

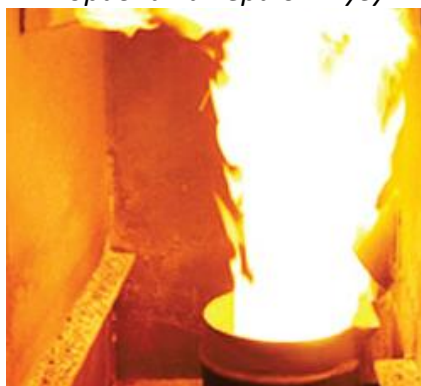
Пелетен котел Елтерм модел ЕТМ-Тflux



Напълно автоматизиран **пелетен котел** за монтаж в малки помещение(необходим му е 1м2)- 5 модулиращи степени на мощност, **автоматично запалване**, **автоматично почистване**, датчик за пламък, датчик за налягане, сензор за изгорели газове, дву- ходов топлообменник с **турболатори** за по- ефективна работа и **пружини с механизъм за лесно почистване**, чугунена камера за изгаряне(осигуряваща дълголетна работа). Седмичен програматор. **Ефективност >91%**. **Комплект с циркулационна помпа, разширителен съд и предпазен клапан!** **Гаранция- 5 години на металните части, 2 години на електрониката!**

Параметър	Мярка	ЕТМ-Тflux-15	ЕТМ-Тflux-22
Мощност	kW	5-15	7-22
Вход/Изход	“	1“	1“
Температура на изгорелите газове	°C	145	145
Максимална работна температура	°C	80	80
Дълбочина на котела	мм.	785	785
Широчина на котела	мм.	620	620
Височина на котела	мм.	1285	1285
Диаметър на извода за комин	мм.	80	80
Консумирана ел. енергия номинална/максимална	W	100/420	100/420
Температура на водата мин./макс.	°C	50/80	50/80
Консумация на пелети мин./макс.	кг/час	1/3,6	1,5/4,6
Гориво	-	пелети	пелети

- Горивна камера от чугун:



- Вентилатор за изгорелите газове създава подналягане в горивната камера и също така осигурява почистването:

