

Водопровод • Канализация • Отопление

РУБИН 2001

20 години Ваш доверен партньор

RITIUM THERMO 14

КАМИНА С ВОДНА РИЗА НА ПЕЛЕТИ

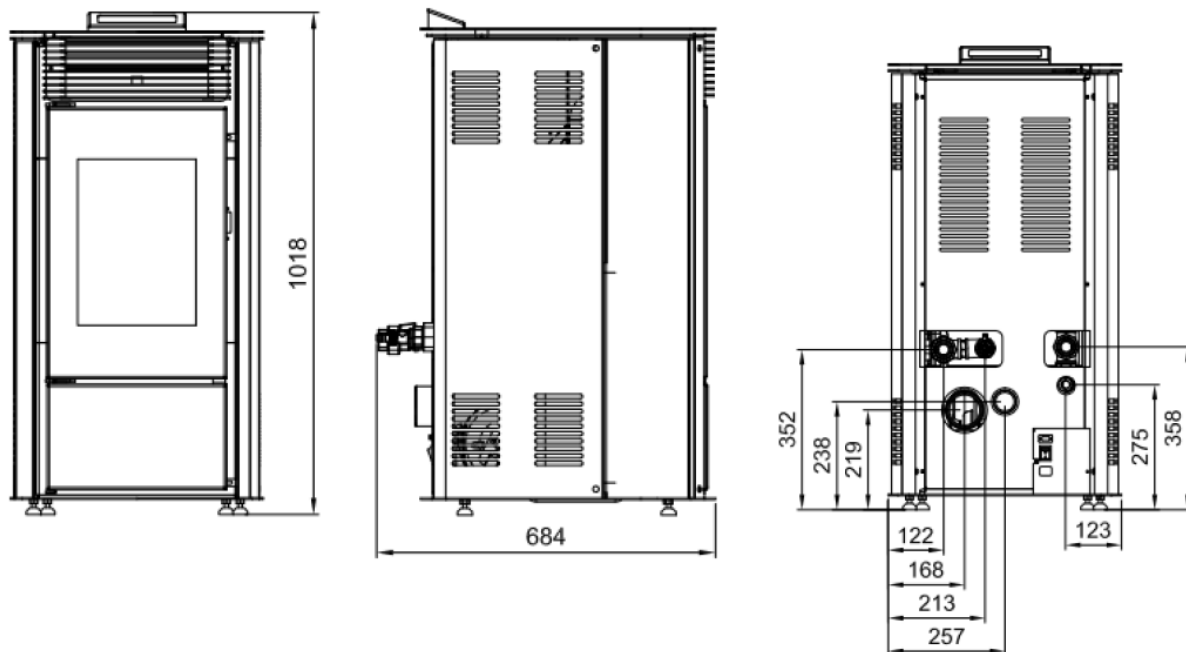


Пелетната камина **RITIUM THERMO 14** напълно автоматизирана и високо ефективна пелетна камина с модерен дизайн. Използването на гориво пелети, позволява по-прецизно дозиране на горивото и по-висока ефективност, поради по-високата калоричност на пелетите. Съдържанието на влага е в границите 8 % – 10 %, 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 циркулационна помпа (Grundofos) и затворен разширителен съд, които са вградени в камината. Външната облицовка на камината е изцяло метална. Горивната скара на **RITIUM THERMO 14** е изработена от чугун.



ГАБАРИТНИ РАЗМЕРИ



ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Мощност обща/околна среда/водна риза	kW	13,2 / 2,2 / 11
Размери (ШхДхВ)	mm	523 x 684 x 1041
Тегло	kg	136
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	19
Напрежение	V	230 +/- 15 %
Честота	Hz	50
Електроенергия при работа	W	55-160 *
Електроенергия при запалване	W	400-450 **
Номинална степен на използване	%	90
Номинален разход на пелети	kg	3,1
Редуциран разход на пелети	kg	1,1
Емисия на CO сведена на 13%	%	0,02
Максимална температура на изходящите газове	°C	160
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

