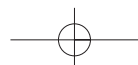
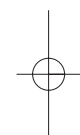
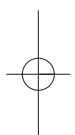
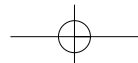


ПЕЧКА С ИНФРАЧЕРВЕНИ ЛЪЧИ





ПЕЧКА С ИНФРАЧЕРВЕНИ ЛЪЧИ

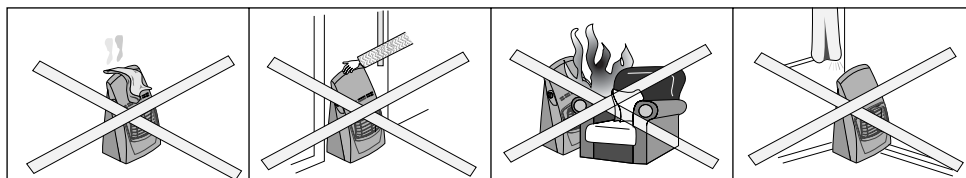
Технически данни

Вид	Категория	Мощност Мошност	Мощност Налягане	Максимална Минимална	Средно ст на газа
Вижте табелката с качествата		KW g/h	KW g/h	KW g/h	
		4.20 305	2,85 207	1,50 109	28÷30 mbar

Уредът е предразположен за функциониране с газ Бутан при номинално налягане 28÷30 mbar. За правилното изгаряне на веществата от газта е нужно количество въздух равняващ се на 8,4m³/ч.

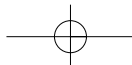
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Печката трябва да се използува следвайки редовно указанията. Прочетете внимателно указанията и съхранете на сигурно място.
- За този уред се изисква гумен маркуч и регулатор за налягането, отговарящи на действуващите норми. ако не са доставени серийно, обрнете се към Вашия местен снабдител за газта или към упълномощения продавач.
- Употребявайте уреда само в достатъчно добре проветрени помещения.
- Уредът не трябва да се употребява в мазета, в бани, в спалните помещения с обем под 15 м³ (30 м³ за всекидневни).
- Употребявайте уреда само върху полови настилки.
- Този уред изхвърля производните от изгарянето вещества в помещението, в което се използува.
- **НЕ ПОСТАВЯЙТЕ ДРЕХИ** или други материали върху печката, понеже освен



опасността от пожар, наличието им може да ограничи функционирането на уреда. (фиг. 1).

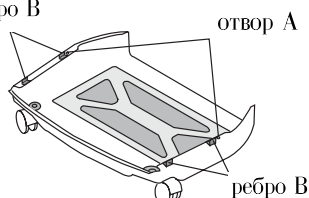
- **НЕ МЕСТЕТЕ** печката от една стая в друга когато е залалена. (фиг. 2).
- **НЕ опирайте** печката до стената или близо до пердeta или фотьойли и т.н. (фиг. 3\4).
- **ОБРЪЩАЙТЕ РЕДОВНО** печката към центъра на стаята. Трябва да се предвидят специални мерки, ако печката се намира в помещение, в които може да се измести лесно, ако дената или домашните кучета се бълснат в нея.
- Трябва да се спазват следните минимални разстояния от стените наоколо: 20 см странично, 150 см отпред. За инсталацието се придръжайте към указаното в нормите УНИЧИГ (UNICIG)7129 и нормите УНИЧИГ (UNICIG) 7131 параграфите 3.1 -3.2-5.4-6.1-6.2-6.3.
- Закупената от Вас печка е снабдена със защитни механизми, които се задействуват при проявата на неизправности при употребата на уреда. Ако пусковият пламък, (разположен срещу горелката), случайно изгасне или при недостатъчно проветряване на помещението, защитният механизъм блокира притока на газ, изгасвайки печката.
- Не употребявайте печката в планината.



Изпускането на газ се усеща по миризмата.

Ако се съмнявате, че е налице изпускане на газ, затворете крана на бутилката. Отворете прозореца и проветрете стаята. НЕ изключвайте регулатора за налягането. Изгасете всички лампи и пламъци. Отворете бавно газта и проверете всички съединения със сапунен разтвор или с течен детергент. Изпускането на газ ще причини образуването на сапунени меухури. Ако е налице изпускане на газ, затворете газта и се обърнете към специализирания персонал. НЕ УПОТРЕБЯВАЙТЕ печката, ако предварително не е била проверена внимателно от специализирания персонал.

НЕ УПОТРЕБЯВАЙТЕ НИКОГА кибрити или пламъци за да определите местото на изпускането на газ.

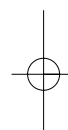
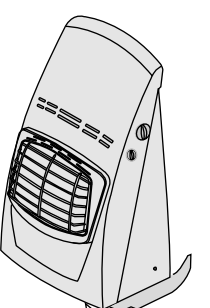


УКАЗАНИЯ ЗА МОНТАЖ НА ПЕЧКАТА

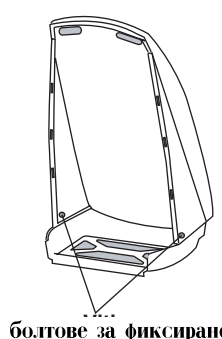
Извадете фиксиращия полистирол от цокъла.

Поставете го върху пода или върху хоризонтална повърхност.

Извадете двата болта, поставени върху отворите "A".

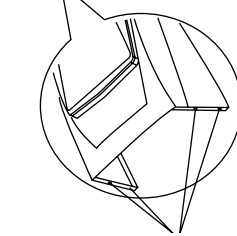


Поставете лицевата страна на печката върху цокъла, като внимава върху цокъла да съвпаднат с процепите "C" върху дъното на лице След като поставите четирите ребра в съответните им гнезда, натягайте, докато влезнат напълно и като внимавате отворите за фиксиране да съвпаднат със съответните отвори за фиксирането върху лицевата страна.

