

Водопровод • Канализация • Отопление

**РУБИН 2001**

20 години Ваш доверен партньор

## RITIUM THERMO 20

КАМИНА С ВОДНА РИЗА НА ПЕЛЕТИ

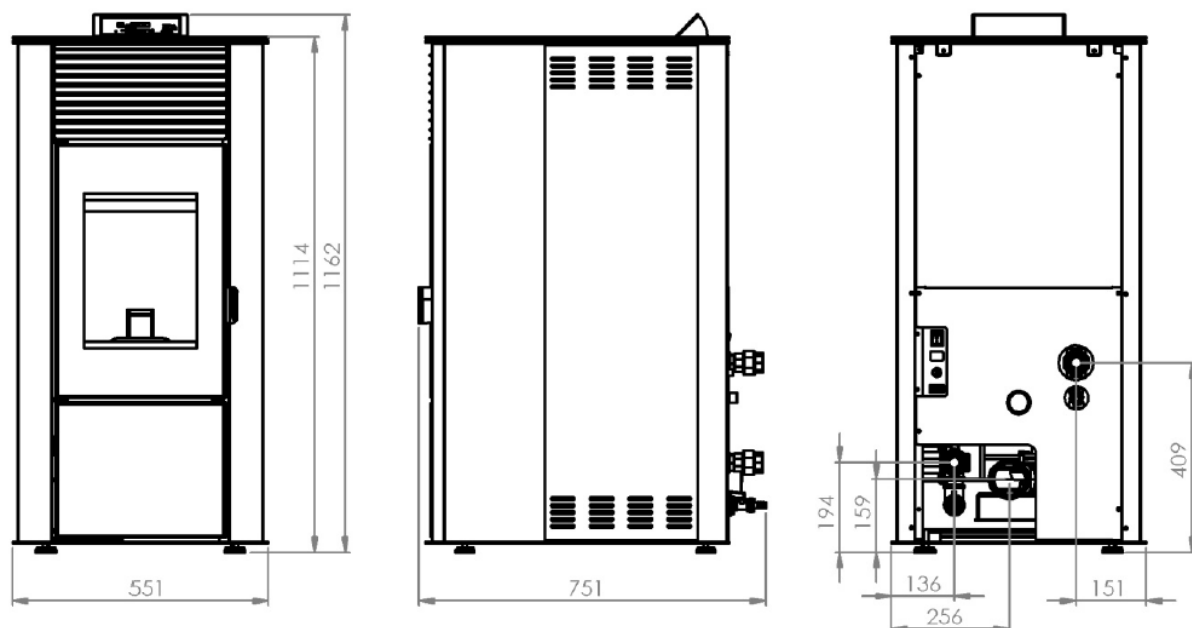


Пелетната камина **RITIUM THERMO 20** напълно автоматизирана и високо ефективна пелетна камина с модерен дизайн. Използването на гориво пелети, позволява по-прецизно дозиране на горивото и по-висока ефективност, поради по-високата калоричност на пелетите. Съдържанието на влага е в границите 8 % – 10 %, а калоричността им е 4300 – 5100 ккал/кг. За сравнение калоричността на дървата за огрев е 3440 ккал/кг.

Камината разполага със седмичен програматор и дистанционно управление, което е включено в стандартната окомплектовка на камината. Камината разполага с циркуляционна помпа (Grundofos) и затворен разширителен съд, които са вградени в камината. Външната облицовка на камината е изцяло метална. Горивната скара на **RITIUM THERMO 20** е изработена от чугун.



## ГАБАРИТНИ РАЗМЕРИ



## ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Мощност обща/околна среда/вода	kW	20 / 5 / 15
Размери (ШхДхВ)	mm	551 x 751 x 1162
Тегло	kg	215
Гориво (размери)		дървени пелети (Ø 6mm L ≈ 30 mm)
Отвеждане на дима	mm	Ø 80
Тяга на комина	Pa	12+/- 2
Капацитет на резервоара за пелети	kg	40
Напрежение	V	230 +/- 15 %
Честота	Hz	50
Електроенергия при работа	W	55-160 *
Електроенергия при запалване	W	400-450 **
Номинална степен на използване	%	91
Номинален разход на пелети	kg	4,7
Редуциран разход на пелети	kg	1
Емисия на CO сведена на 13%	%	0,02
Максимална температура на изходящите газове	°C	135
Работна температура	°C	5-60
Температура на съхранение	°C	-10 - 60
Максимална относителна влажност (без кондензация)	%	95

\* - в зависимост от това кои вентилатори са включени, както и от мотор редуктора

\*\* - нагревателят и вентилаторът на димните газове са включени (400W), а мотор редукторът се включва от време на време

