

МОЛЯ, ПРОЧЕТЕТЕ И ЗАПАЗЕТЕ ТАЗИ ИНСТРУКЦИЯ

**AIRELEC**

INFRAROUGE

инструкция
за монтаж и експлоатация
(Да се прочете внимателно преди употреба)



Лъчист отоплител.

Модели:

solaris 206 – solaris 206 таймер

solaris 212 – solaris 212 таймер

solaris 218

Клас II IP24 230V

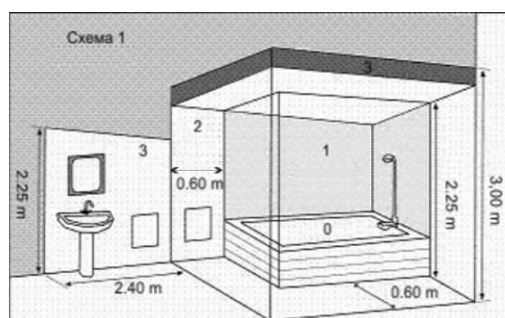
1. Избор на място и поставяне на уреда

Печката е клас II и е защитена от едри пръски вода. Инсталирането трябва да протече съобразно норма NFC 15 100 и може да стане както е показано на Фиг.1.

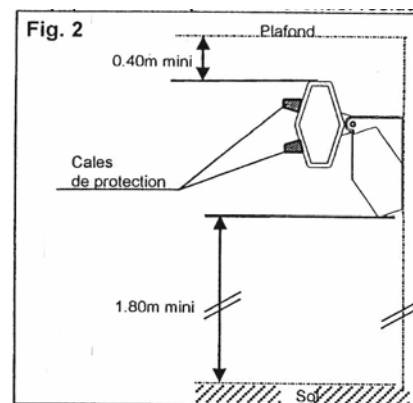
Печката е предназначена да функционира с хоризонтална ос на лъчевата тръба. Трябва да се закрепва на вертикална стена, на разстояние минимум 1,80 м от пода и минимум 0,40 м от тавана (Фиг.2). Препоръчваме

Ви да не я монтирате на по-малко от 1 м пред и 0,50 м в страни от горими материали. Трябва да се монтира така, че прекъсвачът и другите командни елементи да са извън обсега на човека, използващ ваната или душа. Във влажни помещения електрозахранването на уреда трябва да е снабдено със защитен диференциален изключвател (дефектнотокова защита), за максимум 30 mA.

Печката не трябва да бъде монтирана точно под постоянна контактна кутия.



/Фиг.1 – Обеми 1,2,3/



Фиг.2 – Таван, предпазни елементи, под/

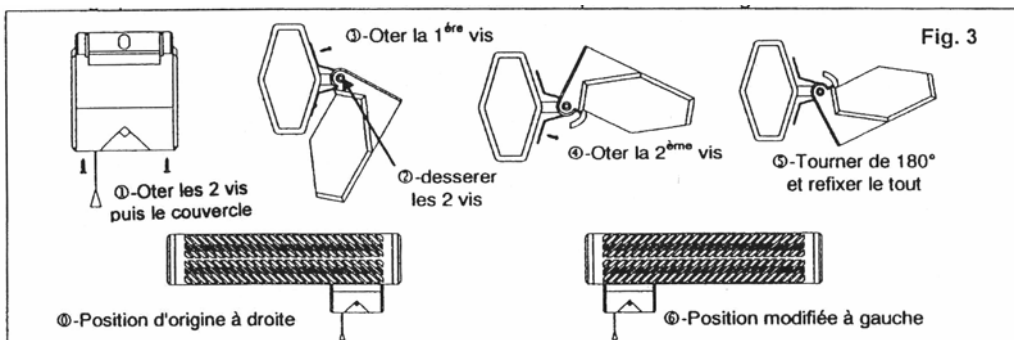
2. Разположение на командната кутия

При инсталиране имате възможност да поставите командната кутия вляво или вдясно на печката, за да улесните достъпа до шнурчето, като следвате операциите на фигура 3.

/фиг.3/ –

0. Стандартно положение вдясно.
1. Свалете двата винта, а после и капака.
2. Охлабете двата винта.
3. Свалете първия винт.
4. Свалете втория винт.
5. Завъртете на 180° и сглобете отново.
6. Променено положение вляво.

- **Командната кутия трябва винаги да бъде долу, вдясно или вляво –**



3. Поставяне на командната кутия

- (1) С помощта на отвертка, свалете двата винта, които придържат капака, и го махнете (Фиг.4).
- (2) Пробийте отворите за закрепване на стената, като използвате кутията за оразмеряване.
- (3) Вземете кутията, изтеглете разширяващия се вход, нагласете електрическия кабел и закачете уреда на стената.

След като включите печката в мрежата, задължително поставете винтовете, които държат капака върху кутията.

