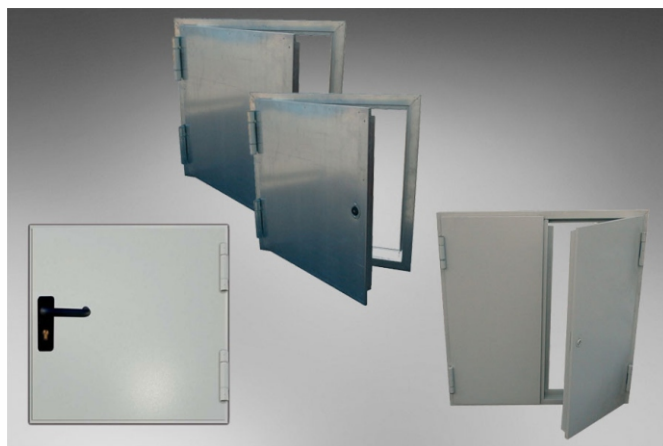
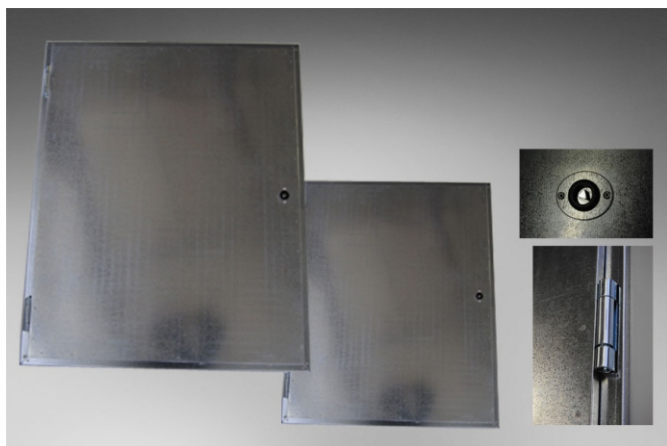




## ПОЖАРНИ ВРАТИ съгласно БДС EN 1634-1

### Пожарни капаци с клас на огнеустойчивост EI 60 и EI 120



ФайерТех Инженеринг ЕООД предлага еднокрили и двукрили пожарни капаци на италианската компания Locher S.r.l. сертифицирани, съгласно БДС EN 1634-1: 2009 и БДС EN 13501-2: 2008, като са изпитани опитни образци, а същевременно изделията, които се произвеждат серийно, притежават необходимите сертификати. Изделията отговарят на стандартите в ЕС.

Пожарните капаци са сертифицирани с класове на огнеустойчивост EI 60 и EI 120, като те запазват в означеното време: E (emission) – не пропускат продуктите на горенето и I (insulation) - изолират помещението от температурата на пожара. Пожарните капаци EI 60 и EI 120 отговарят на изискванията за граница на огнеустойчивост 60 и 120 мин. и притежават становище за приложимост в Република България от Главна Дирекция ПБЗН, съгласно Наредба № РД-02-20-1 от 05.02.2015 г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България; ДВ, бр. 14 от 20.02.2015 г.

Пожарните капаци се състоят от ъглова каса, в която е вградено набъбващо при пожар уплътнение и крило. Крилото на капака представлява двустранен корпус от поцинкована стомана, запълнен с термоизолационен материал и боядисан в RAL 9010. Пантите са регулируеми, състоят се от три части и във вътрешността им се намира предварително натегната пружина, гарантираща самозатварянето на капака. Пожарните капаци се окомплектоват с огнеустойчива брава.

#### Техническа информация за пожарен капак с едно крило EI 60 и EI 120:

- Крилото на капака е с дебелина 60 мм., външните части са изработени от стоманена ламарина – 0,8 мм, вътрешната част е от плътен слой негорим материал
- Рамката на вратата е направена от 1,5 мм. стоманена ламарина
- Стандарт за заключване е с триъгълен или квадратен ключ
- Заключване със секретна брава - опция
- Пожарозащитно стъкло 400 x 600 мм. - опция
- Двойни панти и автомат за самозатваряне
- Топлопоглъщаща уплътняваща гума с ширина 28 мм. за димозащита в случай на пожар
- Метална табела със сертификационен номер на всеки капак



## ПОЖАРНИ ВРАТИ съгласно БДС EN 1634-1

- Екопокритие на водна основа, стандартен цвят RAL 9010
- Тегло на капаците – 35 кг/м<sup>2</sup> за EI 60 врати и 45 кг/м<sup>2</sup> за EI 120

### Еднокрили пожарни капази EI 60

#### Максимални размери:

- Широчина = от 300 до 1000 мм.
- Височина = от 300 до 2100 мм.

### Еднокрили пожарни капази EI 120

#### Максимални размери:

- Широчина = от 300 до 1000 мм.
- Височина = от 300 до 2100 мм.

По поръчка с размери до 2,10 м<sup>2</sup> (нормално) и повече (по изключение)

### Двукрили пожарни капази EI 60

#### Максимални размери:

- Широчина = от 600 до 2000 мм.
- Височина = от 500 до 2100 мм.

### Двукрили пожарни капази EI 120

#### Максимални размери:

- Широчина = от 600 до 2000 мм.
- Височина = от 500 до 2100 мм.

По поръчка с размери до 4,20 м<sup>2</sup> (нормално) и повече (по изключение)