

Skládací vrata panelová



Skládací vrata panelová jsou složená z 50 mm silných izolovaných panelů. Panely jsou standardně skládány na výšku.

Použité materiály

Vysoce kvalitní (izolační) materiály a jejich zpracování zajišťují optimální izolaci a trvanlivost.

Vratové křídlo je vyrobeno ze sendvičového panelu z 0,6 mm silného vnitřního a vnějšího pozinkovaného a lakovaného ocelového plechu. Sendvičový panel je vyplněn ekologickou tepelnou izolací a olištován AL profilem v provedení elox. Vrata dobře těsní díky speciálním gumovým profilům.

Konstrukce vrat je vyráběna bez, nebo se spodním vedením (dle rozměru otvoru), s variabilním počtem křídel. Skládací vrata panelová jsou zavěšena v nadpraží otvoru v C-profilu, který je zakrytý plechovou stříškou v barvě vrat. Součástí vrat je samonosný ocelový rám v barvě vrat.

Členění křídel vrat

2+2, 1+2, 2+1

Rozměry

Skládací vrata panelová mohou být vyrobena na míru pro jakýkoliv rozměr vratového otvoru a vyhoví jakékoliv specifické situaci.

Maximální šířka vrat 5000 mm
Maximální výška vrat 6000 mm

Maximální rozměry jsou orientační. Provedení závisí na umístění vrat (návětrná strana, vnější nebo vnitřní) a jejich ovládání (ruční, elektrické).

Možnosti umístění vrat

Montáž vrat je prováděna na vnější fasádu nebo na vnitřní stranu otvoru. V případě možného zmenšení průjezdu, lze vrata osadit i do otvoru.

Ovládání

Skládací vrata panelová lze ovládat ručně, kdy jsou křídla osazena pákovým mechanismem proti svévolnému otevření nebo samosvornými pohony.

Technická specifikace

Normy CE
Tloušťka plechů 0,6 mm
Tloušťka panelů 50 mm
Výplň panelů pěnový polystyren PSB 20
Součinitel prostupu tepla panelů 0,78 W/m²K
Maximální šířka panelu 1000 mm
Standardní barva RAL 9010, 9002, 9006

Možnosti na přání

- Speciální rozměry
- Prosklení
- Barva RAL dle požadavku
- Průchozí dveře ve vratovém křídle
- Plastová / hliníková větrací mřížka
- Bezpečnostní dveřní kontakt
- Ochrana proti přítomnosti osob nebo předmětů ve vratovém otvoru
- Dálkové ovládání
- Tlačítkové / uzamykatelné ovládání
- Pohybové radary pro řízení vrat
- Automatické zavírání