

KLID A BEZPEČÍ VAŠEHO DOMOVA



EXTREME RC 4, model plné, Antracit

EXTREME RC 4

KLID A BEZPEČÍ VAŠEHO DOMOVA



Bezpečnostní dveře
třídy RC3, EI30, 38dB

Dveře **EXTREME RC4** mají všechny technické vlastnosti, které jsou potřebné k zabezpečení domovů v současné bytové výstavbě.

Díky použití speciálních technických řešení v této třídě produktu si mohou naši klienti užívat vysoký komfort užití. Dobře promyšlená konstrukce a prvotřídní materiály zaručují odolnost a dlouhodobou kvalitu dveří EXTREME RC4..

PARAMETRY



Bezpečnostní
třída RC4



Akustická izolace
Rw 38 dB



Požární odolnost
EI 30



Kouřotěsnost
Sa, S₂₀₀



Mechanická
třída 4



Zárubeň
PROJEKT



Dostupné rozměry
80-100



Tloušťka křídla
54 mm



Pouze polodrážkové



Aqua Stop

POZOR Dveře **EXTREME RC 4** jsou dostupné ve dvou typech:

TYP I: třída RC4 podle ČSN EN 1627-2012 / třída akustické izolace Rw=38 dB (38-41 dB) / kouřotěsnost

TYP II: vlastnosti dveří typu I + požární odolnost EI 30

KOLORISTIKA všechny vzorky barev naleznete na našich webových stránkách



Přírodní Select
Přírodní Dub, Jasan, Ořech
Přírodní Dub Satin



CPL HQ 0,2 mm



CPL HQ 0,7 mm
Gladstone / Halifax

POZOR Přírodní dýhy s výjimkou dýh Jasan a Ořech je možné provést se svislou nebo horizontální strukturou na křídle.

Pro vchodové dveře především ve veřejných objektech doporučujeme povrchy ze skupin: CPL, Gladstone / Halifax.

MODELY



plné

DETAILY



zpevněné objektové závěsy



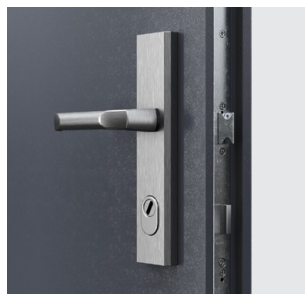
zpevněné objektové závěsy



háky proti vylomení



pohyblivé protiplechy háků zámku



speciální klika a lištový zámek

TECHNICKÉ INFORMACE

KONSTRUKCE KŘÍDLA

Rám z lepeného jehličnatého dřeva a překližky. Pětivrstvá výplň vyztužená ocelovými tyčemi. Celek je obložen HDF deskou s hliníkovým plechem.

ZÁRUBNĚ

Ocelová rohová zárubeň provedená z ocelového plechu pozinkovaného oboustranně o tloušťce 1,5 mm vybavená samozhášecím těsněním, osmi montážními kotvami, pohyblivými protiplechy háků zámku a prahem z nerez oceli.

OCELOVÁ ZÁRUBEŇ ROHOVÁ o šířce profilu 100 mm (za příplatek je možné profil rozšířit). Vyrobeno z oceli o tloušťce 1,5 mm, oboustranně pozinkované. Vybaveno samozhášivým těsněním, 8 montážními hmoždinkami a prahem z nerezové oceli (100 mm).



ZÁRUBEŇ PROJEKT BIS – ocelová zárubeň s dekoračním dřevěným obkladem z vnější strany dveří.



PŘÍSLUŠENSTVÍ V CENĚ DVEŘÍ

- ✓ lištový hákový zámek od firmy FUHR
- ✓ objektové závěsy
- ✓ 5 ks bezpečnostních trnů proti vylomení
- ✓ patentní vložka
- ✓ speciální klika
- ✓ dodatečně typ II – těsnění zpěňující pod vlivem vysoké teploty v křídle dveří

POZNÁMKY

- Křídlo a zárubeň jsou připraveny pro montáž samozavírače
- V případě použití jiného kování, nežli kování nabízené společností PORTA, je nutno postupovat podle pokynů uvedených v záručním listu

PŘÍSLUŠENSTVÍ URČENÉ PRO TENTO VÝROBEK

Zvláštní klika, zámek, vložky.

DODATEČNÉ VYBAVENÍ – SMLUVNÍ NABÍDKA

Namísto prahu padací těsnění, jiné kliky ve 4. třídě odolnosti proti vloupání, ochranné panely z nerez oceli, krytý povrchový samozavírač, elektrické zámky, elektromagnetická propojka, možnost použití regulované zárubně RI

MINIMÁLNÍ A MAXIMÁLNÍ ROZSAHY VELIKOSTÍ – SMLUVNÍ NABÍDKA

pro verzi RC4: max: S_s=1152, H_s=2300

pro verzi RC4 + EI 30: max: S_s=1200, H_s=2438

pro verzi RC4 + EI 30 + kouřotěsnost: max: S_s=1044, H_s=2120

TABULKA ROZMĚRŮ**OCELOVÁ ZÁRUBEŇ**

velikost	S _s	H _s	D _s	S _o	H _o	O _s	O _w	S _b	H _b	S _z	H _z	T _{s/w}
80	844	2032	54	880	2060	798	2016*	858	2046	908	2071	±10 / ±5
90	968			1005		922		982		1032		
100	1044			1080		998		1058		1108		

*velikost bez prahu