

Hangárová skládací vrata



Hangárová skládací vrata jsou vhodná pro uzavírání otvorů velkých rozměrů s variabilním počtem jednotlivých sekcí, které jsou standardně skládány na výšku.

Použité materiály

Jednotlivé sekce posuvně skládacích vrat jsou vyrobeny z panelů sendvičové konstrukce o tl. 50mm což zajišťuje optimální izolaci a trvanlivost. Hangárový otvor je svisle rozdělen na sudý počet vratových křídel, dle velikosti stavebního otvoru. Spoje mezi jednotlivými křídly vrat jsou zesíleny ocelovou výztuhou, která je zapuštěna v sendvičové konstrukci a zaručuje bezpečné upevnění pantů.

Posuvně skládací vrata jsou zavěšena v nadpraží otvoru v C-profilu, který je zakrytý plechovou stříškou v barvě vrat. Spodní vedení zajišťuje zapuštěný profil v podlaze, který doporučujeme odvodnit a opatřit topným kabelem.

Jednotlivé svislé sekce se při pohybu vrat vodorovně posouvají a na krajích stavebního otvoru (za otvorem) se složí kolmo k ostění.

Vrata mohou být jednostranná nebo dvoustranná.

Rozměry

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

Maximální šířka vrat 100000 mm
Maximální výška vrat 8000 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. Za určitých podmínek lze vrata osadit i do otvoru.

Ovládání

Vrata jsou vyráběna jak pro ruční odsuv, cca do 20 m, kde jsou zajištěna proti otevření rozpěrnými tyčemi, nebo motoricky ovládaná se samosvorným pohonem.

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/m ² K
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

