



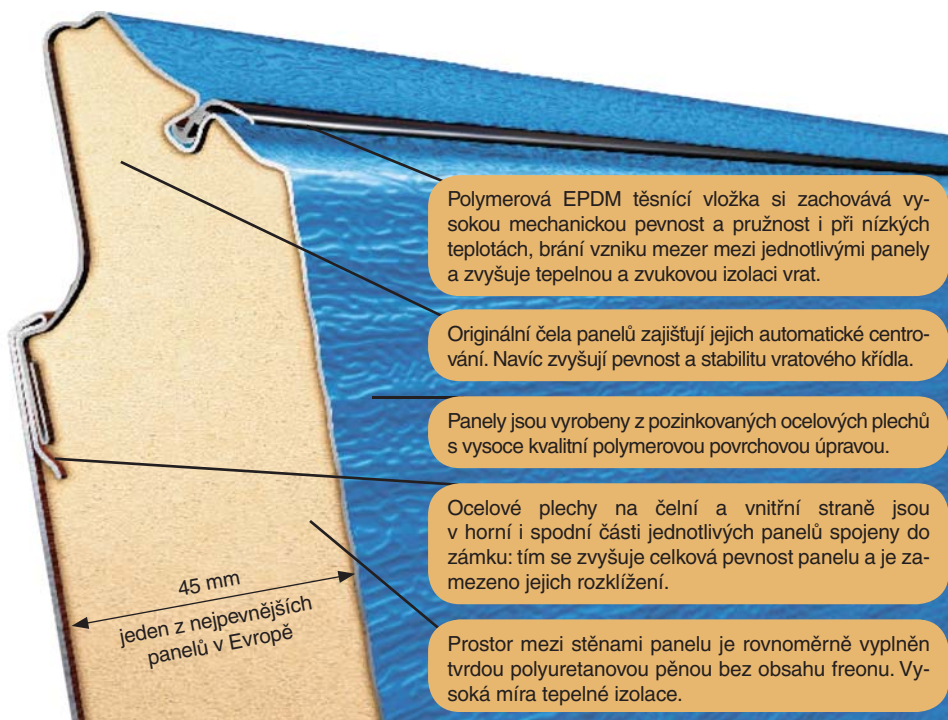
Sekční vrata Alutech

Vysoce odolná sekční vrata

Průmyslová sekční vrata ALUTECH – jsou vysoce odolná sekční vrata s vynikajícími tepelně izolačními vlastnostmi a minimálními nároky na prostor, která lze instalovat do jakýchkoliv stavebních otvorů i konstrukcí. Jsou hojně využívána v průmyslových i jiných objektech.

Pevnost a spolehlivá ochrana

Sendvičový panel sekčních vrat ALUTECH je základem dlouhodobého a bezpečného provozu výrobku. Konstrukce panelů zajišťuje spolehlivou ochranu místnosti před vlivy okolního prostředí a hlukem a garantuje bezpečí vašeho majetku.



Polymerová EPDM těsnící vložka si zachovává vysokou mechanickou pevnost a pružnost i při nízkých teplotách, brání vzniku mezer mezi jednotlivými panely a zvyšuje tepelnou a zvukovou izolaci vrat.

Originální čela panelů zajišťují jejich automatické centrování. Navíc zvyšují pevnost a stabilitu vratového křídla.

Panely jsou vyrobeny z pozinkovaných ocelových plechů s vysoce kvalitní polymerovou povrchovou úpravou.

Ocelové plechy na čelní a vnitřní straně jsou v horní i spodní části jednotlivých panelů spojeny do zámku: tím se zvyšuje celková pevnost panelu a je omezeno jejich rozklížení.

Prostor mezi stěnami panelu je rovnoměrně vyplněn tvrdou polyuretanovou pěnou bez obsahu freonu. Vysoká míra tepelné izolace.

