

Drzwi wejściowe AT HIBRY SENTRY 1, wym. 850/2200 mm



DIERRE POLSKA Sp. z o.o.

info@dierre.pl

www.dierre.pl

Dane techniczne

Rodzaj :
stalowe

Zastosowanie :
przeciwpożarowe, dymoszczelne, zewnętrzne, wewnętrzne, przylgowe, bezprzylgowe, pełne, z przeszkleniem, zwiększona odporność na włamanie

Typ drzwi :
1-skrzydłowe

Konstrukcja skrzydła :
budowa skrzynkowa zamknięta, płaszcz skrzydła z blachy stalowej ocynkowanej gr. 0,9 mm, wzmocnienia trapezowe z blachy stalowej ocynkowanej gr. 1,2 mm

Szerokość skrzydła [cm] :
85

Wysokość skrzydła [cm] :
220

Grubość skrzydła [mm] :
63 mm w okładzinach 7+7 mm

Materiał wypełniający skrzydło :
płyty styropianowe lub wełna mineralna

Wykończenie skrzydła :
okładziny gładkie, frezowane i rzeźbione wykonane z drewna litego, forniru, laminatu lub lakierowane na kolory z palety RAL

Ościeżnica :
stalowa lakierowana proszkowo standardowo w kolorze RAL 8017;

system montażu dwóch ościeżnic - montażowa i docelowa, komora ościeżnic ocieplona wełną mineralną, ościeżnica wyposażona w regulację

Grubość ościeżnicy [mm] :

63

Oszklenie :

szyby zespolone ze szkła bezpiecznego

Okucia :

na podłużnym szyldzie w kolorach stare złoto, srebro, białe, czarne, chrom satyna, chrom błyszczący, złoto błyszczące, inox lub na rozetach okrągłych/kwadratowych w kolorach chrom satyna i chrom błyszczący

Zamek :

wieloryglowy Atra na wkładkę wysokiego bezpieczeństwa New Power z kluczami cylindrycznymi z wbudowanym transponderem; wkładka cylindryczna zabezpieczona dyfenderem uniemożliwiającym rozwiercenie; zamek mechaniczny sprzężony z zamkiem elektronicznym

Wyposażenie standardowe :

klamki i szyldy Dierre Design, wizjer, uszczelki, zawiasy regulowane w trzech płaszczyznach, próg automatyczny, ciekłokrystaliczny panel dotykowy od strony wewnętrznej, wyświetlacz LED od strony zewnętrznej

Wyposażenie dodatkowe :

sztynny łańcuch typu OPEN VIEW, kontaktron, elektrozaczep, próg nawierzchniowy, czytniki biometryczne, klawiatura numeryczna, kamera cyfrowa D-LIVE, przycisk zdalny

Klasa dymoszczelności :

S_m

Klasa izolacyjności akustycznej [dB] :

32, 37, 42

Współczynnik przenikania ciepła [W/m²K] :

< 2,2

Klasa odporności na włamanie :

C wg PN-B-92270:1990, RC4 wg PN-EN 1627:2012

Gwarancja :

2 lata

Normy, certyfikaty, aprobaty :

Certyfikat Zgodności Instytutu Mechaniki Precyzyjnej (IMP), Aprobata Techniczna ITB nr AT-15-6207/2013, Atest Higieniczny PZH nr HK/B/0499/02/2012

Opis :

Drzwi wejściowe antywłamaniowe z serii AT HIBRY wyposażone są w wieloryglowy zamek mechaniczny na wkładkę wysokiego bezpieczeństwa z kluczem cylindrycznym, który jest sprzężony z zamkiem elektromechanicznym, aktywowanym kartą zbliżeniową. Podwójny system otwarcia umożliwia otwieranie i zamykanie drzwi manualnie lub automatycznie dając niezwykłą wygodę ich użytkowania. Nawet w przypadku awarii lub przerwy w dostawie prądu, każda operacja zamknięcia lub otwarcia drzwi może zostać przeprowadzona ręcznie przy użyciu klucza.

Okucia dla poszczególnych modeli:

- na podłużnym szyldzie w kolorach stare złoto, srebro, białe, czarne, chrom satyna, chrom błyszczący, złoto błyszczące, inox - modele Dierre Design
- na rozetach okrągłych w kolorach chrom satyna i chrom błyszczący - modele Amsterdam
- na rozetach kwadratowych w kolorach chrom satyna i chrom błyszczący - modele Dallas.

Cechy szczególne drzwi:

- otwieranie i zamykanie drzwi manualne za pomocą klucza lub elektroniczne za pomocą elementu zbliżeniowego typu karta, brelok z czipem, klucz z transponderem
- system działania automatyczny (po zetknięciu skrzydła z ramą ościeżnicy zamek uruchamia tryb bezpieczeństwa i rygluje drzwi) lub półautomatyczny (potrzebna jest wyraźna komenda np. zbliżenie karty do czytnika)
- możliwość podłączenia innych elementów kontroli dostępu takich jak klawiatura kodowana, czytnik linii papilarnych.