

ЦЕНОВА ЛИСТА

01.10.2017 г.

МАІА

Камина на пелети

МАІА, елегантна и изискана, благодарение на леко заоблените страници, широка врата с черно керамично полирано стъкло с дебелина 4mm, профили и дръжка от неръждаема стомана - детайли, които правят МАІА уникален продукт.


Цветова гама:

 Бял
(B)

 Черен
(N)

 Бронз
(BZ)

 Червен
(R)

 Бежов
(A)

 Сив
(G)

Технически характеристики		12 kW
Размери	(ШxВxД)	585x963x534
Номинална мощност	kW	11,5
Минимална мощност	kW	4,2
Консумация min/max пелети	kg/h	0,84 / 2,8
Капацитет на контейнера	kg	22
Ефективност	%	90,5 / 92
Изход фукс	ф mm	80
Отопляем обем	m ³	280
Тегло	kg	120
	Цена без ДДС	2 450 лв
	Цена с ДДС	2 940 лв

ФУНКЦИОНИРАНЕ

Благодарение на 7-те степени на мощност и една за поддръжка (модулация), успява винаги да постигне необходимия комфорт.

ЕЛЕКТРОНИКА

Панелът за управление е от последно поколение, на който може да се прегледат всички основни функции на камината. Благодарение на ясното меню, основните функции и настройки се правят лесно и интуитивно.

ТЕРМОСТАТ - ПРОГРАМАТОР

Серийно се доставя с термостат-програмактор за дневно, седмично и съботно-неделно програмиране. За всеки ден можете да използвате до 3 включения и изключения.

ВХОД GSM

Възможност за дистанционно управление за включване и изключване на всички камини чрез вход за GSM.

ПРАКТИЧНОСТ

В горната част има два капака, които позволяват достъп до бункер за пелети от горната страна на камината за лесно почистване.

МАТЕРИАЛИ

Надежната стоманена структура на печката осигурява дълъг живот.

Горивната камера на камината е защитена от плочи от вермикулит.

Вермикулитът е огнеупорен продукт, който има голямо приложение във вътрешната облицовка на горивните камери - камини и печки. Той е новият заместител на така популярните огнеупорни тухли. Произвежда се от естествени минерали слепени и пресовани по определена технология. Максималната температура, на която издържат плоскостите е 1150 C°. Високото качество на продукта се допълва и от възможността да се изолират стените на горивните камери от топлината на огъня и да им се удължи живота.

ПРИНЦИПНА СХЕМА