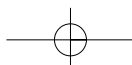
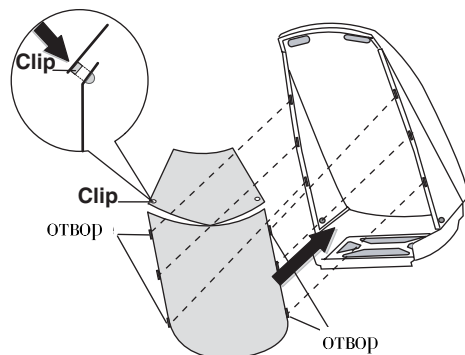


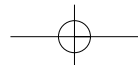
болтове за фиксиране

Фиксирайте всичко това с двата болта, извадени поставете бутилката в специалното място мястото и поставете подвижния гръбнак, като закачите думу и поставийки ребрата му в четирите отвора на печката.



болтове за фиксиране





УКАЗАНИЯ ЗА ОБИЧНА БЕЗОПАСНОСТ

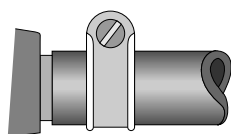


fig. 5

Смяната на бутилката НЕ трябва да се извършва при наличието на пламъци. Употребявайте бутилката само и изключително във вертикално положение. Ако се употребява регулатор с болт, проверете дали е налице уплътнението за непроницаемост и дали то е в изправност, ако се съмнявате, сменете го. За да поставите газовата бутилка на предвиденото за това място, трябва да откачете гръбнака на печката. Поставете бутилката на предвиденото мястото и закачете отново гръбнака.

Регулатори за налягането в тръбите и стяги за тръбите

ПРОВЕРЕТЕ дали гуменият маркуч прилига изпълно върху поставката за маркуча и дали е блокиран здраво с евентуалните стяги за тръбите (вижте фиг. 5). Проверявайте редовно срока на годност и състоянието на гумения маркуч. Ако еувреден или с изтекъл срок, сменете го с маркуч, който отговаря на действуващите норми, с дължина 400 mm. При свързването на регулатора за налягането на бутилката, избягвайте прегъването или пречупването на маркуча.

Употребявайте само регулатори за налягане от $28 \div 30 \text{ mbar}$, отговарящи на действуващите норми.

Положение на копчето	Размери на помещението	Отвор за обмяна на въздуха
Положение ϕ малък пламък (минимална мощност)	15 m^3	105 cm^2
Положение голям ϕ пламък	42 m^3	
Положение ϕ среден пламък (средна мощност)	28.5 m^3	

Проветряване на помещенията

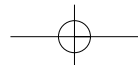
УПОТРЕБЯВАЙТЕ ИЗКЛЮЧИТЕЛНО ДОБРЕ ПРОВЕТРЕНИ ПОМЕЩЕНИЯ

В помещенията, в които се ползва печката, трябва да се предвиди подходящо проветряване. Това ще осигури изхвърлянето на изгорелите вещества и смяната на въздуха.

Следната схема указва минималните размери на помещението, в което се препоръчва употребата на уреда и размерите на отворите за смяната на въздуха, разпределени равномерно между горната и долната част на стената.

Зашитна решетка

Целта на решетката е да предотвръща опасността от пожар, нито една от нейните части не трябва да се премества окончателно⁷. Не осигурява цялостна защита за децата и за неподвижните болни⁷.



УКАЗАНИЯ ЗА ФУНКЦИОНИРАНЕТО

Запалване на печката

1. Отворете крана на газовата бутилка.
2. ЗАПОЧВАЙКИ ОТ ПОЛОЖЕНИЕТО «●», натиснете локрай копчето за регулиране, в продължение на 10 секунди, след което го завъртете в положението (малък пламък). Ако пусковият пламък не се запали, поставете отново копчето в началното положение и повторете операцията. Продължете да натискате докрай копчето в продължение на още 20 секунди, за да ладете възможност на термодвойката да се затопли, след което завъртете копчето за избор на желаната мощност, спазвайки следните указания: ⚡ (малък пламък) минимална мощност
⚡ (голям пламък) максимална мощност ⚡ (среден пламък) средна мощност

Аварийно запалване

При нефункциониране на пневмостартера, запалете пусковия пламък с кибрит и повторете по-горе описаните операции.

Изгасване на печката

За да изгасите печката, затворете крана на горелката.

Само при затварянето на крана на горелката се постига пълностното изгасването на уреда.

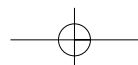
Важно

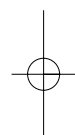
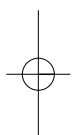
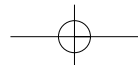
Като освободите копчето в края на момента на включване (вижте табелката с указанията и ръководството с указанията), то трябва да се премести с 5 см по-горе и да се върне на първоначалното равнище. Ако това не стане, затворете газта и се обрънете за сълействие към Техническия Сервиз. Не включвате в никакъв случай печката при нарочно натиснато надолу копче.

ПОДДЪРЖАНЕ В ИЗПРАВНОСТ

Прехващайте редовно праха от уреда с мека и влажна кърпа, само когато е изстуден и изключен. Не употребявайте разтворители или абразивни детергенти. Проверявайте, праха да не запуши отворите за преминаването на входящия и изходящия въздух. За почистването употребявайте прахосмукачка.

Ако уредът няма да се употребява дълго време, покрайте го и го поставете на сухо и чисто от праха място. Техническото обслужване по поддържането в изправност трябва да се извършва на всеки 2-3 години. Ако не сте сигурни, обръщайте се към най-близкия Упълномощен Продавателен Пункт.





5721004400/08.02

