



## ПОЖАРНИ ВРАТИ съгласно БДС EN 1634-1

### Двукрили пожарни врати с клас на огнеустойчивост EI 60 и EI 120



ФайерТех Инженеринг ЕООД предлага двукрили пожарни врати 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.

Вратите 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. Вратите 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.

Пожароустойчивите врати се състоят от ъглова каса, в която е вградено набъбващо при пожар уплътнение и крило. Крилото на вратата представлява двустранен корпус от поцинкована стомана, запълнен с термоизолационен материал и боядисан в RAL 9010. Пантите на вратите са регулируеми, състоят се от три части и във вътрешността им се намира предварително натегната пружина, гарантираща самозатварянето на вратата. Вратите се комплектуват с пожароустойчива брава със патрон. Дръжките са черни, пожароустойчиви.

Вратите могат да бъдат плътни или частично остъклени. Опции се явяват декоративните покрития, падащия праг, автоматите за самозатваряне, устройствата за фиксиране и антипаник системите.

#### Техническа информация за двукрила пожарна врата EI 60 и EI 120:

- Крилото на вратата е с дебелина 60 мм. за EI 60 и EI 120, 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
- Заклучване със секретна брава - опция
- Пожарозащитно стъкло 400 x 600 мм. - опция
- Вратите се предлагат с черна заоблена дръжка



## ПОЖАРНИ ВРАТИ съгласно БДС EN 1634-1

- Двойни панти и автомат за самозатваряне на всяко крило
- Подсилващи елементи за монтаж на антипаник лост
- Антипаник лост - опция
- Теплопоглъщаща уплътняваща гума с ширина 28 мм. за димозащита в случай на пожар
- Метална табела със сертификационен номер на всяка врата
- Екопокритие на водна основа, стандартен цвят RAL 9010
- Тегло на вратите – 35 кг/м<sup>2</sup> за EI 60 врати и 45 кг/м<sup>2</sup> за EI 120

### **Двукрили пожарни врати EI 60 и EI 120 - стандартни размери**

- Размер 1150(800+350) x 2050 мм
  - Размер 1200(800+400) x 2050 мм
  - Размер 1250(900+350) x 2050 мм
  - Размер 1300(800+500) x 2050 мм
  - Размер 1300(900+400) x 2050 мм
  - Размер 1350(1000+350) x 2050 мм
  - Размер 1400(900+500) x 2050 мм
  - Размер 1400(1000+400) x 2050 мм
  - Размер 1500(1000+500) x 2050 мм
  - Размер 1600(800+800) x 2050 мм
  - Размер 1700(900+800) x 2050 мм
  - Размер 1800(900+900) x 2050 мм
  - Размер 1800(1000+800) x 2050 мм
  - Размер 1900(1000+900) x 2050 мм
  - Размер 2000(1000+1000) x 2050 мм
- 
- Размер 1150(800+350) x 2150 мм
  - Размер 1200(800+400) x 2150 мм
  - Размер 1250(900+350) x 2150 мм
  - Размер 1300(800+500) x 2150 мм
  - Размер 1300(900+400) x 2150 мм
  - Размер 1350(1000+350) x 2150 мм
  - Размер 1400(900+500) x 2150 мм
  - Размер 1400(1000+400) x 2150 мм
  - Размер 1500(1000+500) x 2150 мм
  - Размер 1600(800+800) x 2150 мм
  - Размер 1700(900+800) x 2150 мм
  - Размер 1800(900+900) x 2150 мм
  - Размер 1800(1000+800) x 2150 мм



## ПОЖАРНИ ВРАТИ съгласно БДС EN 1634-1

- Размер 1900(1000+900) x 2150 мм
- Размер 2000(1000+1000) x 2150 мм