

Koeficijent prijenosa topline

Ud < 0,63 W/m²K

Certifikat br. ITB 831/B-2018-15

Materijal: meranti ili hrast

Konstrukcija

- debljina krila 102 mm
- brtva u krilu i okviru
- vrata u sustavu s falcom
- vanjska podstava krila od vodootporne šperploče, mahagonij-meranti ili hrasta debljine 12 mm
- unutrašnja struktura krila u obliku mreže sa ispunom od poliuretanske pjene debljine 78 mm
- okvir krila vrata od drveta bor+meranti ili bor+hrast, ojačan limom i "C" profilom
- okvir protuteže sa strane šarke

Dovratnik

- lijepljeno lamelirano drvo sa naljepnicama od mahagonij-meranti ili hrasta dimenzija 100 mm x 80 mm
- aluminijski prag sa termo pregradom ili drveni prag

Završna obrada

- pet puta hidrodinamičko bojanje bojama na bazi vode prema ERKADO paleti boja ili prekrivanje RAL uz nadoplatu uz RAL 9016 (bijela) i RAL 7016 (antracit) (str. 105)

Dimenzije

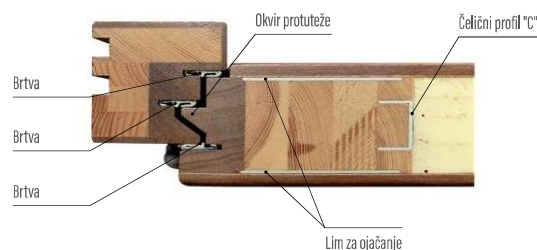
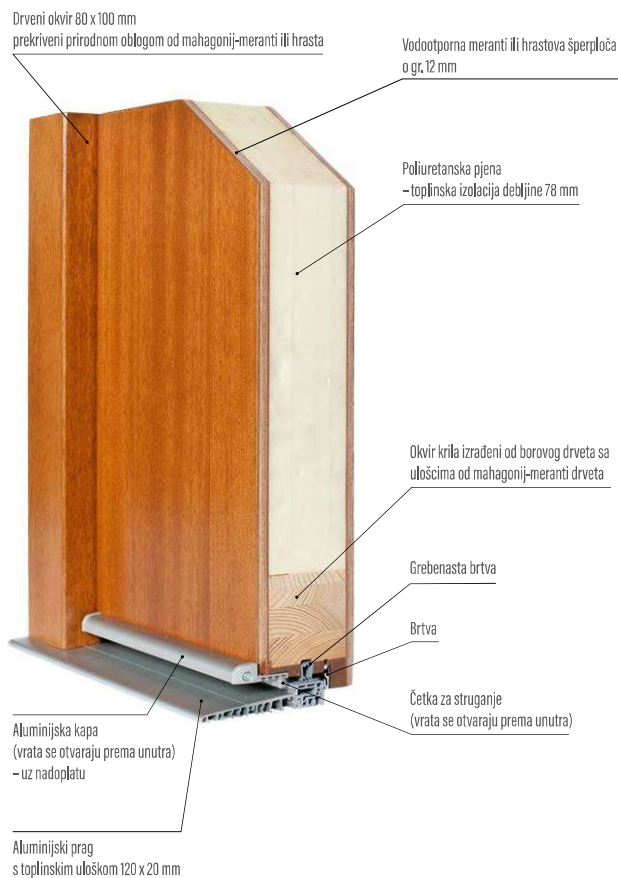
- tipično prema tablici (str. 104)
- dostupni su u nestandardnim dimenzijama bez dodatne naplate za neobične dimenzije. Nadoplata se odnosi samo vrata: viša od 214 cm i šira od 214 cm 106 cm.

Standardna oprema

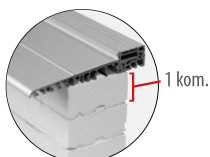
- trakasta brava za 1 uložak, razmak 92 mm
- tri podesive šarke u tri "3D" ravnine
- aluminijski prag sa termo pregradom ili drveni prag
- ukrasni limovi od nehrđajućeg čelika u odabranim modelima

Oprema uz nadoplatu

- kvaka
- ulošci 60/65
- ručka
- biometrijska brava
- špijunka
- električna kuka
- toplinski uložak za prag
- aluminijska kapa (vrata se otvaraju prema unutra)
- kontrakton alarma



Kovani drveni prag



uložak za toplinsku izolaciju