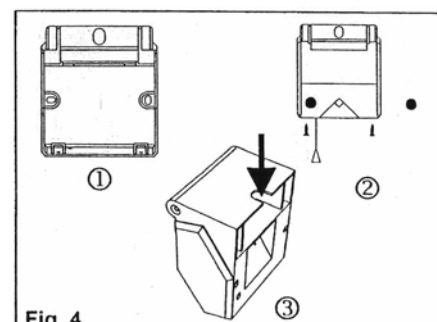
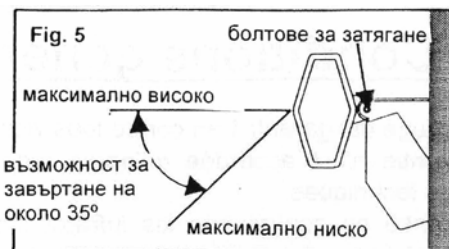


Fig. 4

4. Разположение на печката

След затваряне на капака, изберете разположението на печката и го затегнете с двата болта, показани на фиг.5.



5. Електрическо свързване

Печката е клас II, предпазният проводник (Зелено/Жълто) на инсталацията не трябва да се свързва с печката. Оставете го или в съединителната кутия на стената или в горното отделение на командната кутия.

- Модел 600W, 1200W, 1800W : (Фиг.6)

Свържете двата мрежови проводника с двата свободни контактни винта на прекъсвача. За улесняване на завинтването, можете да изтеглите номерирания диск, като след това внимателно го притиснете навътре, до края. Поставете отново капака. Съобразно нормите, тези печки са серийно произвеждани с многополюсен прекъсвач с междуконтактно разстояние минимум 3 mm.

- Модел 600W, 1200W с таймер : (Фиг.7)

Свържете двата мрежови проводника с клемата. Поставете отново капака. За този модел трябва да включите в захранващата верига многополюсен прекъсвач (с междуконтактно разстояние минимум 3 mm).

ВНИМАНИЕ:

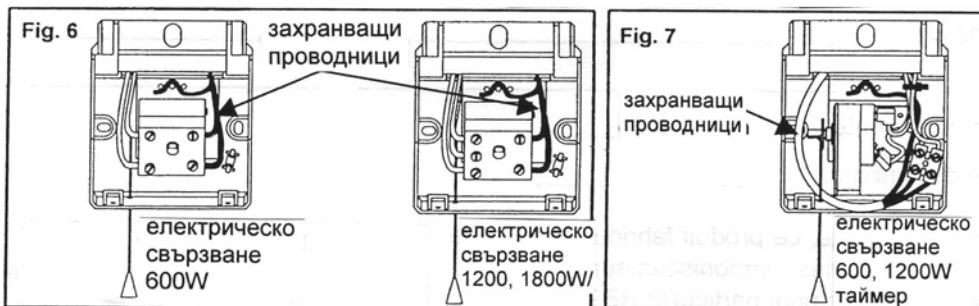
Внимавайте да не повредите електрическите проводници с винтовете за стенно закрепване на командната кутия.

6. Функциониране

Преди включване, трябва да махнете стиропора, предпазващ тръбите при транспортиране.

Пускането на печката става чрез дърпане на шнурчето. Когато печката е спряна, цифрата 0 се появява в прозорчето.

Различните знаци :



600W		1200W		1800W		600, 1200W таймер
0	Стоп	0	стоп	0	стоп	Включване за около 20 минути
I	600W	ECO	300W	ECO	450W	
		I	600W	I	900W	
		II	1200W	II	1800W	

ОБЩИ ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ

Печката има гаранция една година срещу всички фабрични дефекти или дефекти на материала. Гаранцията се признава само след установяване на дефекта от нашия технически сервиз. Гаранцията не покрива печки или части, повредени или счупени при инцидент (например падане, удар) при транспортиране, неправилна употреба или неспазване на упътването за монтаж и употреба. Евентуални поправки или промени, направени по печката от купувача или друго лице, освен акредитиран служител, прекъсват всякаква гаранция от наша страна, с цел защитата и сигурността на потребителя. Отговорността на производителя не трябва да се търси при инсталирането, тъй като то не е негово задължение. Гаранцията е валидна само ако долните графи са попълнени от продавача в момента на продажбата.

Като гаранция за качество, този продукт, произведен във Франция, отговаря на европейските норми. Марка NF специален регламент R89

Сертифициращ орган : AFNOR

Тур Юроп Седекс 07-92049 Париж ла Дефанс

За всяка гаранционна или извънгаранционна намеса, моля посочете сведенията по-горе.

ГАРАНЦИОННА КАРТА

Тип на уреда:

Излязъл от производство:.....

ПОТРЕБИТЕЛ

Име:.....

Пълен адрес:.....

Дата на продажба:

ПЕЧАТ НА ПРОДАВАЧА

„ВИТУМБИЛД“ ЕООД
София 1700,
Ул. „21-ви век“ 52-54, Офис Б1
Тел.: (02) 879 16 71
<http://www.airelec.bg>