на сетке, В	2500
Сила электрического тока, мА	7
Способ привлечения насекомых	УФ излучение
Количество и мощность УФ лампы, шт.*Вт	2*15
Габарит. размеры, мм	520*90*320
Артикул УФ лампы	RJ1004
Вес, кг	3,14

Электроловушка для насекомых Jofel Арт. AJ54010



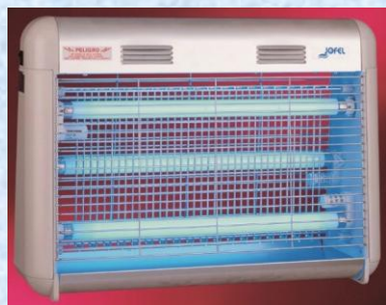
Защищаемая площадь, м2	400
Материал корпуса	Нерж. сталь, полиров. пов-ть
Номин. потребляемая мощность, Вт	30
Способ уничтожения насекомых	Высоковольтный
Напряжение на сетке, В	5000
Сила электрического тока, мА	10
Способ привлечения насекомых	УФ излучение
Количество и мощность УФ лампы, шт.*Вт	2*15
Габарит. размеры, мм	540*160*400
Артикул УФ лампы	RJ1004
Вес, кг	7.1

Электроловушка для насекомых Jofel Арт. AJ55010



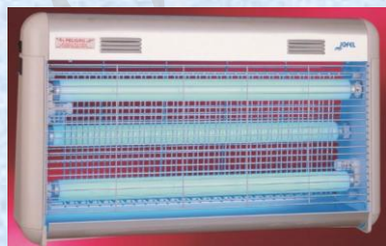
Защищаемая площадь, м2	500
Материал корпуса	Нерж. сталь, полиров. пов-ть
Номин. потребляемая мощность, Вт	40
Способ уничтожения насекомых	Высоковольтный
Напряжение на сетке, В	5000
Сила электрического тока, мА	10
Способ привлечения насекомых	УФ излучение
Количество и мощность УФ лампы, шт.*Вт	2*20
Габарит. размеры, мм	700*160*400
Артикул УФ лампы	RJ1005
Вес, кг	8,4

Электроловушка для насекомых Jofel Арт. AJ56010



Защищаемая площадь, м2	550
Материал корпуса	Нерж. сталь, полиров. пов-ть
Номин. потребляемая мощность, Вт	45
Способ уничтожения насекомых	Высоковольтный
Напряжение на сетке, В	5000
Сила электрического тока, мА	10
Способ привлечения насекомых	УФ излучение
Количество и мощность УФ лампы, шт.*Вт	3*15
Габарит. размеры, мм	540*160*400
Артикул УФ лампы	RJ1004
Вес, кг	7,9

Электроловушка для насекомых Jofel Арт. AJ57010



Защищаемая площадь, м2	700
Материал корпуса	Нерж. сталь, полиров. пов-ть
Номин. потребляемая мощность, Вт	60
Способ уничтожения насекомых	Высоковольтный
Напряжение на сетке, В	5000
Сила электрического тока, мА	10
Способ привлечения насекомых	УФ излучение
Количество и мощность УФ лампы, шт.*Вт	3*20
Габарит. размеры, мм	700*160*400
Артикул УФ лампы	RJ1005
Вес, кг	9,2