45 mm
jeden z nejpevnějších panelů v Evropě



průmyslová sekční vrata

Sekční vrata Alutech

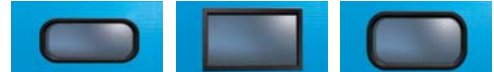
vysoce odolná sekční vrata

Individuální design

Typy panelů



Variety prosklení



Široká barevná škála (podle RAL)

Různé varianty dekorativních povrchů a barev vrat ALUTECH umožňují optimální volbu pro přijetí designérského řešení.

 **TRUHLÁŘSTVÍ » ZÁMEČNICTVÍ**
Vladimír Tuma
VRATA » BRÁNY » POHONY

Cukrovarnická 128/l., Dačice 380 01
M1 +420 602 113 385 | M2 +420 725 230 018
tumadacice@tumadacice.cz | www.tumadacice.cz

TECHNOPARK®



Průmyslová sekční vrata Alutech

Univerzální

Průmyslová vrata ALUTECH je možné nainstalovat do stavebních otvorů jakékoliv konfigurace. Existuje mnoho různých provedení průmyslových vrat (10 typů montáže), jež umožňují instalovat vrata v prostorech s jakýmkoliv specifickými konstrukčními prvky.



Efektivní

Průmyslová vrata ALUTECH zajišťují spolehlivé uzavření vstupu do výrobních prostor v místech intenzivního pohybu dopravních prostředků. Vysoce kvalitní polymerné těsnící profily umístěné okolo celého rámu průmyslových vrat a rovněž mezi jednotlivými panely zajišťují spolehlivou ochranu proti hluku, větru i chladu.



Automatizace ovládání vrat

ALUTECH nabízí elektrické pohony a automatizované systémy nejlepších evropských výrobců Nice a M-TEC.

Průmyslová vrata ALUTECH jsou vybavena elektrickým pohonem a snadno se ovládají pomocí tlačítkového panelu nebo dálkového ovládání. Jednotlivé bezpečnostní a ovládací prvky – indukční smyčky, semafovy, fotobuňky, optické senzory, různé typy dálkových ovladačů a mnohé další - zajišťují bezpečný provoz vrat v optimálních režimech.

Pohodlně

Široká škála pohonů umožňuje automaticky ovládat vrata libovolného rozměru i hmotnosti.



Bezpečně

Bezpečnostní a ovládací prvky zajišťují bezpečný provoz vrat a zabráňují nedovolenému pohybu lidí a nákladů v kontrolovaném prostoru.



Spolehlivě

Vysoké standardy kvality při výrobě; povinná kontrola výrobků ve specializovaných laboratořích; poprodejní servis.



Průmyslová sekční vrata Alutech

Moderní

Vrata s panoramatickým prosklením umožňují výhled do vnitřního prostoru objektů a zajišťují jeho přirozené osvětlení. Jsou ideálním řešením pro autosalóny, stanice technické kontroly, požární stanice, mycí linky a další průmyslové objekty.



Bezpečná

Vrata ALUTECH vyhovují všem požadavkům evropských bezpečnostních norem EN 12453 a EN 12604:

- Ochrana proti sevřením prstů
- Ochrana proti zachycení a pořezání
- Ochrana proti nekontrolovanému pohybu vratového křídla
- Ochrana proti pádu vratového křídla při zlomení ovládací pružiny
- Ochrana proti pádu vratového křídla při přetržení ovládacích lan



Vestavěné dveře

Při každém vstupu nebo výstupu z garáže není nutno zvedat celá vrata. Vestavěné dveře šetří čas i energii. Izolační vlastnosti zůstávají nezměněny a životnost výrobku se prodlužuje.



Antikoroziční balíček

„Antikoroziční balíček“ používaný u vrat instalovaných v prostorech se zvýšenou vlhkostí zahrnuje: sadu nerezového spojovacího materiálu, sadu vodících lišt s ochranným povrchem, nerezové lanko, nerezové vodící kladky, sadu torzních pružin s ochranným povrchem. Zcela nepostradatelný při instalaci vrat do mycích linek.

