

## **ЧЕСТО ЗАДАВАНИ ВЪПРОСИ**

Отговорите по-долу са кратки; за повече информация, моля разгледайте упътването за употреба.

### **1) Какво трябва да направя преди да инсталирам пелетната камина?**

Димоотвод с диаметър поне 100 мм

Въздушен отвор с площ поне 80 см<sup>2</sup>

Вътрешен и външен фитинг ¾" G

Дренажни връзки за клапана за налягане ¾"G

Фитинг за зареждане ¾"G

Сертифицирана електрическа връзка към щепсел 230V 50 Hz с магнитно-термичен прекъсвач.  
(направете оценка на местоположението на първичния и вторичен кръг)

### **2) Може ли пелетната камина да работи без вода?**

НЕ. Използването на пелетната камина без вода ще доведе до повреда.

### **3) Отдават ли пелетните камини горещ въздух?**

НЕ. По-голямата част от топлината се предава на водата.

Модели КВЕБЕК/ТОРОНТО/МОНРЕАЛ/ДЕТРОЙТ/БОСТЪН/МАЯМИ отдават малко количество топлина през стъклото на горивната камера. Все пак се препоръчва в стаята да има радиатор.

### **4) Мога ли да включа пелетната камина директно към радиатор?**

НЕ. Както при бойлерите, камината трябва да бъде включена към колектор, който да разпределя водата към радиаторите.

### **5) Могат ли камините да загряват и чешмяна вода?**

Подгряването на чешмяна вода е възможно, благодарение на вграденото оборудване, което произвежда гореща вода, без тя да бъде акумулирана.

### **6) Мога ли да изкарам димоотвода директно през стената?**

НЕ. Димоотвод, който отговаря на стандарт UNI 10683/05, трябва да достига билото на покрива, като в най-добрия случай неговата дължина трябва да бъде поне 1.5 метра, като така ще се избегне връщането на дим в помещението при спиране на тока или силен вятър.

### **7) Трябва ли помещението, където е инсталирана камината, да има отвор за въздух?**

ДА, за да може процесът на горене да е снабден с достатъчно въздух. Вентилаторът за дим вкарва въздуха от стаята в горивната камера.

### **8) Какви настройки трябва да бъдат зададени на командното табло на камината?**

Желаната температура на водата. Камината ще регулира горивния процес, за да достигне и поддържа тази стойност.

При по-малки системи може да бъде зададена програма, която да включва и изключва камината, когато желаната температура бъде достигната.

(Свържете се с Дистрибутора за въвеждане на камината в експлоатация).

### **9) Трябва ли да почиствам бункера с прахосмукачка?**

ДА, поне веднъж месечно, когато камината е студена.



### **10) Мога ли да използвам друго гориво освен пелети?**

НЕ. Пелетните камини са проектирани за работа с дървени пелети с диаметър 6 мм. Използването на друго гориво може да повреди уреда.

### **11) Мога ли да включа камината чрез изпращане на SMS?**

ДА, ако Дистрибуторът или техник е свързал допълнителния кабел с код 640560 към серийния порт, намиращ се на гърба на пелетната камина.

### АКСЕСОАРИ ЗА ПОЧИСТВАНЕ (ДОПЪЛНИТЕЛНО)

	<p>Glass Kamin (код 155240)</p> <p>Препарат за почистване на керамично стъкло</p>		<p>Прахосмукачка за пепел без мотор (код 275400)</p> <p>Уред за почистване на горивната камера</p>
---	---	--	--