

**eko  
okna**

*Vstupní dveře Hliník*





## *Vstupní dveře Hliník*

Elegantní kolekce dveří Despiro představuje atraktivní nabídku pro nejnáročnější zákazníky, kteří ocení modernost nejen v technologickém, ale také v estetickém ohledu. Spojení krásy a odolnosti v jednom truhlářském výrobku, který nelze minout bez povšimnutí.











### Estetičnost a design

Hlavní výhodou odlišující tyto dveře jsou dveřní křídla ukrytá za ozdobnými panely, čímž je dosaženo jednotné roviny. Tento efekt se podařilo získat díky použití speciálních profilů, na nichž jsou instalovány hliníkové profily. Dveře byly navrženy tak, aby bylo tohoto efektu dosaženo z každé strany, zvenku i zevnitř. Skryté panty zajišťují dojem spojitosti a vizuální harmonie a zvyšují tak estetické hodnoty dveří.

### Těsnost a izolace

Díky tomu, že nosnou konstrukci tvoří systém MB-86, máme k dispozici lehké a zároveň tuhé a odolné hliníkové profily, dostupné ve čtyřech konstrukčních variantách (ST, SI, SI+ a AERO) a ve třech kombinacích dolního těsnění. Dveře disponují velmi vysokou těsností proti vzduchu a vodě a také dokonalou tepelnou a akustickou izolací. To vše se reálně podepisuje na komfortu panujícím uvnitř budovy i na nákladech na její užívání.

### Individuální styl

Hliníkové panely jsou dostupné v mnoha různých vzorech a barvách. Uplatnění techniky zhotovování vlysů různých tvarů, ozdobných aplikací a vsazování dvojskla v průběhu jejich výroby poskytuje nespočet kombinací a variant. Díky tomu mohou být dveře s jejich uplatněním použity jak v moderních budovách, tak i na architektuře klasického stylu. Vždy tvoří krásný vstup do domu, který na sebe přitahuje pozornost a dodává kouzlo průčelí.

### Vysoká kvalita

Konstrukce je založená na systému tepelně izolovaných hliníkových profilů Aluprof MB-86, který v současné nabídce představuje technologicky nejpokročilejší dveřní systém. Profil křídla je uzpůsoben ke kombinování se speciálními výplněmi, lícovanými s povrchem zárubní. Dveřní výplně se skládají z pevných a vůči atmosférickým vlivům odolných materiálů. Vnější prvky jsou navíc často pokryty vrstvami speciálních laků, které obsahují epoxidové pryskyřice, díky čemuž si panely po dlouhou dobu zachovávají svůj reprezentativní vzhled.



## DP 1

- DP 60.1600 madlo z nerezové oceli
- Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat
- Prosklení střed: float pískované s průhlednými pruhy
- Zadní zasklení: termofloat s černým rámečkem
- Aplikace Alu-Nox umístěná na obou stranách, naložená
- Povrch: RAL 9016 bílý lesk



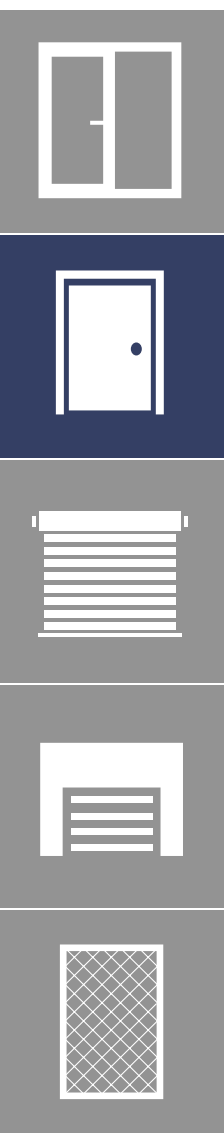
DP 1

## DP 2

- DP 60.1800 madlo z nerezové oceli
- Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat
- Prosklení střed: float pískované s průhlednými pruhy
- Zadní zasklení: termofloat s černým rámečkem
- Aplikace Alu-Nox umístěná na obou stranách, zapuštěná/sladěná
- Povrch: RAL 7016 šedý antracit mat



