

## Hörmann HH30-A1 tűzgátló ajtó: Ön itt a biztonságos oldalon áll

### TERMÉKTULAJDONSÁGOK

- Beépítésre kész ajtó és búvóajtó
  - jobbos/balos felhasználás
  - tűzgátló (T30 = 30 perc)
  - hőszigetelt
  - hanggátló
  - téglá- és betonfalhoz
- Kiegészítésként akár
- füstgátló változatban is



HH30-A1 tűzgátló ajtó  
olajtartály-helyiséghez.



## A legnagyobb darabszámban eladott kazánházajtó

A kazánházba, vagy veszélyes anyagot tároló helyiségbe, a saját biztonság és az épület védelme érdekében tűzgátló ajtót ajánlatos beépíteni. Erre a területre az évtizedek óta jól bevált és bizonyított Hörmann elemek kiválóan alkalmasak.

### Komplett, tokkal

Az ajtólap és a tok horganyzott, valamint porszórt bevonattal van ellátva (RAL 9002 törtfehér színű). Ajtólap: Duplafalú, 45 mm vastag, 2 oldalon falcolt, lemezvastagság 0,9 mm.

Tűzgátló ásványgyapot-szigeteléssel, acélerősítéssel és két acél biztonsági csappal. Vasalatok: A zár és a kilincsgarnitúra szakállas kulcshoz (BB) vagy hengerzárhoz (PZ) használható. Az ajtóval egy BB-kulcsot szállítunk.

### Integrált tűzvédelem

Az ajtó és a búvóajtó esetén a tűzgátló anyag nem nyitott, hanem a homlokoldal felől teljes szélességben fedett és a környezetével egy síkot alkot.

### Füstgátlás DIN 18095

Felső ajtócsukóval (rugós pánt helyett) az ajtó füstgátló\* ajtóként is engedélyezve van.

### Hangszigetelés DIN 52210

Rw kb. 39 dB

### Hőszigetelés EN ISO 12567-1

U = 1,7 W/m² K.

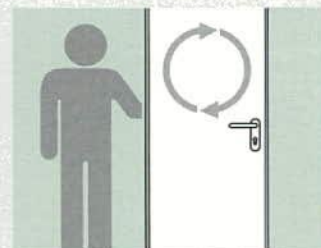
A fenti szigetelési értékek körbefutó tömítés esetén érvényesek.

\* nem alkalmas menekülési és mentési utakhoz



### Körben tömített

Saroktok 2,0 mm vastag, körbefutó EPDM-tömítéssel. Átmenő aljzat esetén az alsó ütközősín könnyen eltávolítható.



### Jobbos/balos alkalmazás

Közvetlenül a beépítés előtt is még eldönthető, melyik oldalon milyen nyitásirányú legyen az ajtó. Az ajtót csak meg kell fordítani. A kedvező árú Hörmann tipicsomag megkönnyíti a szerelést.

