

# ASTURMADA

ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ДВЕРИ

ЕВРОПЕЙСКОЕ КАЧЕСТВО. СДЕЛАНО В ИСПАНИИ



# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ДВЕРИ

## ДВЕРНОЕ ПОЛОТНО

Дверное полотно может иметь верхнюю или нижнюю вентиляционную решетки. Возможно применение обеих сразу.

Жаропрочные решетки имеют размер 150 x 150 мм.

При повышении температуры автоматически закупориваются.

Листы гальванизированной стали толщиной 0,8 мм, соединенные бессварочным способом.

Ребра жесткости из гальванизированной стали.

Изоляция из базальтовой плиты, плотностью 145 кг/куб.м.

Стальные петли толщиной 3 мм, привариваются к дверной коробке и крепятся к дверному полотну оцинкованными винтами M6x16. Верхняя петля оснащена полуавтоматической самодоводящейся пружиной (является самодоводящим устройством), соответствует стандарту D.I.N.

Антисъемный стальной штырь, шестигранный, 14x36 мм, оцинкованный.

Замок CF реверсивный, встроенный в дверное полотно, защищенный двумя пластинами MO Stucal.

Латунные цилиндры, 40x40 с 3 ключами.

Ручка CF, безопасная, аттестована в соответствии с нормой DIN 18273. Ручка CF имеет стальную серцевину и покрыта жаропрочным нейлоном.

Толщина двери 51 мм, вес около 55 кг (1ств. дверь) и около 90 кг (2ств. дверь).

## ДВЕРНАЯ КОРОБКА

Сталь с уменьшенной теплопроводностью, толщиной 1,5 мм

Стойки и пороги специального профиля, разработанные ASTURMADI.

Вспучивающаяся огнестойкая прокладка из графита 15x2,5 мм, при температуре от 150°C и выше увеличивается в размерах в 25 раз.

Крепежные лапки из холоднокатаной листовой стали 230x1,5 мм.

Разделительные стальные листы 50x2,5 мм

## ОТДЕЛКА

Металлический лист, окрашенный термозатвердевающей, порошковой эпоксидной краской. Слой краски 120 мкм.

Стандартный цвет RAL 7035. Возможна окраска в другие цвета RAL.

Варианты отделки декоративных дверей:

ОРЕХ

БУК

ДУБ

ВИШНЯ

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ДВЕРИ

## ДВЕРНОЕ ПОЛОТНО

Листы из гальванизированной стали толщиной 0,6 мм.

Изоляция из базальтовой плиты, плотностью 70 кг/м<sup>3</sup>.

Все элементы изготовлены из оцинкованной стали.

Толщина полотна 51 мм.

## СТАНДАРТНЫЕ АКСЕССУАРЫ (в комплекте)

Стальные петли толщиной 3 мм, привариваются к дверной коробке и крепятся к дверному полотну оцинкованными винтами M6x16.

Замок реверсивный, встроенный в дверное полотно, защищенный двумя пластинами.

Латунный цилиндр 40x40 с 3-мя ключами.  
Ручка.

## ДВЕРНАЯ КОРОБКА

Сталь с уменьшенной теплопроводностью, толщиной 1,2 мм.

Стойки и пороги специального профиля Z-формы, разработанного ASTURMADI.

(Также возможна реверсивная модель).

Крепежные лапки из холоднокатаной листовой стали 230x1,5 мм.

Разделительные стальные листы 50x2,5 мм.

## ОТДЕЛКА

Металлический лист, окрашенный термостойкой эпоксидной краской. Слой краски 100 мкм на полотне и 120 мкм на раме.

Стандартные цвета RAL 7035, 7038.

Все остальные цвета RAL под заказ.

