

Kazetové vstupní dveře z oceli jsou dostupné s ocelovou zárubní s dřevěnou zárubní

Domovní vchodové dveře

KAZETOVÉ DVEŘE Z OCELI

OCELOVÁ ZÁRUBEŇ DŘEVĚNÁ ZÁRUBEŇ

DVEŘNÍ KŘÍDLO

Ocelové dveřní křídlo tloušťky 46 mm je formované z vnější i vnitřní strany dle nabídky různých motivů. Dveřní křídlo tvoří pozinkovaný ocelový plech tloušťky 0,6 mm s antikorozií úpravou a izolační výplň z polyuretanové pěny vysoké hustoty (55 kg/m³).

Finální povrchová úprava bílá.

ZÁMEK

vícenásobné zajištění

francouzský zámek Diffusion francouzský zámek Excellence

ZÁRUBEŇ

Ocelová zárubeň tloušťky 60mm z pozinkované oceli.

Kovový integrovaný práh.

Povrchová úprava: bílá RAL 9016

Dřevěná zárubeň tloušťky 46 mm.

Hliníkový práh tloušťky 20mm.

Povrchová úprava: základový nátěr, bílá barva.

OBJEDNACÍ ROZMĚR

900 x 2150 mm 900 x 2150 mm

VNĚJŠÍ ROZMĚR ZÁRUBNĚ

954 x 2187 mm 960 x 2200 mm

SVĚTLÝ PRŮCHOZÍ ROZMĚR

826 x 2098 mm 828 x 2101 mm

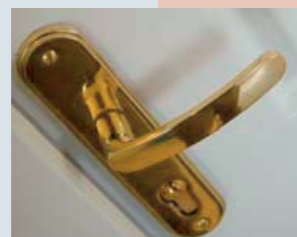
PROSKLENÍ

Izolační dvojitě sklo od 16 do 24 mm v závislosti na motivu.



DOPLŇKOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

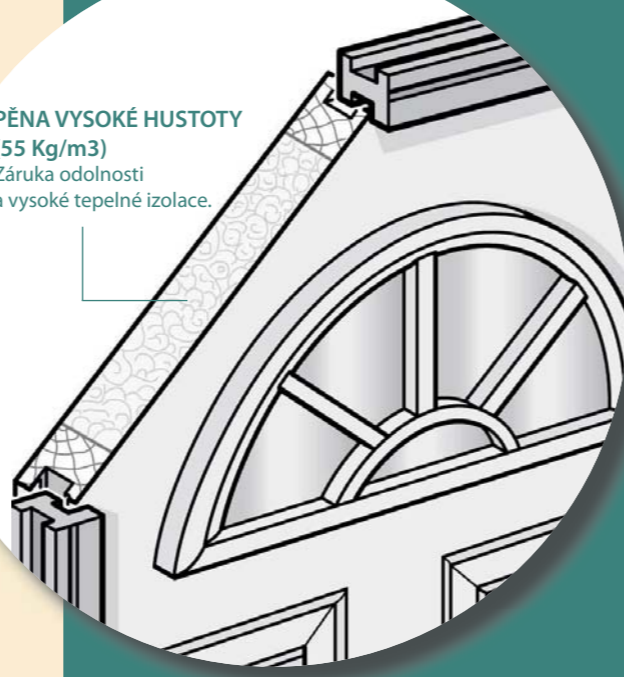
Kliková sada Champagne s profilovou cylindrickou vložkou.



Kazetové dveře pravé

Kazetové dveře levé

PĚNA VYSOKÉ HUSTOTY (55 Kg/m³)
Záruka odolnosti a vysoké tepelné izolace.





