

## DVERE AUTOMATICKY POSUVNÉ - ŠTANDARDNÉ



Automaticky posuvné dvere je možné prispôbiť mnohým požiadavkám na vstup tak, aby mohli optimálne plniť svoju funkciu a spájať v sebe výkonnosť a spoľahlivosť.

### POPIS VÝROBKU

- Poháňané motorom na striedavý prúd.
- Plášť dverného krídla je tvorený tvarovanou kazetou vyrobenou metódou presného tvárnenia.
- Po obvode plášťa vlepené výstuhy z pozinkovaného plechu pre zvýšenie tuhosti dverného krídla, uchytenie závesu a zámku. Štandardne používanou výplňou je minerálna vlna.
- Dverné krídlo plné alebo presklené v systéme PHARMA, čo predstavuje obojstranné presklenie, kde je tabuľa skla v rovine s povrchom dverného krídla.

### VÝHODY

- Motor je ovládaný frekvenčným meničom riadeným mikroprocesorom, ktorý bezchybne ovláda automatické dvere za každej situácie s dôrazom na bezpečnosť.
- Vlastný pohon posuvných dverí je možné riadiť pomocou ovládacieho príslušenstva, vrátane diaľkového ovládania.
- Možnosť napojenia na bezpečnostné systémy.
- Možnosť osadiť priestor medzi sklami žalúziou.

# TECHNICKÉ DÁTA

## Typ dverí

dvere automaticky posuvné - štandardné

## Orientácia

posuvné ľavé

posuvné pravé

## Svetlý rozmer

| šírka   | určené  |
|---------|---------|
| 800 mm  | LT, PT  |
| 900 mm  | LT, PT  |
| 1000 mm | LT, PT  |
| 1100 mm | LT, PT  |
| 1200 mm | LT, PT, |
| 1300 mm | LT, PT  |
| 1400 mm | LT, PT, |

Dvere jednokrídlové: 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300 (max. 1400) mm

## Svetlá výška

2040 mm

2100 mm

## Typ pohonu

Nie je súčasťou dodávky

**Trido ADF**

atyp

## Presklenie veľkosť

**plné bez presklenia**

presklenie 1/3

presklenie 1/2

celopresklenné

atyp

## Presklenie typ skla

bezpečnostné sklo lepené hr. 6mm

olovnaté sklo

atyp

## Ovládanie

bezdotykový spínač (clean switch)

**laktový spínač**

bez príslušenstva

tlačidlový spínač

radar

## RTG tienenie

**bez RTG tienenia**

1 mm olovenej vložky

2 mm olovenej vložky

3 mm olovenej vložky

## Uchytenie zárubne

bez zárubne

### prevedenie do priečkových panelov a murovaných priečok

prevedenie pre BLOCK Surgical

RTG zárubňa

Horný kotviaci plech má rozmer 60x60mm (prispôsobené pre systém Surgical). Tento rozmer horného kotviaceho plechu používať u všetkých typov posuvných dverí, bez ohľadu na typ stavebnej konštrukcie do ktorej sú osadzované!

## Odtieň a materiál plášťa

### Pozinkovaný plech komaxitovaný v odtieni RAL 9016

Nerezová oceľ AISI 304

Pozinkovaný plech komaxitovaný v odtieni RAL

Antibakteriálny lak v odtieni RAL

Atypické prevedenie

V prípade rozdielov v plášťoch dverového krídla je potrebné uviesť odtieň ako atyp, v poznámkach je potrebné rozpísať

## Atypické prevedenie

### Typové prevedenie

Atypické prevedenie

Typové prevedenie 0 - jednoznačná špecifikácia z ponúkaných variant

Atypické prevedenie Q - atypické riešenie, ktoré sa nedá jednoznačne špecifikovať pomocou kódu

## VIAC INFORMÁCIÍ, FOTOGRAFIE

