

ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТАЖ И УПОТРЕБА

Ecosun IRC

Ecosun IRC xxx X xxx / xxx

Дължина _____
Широчина _____
Мощност _____

**FENIX**

1. УПОТРЕБА

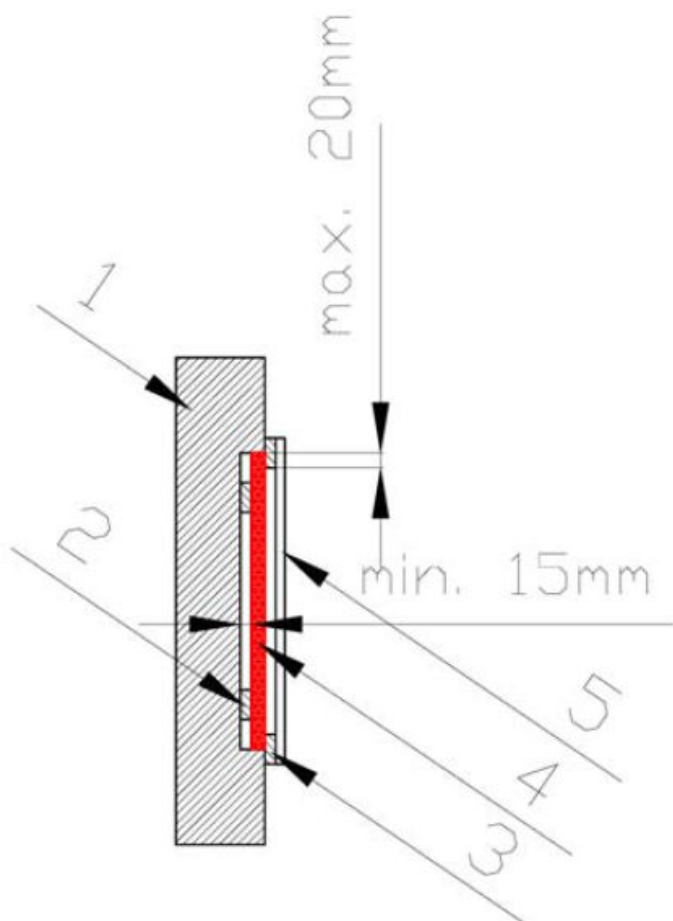
- Отоплителен уред за инфрачервени сауни и кабини.
- Панелите могат да бъдат монтирани или вградени в материали с клас на запалимост C1 и C2 (Препоръчителни материали Абачи - Африканска върба, Немloch - канадски бор, Северен смърч, кедър и топола).

2. СВЪРЗВАНЕ

- Захранване: 230V/50Hz.
- Клас на защита I.
- IP 44
- Панелът е снабден с термозащита.

3. ИНСТАЛАЦИЯ

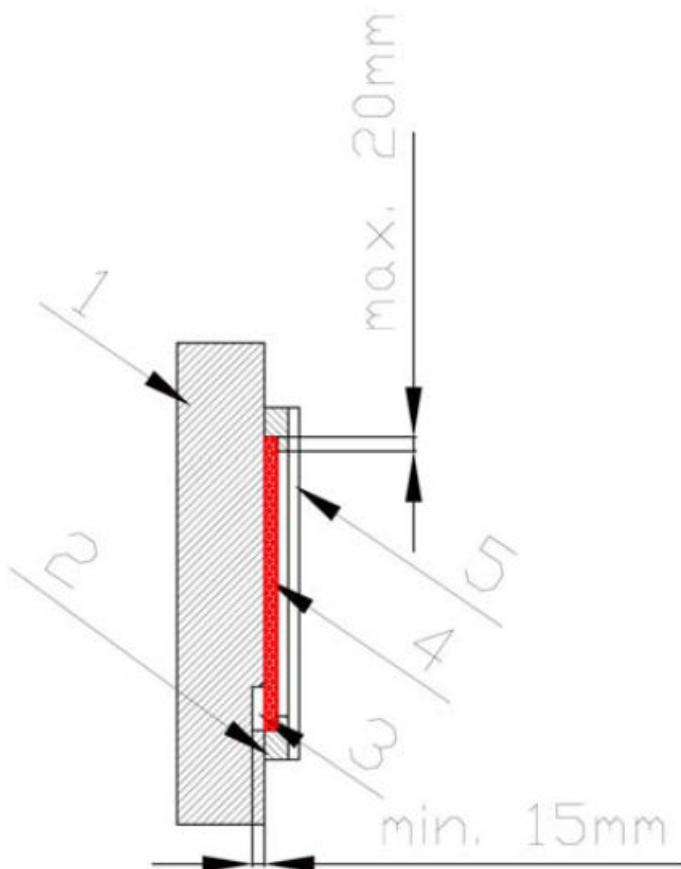
- Панелите са предназначени за вертикален монтаж
- Панелът е с дебелина 12 мм.
- Панелите могат да бъдат в контакт с обекти от клас C1, C2
- Панелът трябва да бъде поставен така, че да се получи минимален отстъп от 5 мм, около панела.



