



ZNAČILNOSTI PROTIVLOMNIH VRAT SERIJE GOLD IN PLATINUM ZA STANDARD UNI EN 14351-1

Certifikacija zagotavlja izpolnjevanje tehničnih lastnosti in zahtev v skladu s standardi in normativi.

VARNOSTNI
RAZRED

3

PROTIVLOMNOST

Test protivolomnosti v skladu s standardom **UNI EN 1627- 1628- 1629- 1630**. Vhodna vrata so podvržena statičnim in dinamičnim stresnim testom in napadu z uporabo posebnih vlomilskih tehnik in orodij. Višja vrednost je boljši rezultat.

ZMANJŠANJE DO

44dB

ZVOČNA IZOLACIJA

Test v skladu s standardom **EN 717-1, EN 140-3**. Pri preizkusu se izmeri raven zvočne izolativnosti.

NIVO ZAŠČITE

C5

PROTIVETERNA ZAŠČITA

Test v skladu s standardom **UNI EN 12211 - 12210**. Vhodna vrata se izpostavi močnim zračnim tokovom in preveri njihovo odpornost na pojav vetra.

NIVO ZAŠČITE

KAT 4

PREPUSTNOST ZRAKA

Test prepustnosti zraka v skladu s standardom **UNI EN 1026-12207**. Pri zaprtih vhodnih vratih se izmeri nivo tesnenja in sposobnost ohranjanja vakuumu oz. podtlaka.

W/m²K

1.6

TOPLOTNA PREVODNOST

Test toplotne izolativnosti v skladu s standardom **UNI EN 10077-1/10077-2**. Izmerijo se termoizolativne lastnosti vhodnih vrat. Nižja vrednost pomeni boljši rezultat.

NIVO ZAŠČITE

3A

ODPORNOST NA VODO IN VLAGO

Test v skladu s standardom **UNI EN 1027 - 12208**. Preizkus se izvede po končani meritvi prepustnosti zraka in določi zmožnost preprečitve vdora vode in vlage.



SIST
EN 14351-1



COSTRUITO DA



VIGHI
SECURITY DOORS

MADE
IN
ITALY

www.vighidoors.it



via A. Volta, 3 - 43052 Colorno (PR)

UNI EN 14351-1

Porta antieffrazione per uso pedonale

CODICE PORTA 000334

DATA DI COSTRUZIONE 180113

PORTA MOD. 2000

UNI EN 1627 di Classe 3

VRSTA IZDELKA:

PROTIVLOMNA VRATA

PROIZVAJALEC:

VIGHI S.R.L.
VIA ALESSANDRO VOLTA 3
43025 COLORNO, PARMA
ITALIJA

UVOZNIK IN DISTRIBUTER:

VOVKO D.O.O.
SETNIKARJEVA 1
1000 LJUBLJANA
SLOVENIJA

Protivolomna vrata serije GOLD in PLATINUM so prestala številna testiranja in presegajo običajne normative, ki veljajo med ponudniki protivolomnih vrat na trgu. Zasnovana so bila z namenom, da postavijo nove standarde in našim kupcem ponudijo neprekosljivo razmerje med kakovostjo in ceno. Vsi testi in meritve so bili opravljeni v laboratorijskih pogojih s strani mednarodno priznanih akreditiranih ustanov in laboratorijev. Obseg testiranja in meritev s strani teh ustanov v celoti izpolnjuje in tudi presega zahteve za certifikacijo, ki veljajo za tovrstne ustanove v Sloveniji (npr. ZAG, SiCERT, itd...).



UNI EN 14351-1:2010

IZJAVA O SKLADNOSTI

Naziv izdelka **Protivlomna vhodna vrata** - serija GOLD in PLATINUM (model UNIX 3C)

Vrsta meritve	Certifikat	Rezultat meritev	Skladnost z normativi
Razred protivlomnosti	MD12 00 81	3. varnostni razred	NF EN 1627 - NF EN 1630
Prepustnost zraka	N.293025/6846/CPD	4. razred	UNI EN 1026:2001
Odpornost na veter	N.242814/3258/CPD	C5	UNI EN 12211:2001
Zvočna izolativnost	N.293432/6873/CPD	od 39 dB do 44 dB (odvisno od različice)	UNI EN ISO 10140-2:2010 UNI EN ISO 717-1:2007
Odpornost na vodo	N.293025/6846/CPD	3A	UNI EN 1027:2001
Toplotna izolativnost $U=W/m^2K$	Laboratorijski izračun	1,6	UNI EN ISO 10077-1:2007 UNI EN ISO 10077-2:2007

Akreditacijske ustanove No. 0407 Istituto Giordano, Via Rossini, 2 - 47841 Bellaria-Igea Marina (RN) - Italija
CNPP Departement Certification - Route del la Chapelle Reanville - CD 64 - BP 2265
F - 27950 Saint Marcel, Francija

Vsakršno nepooblaščenno spreminjanje, kopiranje ali uporaba tega dokumenta, delno ali v celoti, brez izrecnega pooblastila proizvajalca je nezakonito.



Colorno, 03. marec 2014