

Hörmann огнестойкая дверь HRUS 60 Q-1, правое/левое открывание

ССПБ. DE.
УП001.В04391



Серийное оснащение

Полотно ворот	65 мм толщиной правое/левое открывание толщина стального листа 0,9 мм
Фальц	4-х-сторонний тонкий фальц
Коробка	Угловая коробка из стали толщиной 2 мм 4-х-сторонний упор легкосъемная нижняя упорная планка (иниловое соединение) (Рисунок) Вхождение в пол разборное (винтовое соединение) (Рисунок) 4-х-сторонний хлоропреновый уплотнитель Приваренный дюбельный анкер для стены
Поверхность	Дверное полотно и коробка оцинкованы, грунтованы в светло-серый цвет
Замок	Врезной замок с отверстием под профильный цилиндр Вставка под ключ со сложной бородкой
Фурнитура	FS-гарнитур чёрного цвета с накладкой для профильных цилиндров и для ключей сложной бородкой
Регулируемые по высоте петли	конструкционные петли (КО) пружинные петли (FE)
Доводчик	Верхний доводчик TS 4000 с рычажной системой (верхний доводчик вместо пружинной петли у дверей с размерами прохода свету 1000 x 2100 мм, это соответствует заказному размеру двери 1072 x 2136мм)
Запорные элементы	1 противовзломный штырь

Монтаж

- В кирпичную стену или пористый бетон
Плотность минимум 800 кг/м³
Толщина стены минимум 100 мм
- Бетон или бетонные блоки
Плотность минимум 1200кг/м³
Толщина стены минимум 100 мм

Теплопроводность: U=1,8 W/m² K

Шумоизоляция: RWp 42 dB SK III

Оснащение



Огнестойкий материал находится внутри коробки по всему периметру.



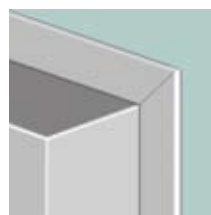
Вы можете выбрать гарнитур с накладками или розетками, с двусторонними ручками, сменный гарнитур или гарнитур «антипаника» из пластмассы, алюминия или нержавеющей стали



Для большей безопасности двери оснащены массивным стальным ригелем



Для дверей, которые часто используются, мы рекомендуем верхний доводчик вместо пружинной петли, стандартной комплектации. Дверь можно дооснастить им в любое время.



Тонкий фальц



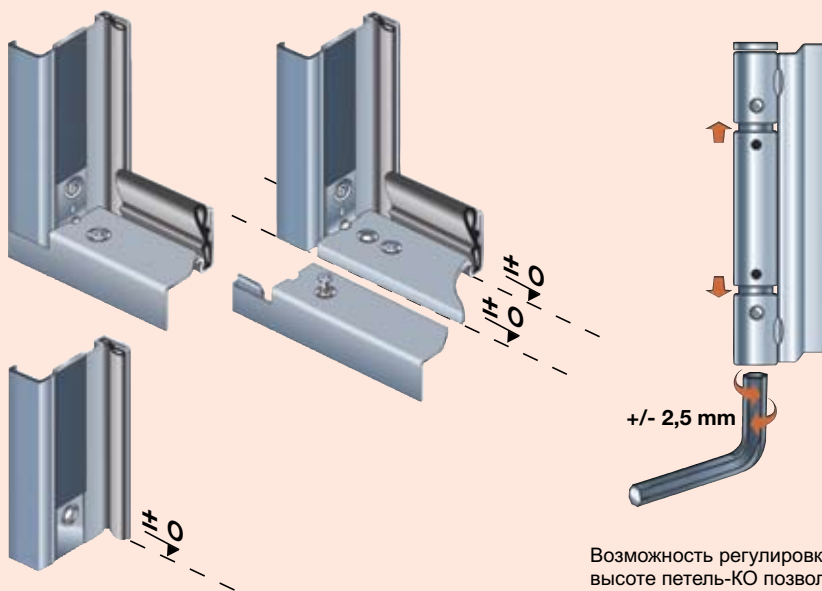
Hörmann огнестойкая дверь HRUS 60 Q-1, правое/левое открывание

ССПБ. DE.
УП001.В04391



Виды монтажа

Простой и быстрый монтаж



Простой демонтаж упорного порога и напольных упорных профилей путем откручивания болтов.

Возможность регулировки по высоте петель-КО позволяет точно согласовать сопряжение полотна с коробкой.

Заказные размеры

Заказные размеры BRM

Модульный размер (заказной размер)	Проём в свету	Проход в свету
Ширина x высота	Ширина x высота	Ширина x высота
750 x 2000	760 x 2005	678 x 1964
750 x 2125	760 x 2130	678 x 2089
875 x 2000	885 x 2005	803 x 1964
875 x 2125	885 x 2130	803 x 2089
1000 x 2000	1010 x 2005	928 x 1964
1000 x 2125	1010 x 2130	928 x 2089
1125 x 2125	1135 x 2130	1053 x 2089
1250 x 2125	1260 x 2130	1178 x 2089

Диапазон заказных размеров

Ширина 763–1199 мм
Высота 1700–2136 мм

Размеров прохода в свету

Проход в свету (заказной размер)	Проём в свету	Модульный размер
Ширина x высота	Ширина x высота	Ширина x высота
800 x 2000	882 x 2041	872 x 2036
800 x 2025	882 x 2066	872 x 2061
800 x 2100	882 x 2141	872 x 2136
900 x 2000	982 x 2041	972 x 2036
900 x 2025	982 x 2066	972 x 2061
900 x 2100	982 x 2141	972 x 2036
1000 x 2000	1082 x 2041	1072 x 2036
1000 x 2025	1082 x 2066	1072 x 2061
1000 x 2100	1082 x 2141	1072 x 2136
1100 x 2000	1182 x 2041	1172 x 2036
1100 x 2025	1182 x 2066	1172 x 2061
1100 x 2100	1182 x 2141	1172 x 2136

Размеры прохода в свету

Ширина 691 – 1127 мм
Высота 1664– 2100 мм

* Ширина прохода в свету без учета ручек уменьшается на 40 мм при угле открытия в 90°