Domovní vchodové dveře z OCELI

Přednosti produktu

- dveře s dřevěnou zárubní s přerušným tepelným mostem a se třemi 3D panty
- 4-stranný falc
- zámek s vícebodovým zajištěním
- atraktivní vzhled
- četné varianty prosklení
- zvuková izolace: 28 dB
- tepelná izolace: U=1,5W/m2K
- klimatická třída 2
- síla ovládní třídy 1
- mechanická pevnost třídy 1

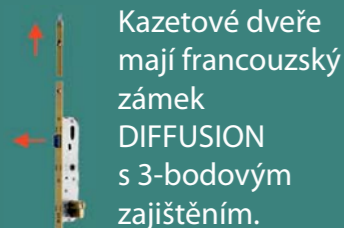
Možnosti použití:

- Domovní dveře
- Vedlejší vchodové dveře

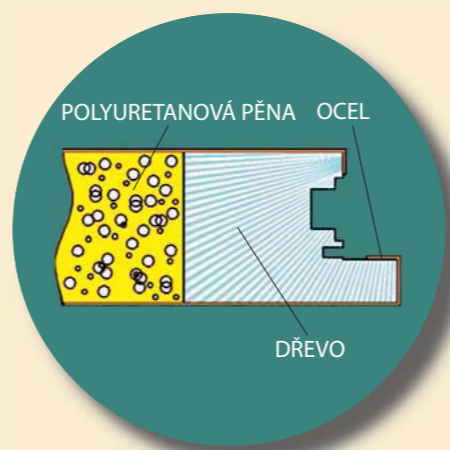
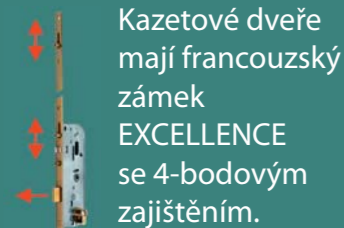
DVOJÍ PŘEVEDENÍ

KAZETOVÉ DVEŘE jsou dodávány s ocelovou nebo dřevěnou zárubní:

OCELOVÁ ZÁRUBEŇ



DŘEVĚNÁ ZÁRUBEŇ



VARIANTY PROSKLENÍ (viz vyobrazené motivy)

Označení K

Zasklívací rám a vložené příčky z umělé hmoty. Prosklení: ornamentální sklo z jedné a čiré sklo z druhé strany.

Označení M

Zasklívací rám z umělé hmoty a vnitřní příčky z mosazi. Prosklení: ornamentální sklo z jedné a čiré sklo z druhé strany.



Stephanie

Kassandra

Aphrodite K



Aphrodite M



Andromeda K



Andromeda M



Athena K



Athena M



Cleopatra K



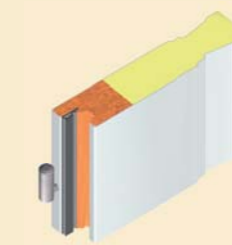
Cleopatra M



Kazetové dveře - okapnička na dveřním křídle



Kazetové dveře - spodní zakončení proti pantům příčný řez



Kazetové dveře - umístění těsnění

KAZETOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE z oceli jsou vyráběny za použití nejmodernějších technologií a v porovnání s jinými materiály představují nespočet výhod.

PEVNOST

Naše KAZETOVÉ DVEŘE Vám poskytují vysokou odolnost zaručující kvalitní ocel. Dvě stěny tloušťky oceli 0,6 mm v kombinaci s ocelovou zárubní.

ŽIVOTNOST

Kvalitní trvalé materiály, ocelová schránka a výplň z polyuretanové pěny, se stářím nedeformují; jsou zárukou stability, která Vám zajistí dlouhou životnost Vašich vstupních dveří.

TEPELNÁ IZOLACE

Polyuretanová pěna patří mezi materiály s nejlepšími tepelně izolačními vlastnostmi. Kombinace dřevěné zárubně s dveřním křídlem tloušťky 46mm poskytuje obzvláště vysoké hodnoty tepelně izolačních vlastností.

SNADNÁ ÚDRŽBA

Kazetové dveře nejsou náročné na údržbu: pozinkovaný ocelový plech s antikorozi úpravou je opatřen dvojí vysoce odolnou polyesterovou vrstvou a třetí vrstvou finální povrchové úpravy v bílé barvě.



BÍLÁ BARVA

Veškerá dveřní křídla jsou dodávána ve finální povrchové úpravě bílé barvy.

NEPROPUSTNOST

Po obvodu dveřního křídla je instalováno obvodové těsnění. Tato koncepce zabraňuje průniku vody a poskytuje optimální ochranu vůči povětrnostním vlivům.