- 1) стена на сауната
- 2) Основни крепежи
- 3) Стойки/Ленти на покривна рамка
- 4) ECOSUN IRC
- 5) Покривна рамка/решетка

Начин на монтаж:

- Завийте основните крепежи (с минимална дебелина 10 мм), в подготвените отвори с помощта на винтове, оставяйки място за издърпване на захранващия кабел.
- Плъзнете панела в отвора и завинтете стойките на покривната рамка, по цялата дължина на ръбовете му, използвайки винтове; стойките могат да покриват максимум 20 мм от панела
- Поставете и капака на покривната решетка, използвайки винтове.



- 1) Стена на сауната
- 2) Основа на покриваща рамка
- 3) Отвор за захранващия кабел
- 4) Ecosun IRC панел
- 5) Покриваща рамка

Начин на монтаж:

- Завийте с помощта на винтове основата на покриващата рамка, поставете Ecosun IRC панелът.
- Поставете останалите ленти. Лентите могат да покриват максимум 20 мм от панела
- Поставете и покриваща рамка, използвайки винтове.

4. ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ

- Можете да покриете максимум 30% от повърхността на Ecosun IRC панелите.
- Покривната рамка може да е в контакт със повърхността на панела.
- Максималната дебелина на основните крепежи на рамката може да е 20мм.
- Захранващата връзка трябва да е снабдена с прекъсвач/предпазител с ток на отечка I_{Δn} @ 30 mA.
- Ако захранващият кабел на уреда е повреден, е необходимо да бъде сменен от производителя или оторизиран сервизен техник.
- Препоръчително е да използвате ръкавици, докато работите с уреда, за да не замърсите повърхността на панела
- Този уред не е предназначен да се използва от хора (включително деца), чието физическо, сетивно или умствено увреждане или липса на опит и знания може да им попречи да използват безопасно уреда, освен ако не са контролирани или не са били инструктирани как да използват уреда от лице, което е отговорно за тяхната безопасност.
- Децата трябва да бъдат отговорно наблюдавани, за да се гарантира, че те няма да си играят с уреда.

5. ГАРАНЦИЯ

Гаранционният сервиз се поема от вносителя - ЕКОФЛОР БЪЛГАРИЯ ЕООД съгласно ЗЗП от 10.06.2006г., чл.112, чл.113, чл.114, чл.115 и чл. 125 /виж стр. 2/. При спазване на приложената инструкция – спазване на правилата за транспорт, захранващо напрежение и употреба гаранционният срок е 24 месеца от датата на закупуване.

Гаранцията отпада в случаите когато:

- гореописаните стоки са експлоатирани, транспортирани и/или съхранявани неправилно;
- налице са механични повреди;
- причини за повредата са природни бедствия, акт на вандализъмили аварии;
- е установен опит за отстраняване на дефекта от неупълномощени за целта лица;
- електромонтажът не е извършен от квалифициран специалист или съществуват предпоставки за неправилно включване.

ДАТА НА ПРОДАЖБА:

МОДЕЛ ПРОДУКТ:

Подпис, Печат:.....

Производствен номер (етикет от вътрешната страна на панела _ _ _ X _ _ _ / _ _ _



ЕКОФЛОР БЪЛГАРИЯ ЕООД изключителен търговски представител на Fenix за България

България гр. София, бул.Кн.Ал.Дондуков 57Б тел./факс: 02/ 943 41 58 GSM 0889 666 415

E-Mail: info@ecofloor-bg.com URL: www.ecofloor-bg.com