## **ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ДВЕРИ ДЕКОРАТИВНЫЕ**

El<sub>2</sub>60 С5 El<sub>2</sub>90 С5

Долговечность:  
КЛАСС С5



## **ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ДВЕРИ С ВЕНТИЛЯЦИОННОЙ РЕШЕТКОЙ**

El<sub>2</sub>60 С5 El<sub>2</sub>90 С5

Долговечность:  
КЛАСС С5



## **ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ДВЕРИ ЦВЕТНЫЕ**

El<sub>2</sub>60 С5 El<sub>2</sub>90 С5

Долговечность:  
КЛАСС С5



## **ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ДВЕРИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ**

El<sub>2</sub>60 С5 El<sub>2</sub>90 С5

Долговечность:  
КЛАСС С5



## **ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ДВЕРИ**

El<sub>2</sub>60 С5 El<sub>2</sub>90 С5

Долговечность:  
КЛАСС С5



## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДВЕРИ**



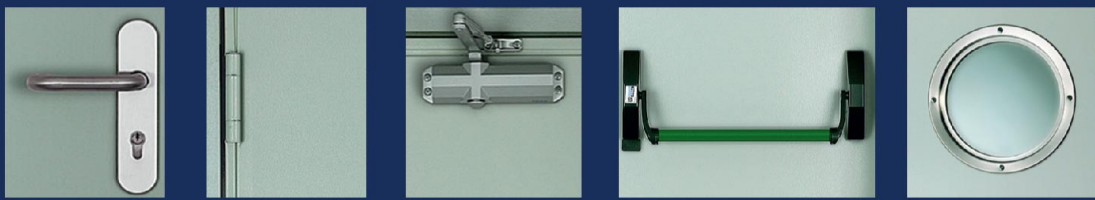
# ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Противопожарные двери испанской компании „ASTURMADI” S.L. служат в качестве защитного средства от пожаров, разделяя зоны в зданиях и сооружениях согласно строительным нормативам, и сертифицированы к применению по Европейским и Украинским стандартам.

Эти двери предназначены для установки в общественных и частных зданиях: жилых объектах, торговых центрах, гостиницах, государственных учреждениях, больницах и т.д.

Двери изготавливаются из гальванизированной или нержавеющей стали и могут быть выполнены в одностворчатом или двустворчатом вариантах, глухими, с остеклением до 25 %, с вентиляционными решетками. Полотно может быть окрашено порошковой краской различного цвета, оклеено декоративной пленкой или шпоном, также возможно антибактериальное покрытие.

На двери могут устанавливаться дополнительные комплектующие: доводчик, «антиpanic» - планка (ручка), селектор закрывания или электромагнит.



Технические двери “ASTURMADI” идеальны для любых помещений. Разнообразие стандартных размеров предоставляют дополнительную возможность экономизации проектов. Надежность и устойчивость технических дверей схожа с характеристиками противопожарных дверей. Стойкая антикоррозионная краска, повышенная тепло- и звукоизоляция, открытая рама, упрощающая установку – это далеко не все преимущества технических дверей, которые обеспечивают наивысшее качество продукции.

РАЗМЕРЫ				ДВУСТВОРЧАТАЯ ДВЕРЬ	РАБОЧИЙ ПРОЕМ (НО)	СВОБОДНЫЙ ПРОЕМ (НЛ)	АКТИВНАЯ СТВОРКА	ПАССИВНАЯ СТВОРКА	ИТОГОВЫЙ ПРОЕМ (НТ)
ОДНОСТВОРЧАТАЯ ДВЕРЬ	РАБОЧИЙ ПРОЕМ (НО)	СВОБОДНЫЙ ПРОЕМ (НЛ)	ИТОГОВЫЙ ПРОЕМ (НТ)						
ШИРИНА (мм)	670	600	726	ШИРИНА (мм)	1215	1155	550	550	1273
	770	700	826		1315	1255	600	600	1373
	880	810	936		1415	1355	600	600	1473
	970	900	1026		1515	1455	700	700	1573
	1070	1000	1126		1625	1565	700	700	1683
	1170	1100	1226		1735	1675	810	810	1793
	1270	1200	1326		1825	1765	810	810	1883
ВЫСОТА (мм)	2045	2145	2000	2100	2075	2175	900	900	1973

[www.dnepr-doors.com.ua](http://www.dnepr-doors.com.ua)

## КОНТАКТЫ: