

Мачта серии 40 отдельностоящая одиночная ЗМОО (1-4 м)

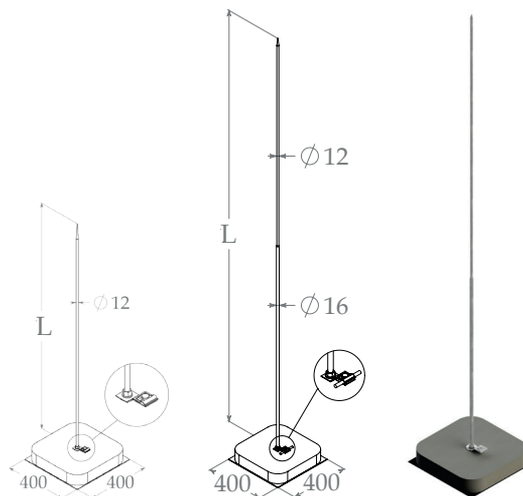
Ширина, В, мм	Высота, Н, мм	Длина, L, мм	Толщина, S, мм	Масса, кг	Артикул	Наименование
400	400	1000	12	27,9	H0800043314	ЗМОО.400.400.1000.12.14
			12	28,5	H0800043406	ЗМОО.400.400.1000.12.6
		1500	12	28,2	H0800043514	ЗМОО.400.400.1500.12.14
			12	29,1	H0800043606	ЗМОО.400.400.1500.12.6
		2000	12	28,4	H0800043714	ЗМОО.400.400.2000.12.14
			12	29,5	H0800043806	ЗМОО.400.400.2000.12.6
		2500	16	28,8	H0800043914	ЗМОО.400.400.2500.16.14
			16	30,6	H0800044006	ЗМОО.400.400.2500.16.6
		3000	16	28,9	H0800044114	ЗМОО.400.400.3000.16.14
			16	31	H0800044206	ЗМОО.400.400.3000.16.6
		3500	22	56,2	H0800044314	ЗМОО.400.400.3500.22.14
			16	58,8	H0800044406	ЗМОО.400.400.3500.16.6
		4000	22	56,5	H0800044514	ЗМОО.400.400.4000.22.14
			16	59,7	H0800044606	ЗМОО.400.400.4000.16.6

Мачты отдельностоящие одиночные отличаются своей простотой конструкции и сборки. Имеют высоту до 4-х метров. Мачты состоят неразборного (1 м - 2 м) и разборного (2,5 м - 4 м) шпиль из нержавеющей стали/алюминия и бетонного утяжелителя. Болты, гайки, соединители изготовлены из стали и оцинкованы гальваническим способом. В комплекте присутствует диэлектрический гидроизоляционный коврик из резины.

Материал шпиль мачты соответствует варианту исполнения	алюминий (AL) нержавеющая сталь (INOX)
Комплектация утяжелителями в зависимости от длины мачты L (мм)	От 1000 до 3000 - 1 шт. От 3500 до 4000 - 2 шт.
Ветровой район	I,II,III

*При установке мачты на наклонной крыше мы рекомендуем использовать регулировочные винты:

(резьба M12) для мачт от 1000 до 2000 мм
(резьба M20) для мачт от 2500 до 4000 мм

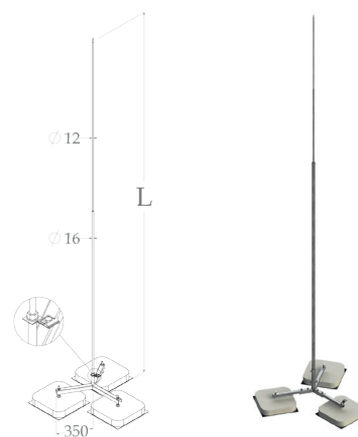


Мачта серии 40 отдельностоящая на треноге ЗМОТ (2,5-4 м)

Ширина, В, мм	Высота, Н, мм	Длина, L, мм	Толщина, S, мм	Масса, кг	Артикул	Наименование
350	350	2500	16	71,1	H0800044714	ЗМОТ.350.350.2500.16.14
			16	73,2	H0800044806	ЗМОТ.350.350.2500.16.6
		3000	16	71,4	H0800044914	ЗМОТ.350.350.3000.16.14
			16	73,7	H0800045006	ЗМОТ.350.350.3000.16.6
		3500	22	71,5	H0800045114	ЗМОТ.350.350.3500.22.14
			16	74,5	H0800045206	ЗМОТ.350.350.3500.16.6

Мачты серии 40 отдельностоящие на треноге устанавливаются на поверхности имеющие наклон до 10°. Мачты состоят из шпиль изготовленного из нержавеющей стали/алюминия, треноги из горячеоцинкованной стали и бетонных утяжелителей. Болты, гайки, соединители изготовлены из стали и оцинкованы гальваническим способом. В комплекте присутствует диэлектрические гидроизоляционные коврики из резины.

Материал шпиль мачты соответствует варианту исполнения	алюминий (AL) нержавеющая сталь (INOX)
Комплектация утяжелителями (шт.)	3
Ветровой район	I,II,III



Варианты исполнения:

Алюминий
Нержавеющая сталь

Пример записи при заказе мачты серии 40 отдельностоящей на треноге шириной 350 мм, высотой 350 мм, длиной 3500 мм, толщиной 16 мм, нержавеющая сталь:
Мачта серии 40 отдельностоящая на треноге ЗМОТ.350.350.3500.16.6 (артикул H0800045206).