DP 2





## DP 3

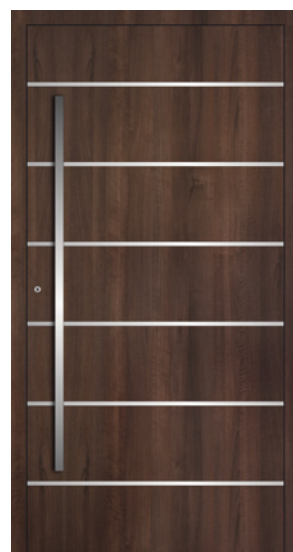
- DP 60.1000 madlo z nerezové oceli
- Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat
- Prosklení střed: pískované sklo
- Zadní zasklení: termofoat s černým rámečkem
- Aplikace Alu-Nox umístěná na obou stranách, naložená
- Povrch: RAL 7016 šedý antracit mat



DP 3

## DP 4

- DP 60.1400 madlo z nerezové oceli
- Aplikace Alu-Nox umístěná na obou stranách, zapuštěná/sladěná
- Povrch: Mahagon/příplatek za barvu imitující dřevo



DP 4





## DP 5

- DP 60.1600 madlo z nerezové oceli
- Oboustranné frézování
- Povrch: RAL 7016 šedý antracit mat



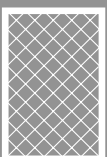
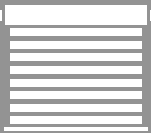
DP 5

## DP 6

- DP 60.1000 madlo z nerezové oceli
- Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat
- Prosklení střed: float pískované s průhlednými pruhy
- Zadní zasklení: termofloat s černým rámečkem
- Oboustranné frézování
- Povrch: RAL 7001 mat



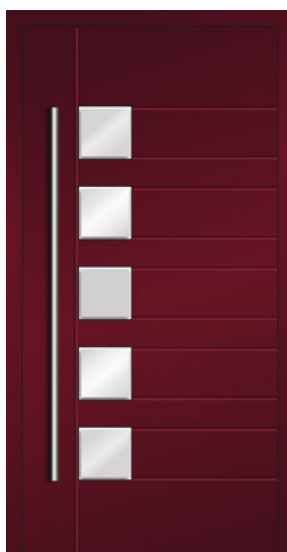
DP 6





## DP 7

- DP 40.1400 madlo z nerezové oceli
- Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat
- Prosklení střed: pískované sklo s průhledným okrajem
- Zadní zasklení: termofoat s černým rámečkem
- Oboustranné frézování
- Povrch: RAL 3004 purpurová červeň mat



DP 7

## DP 8

- DP 60.800 madlo z nerezové oceli
- Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat
- Zadní zasklení: termofoat s černým rámečkem
- Prosklení střed: pískované sklo s průhledným okrajem
- Povrch: 9016 bílá lesk

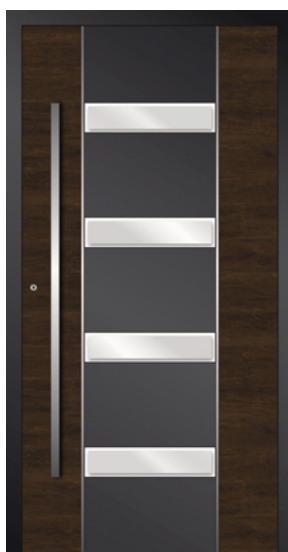


DP 8



## DP 9

- DP 60.1600 madlo z nerezové oceli
- Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat
- Prosklení střed: float pískované s průhledným okrajem
- Zadní zasklení: termofoat s černým rámečkem
- Aplikace Alu-Nox umístěná na obou stranách, zapuštěná/sladěná
- Povrch: RAL 7016 šedý antracit mat/WENGÉ/příplatek za barvu imitující dřevo



DP 9



DP 10

## DP 10

- DP 60.1800 madlo z nerezové oceli
- Povrch: RAL 9006 stříbrný hliníkový mat





## DP 11

- DP 60.1800 madlo z nerezové oceli
- Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat
- Prosklení střed: pískované sklo s průhlednými pruhy
- Zadní zasklení: thermofloat s černým rámečkem
- Aplikace Alu-Nox umístěná na obou stranách, naložená
- Povrch: RAL 9007 šedý mat



DP 11

## DP 12

- DP 50.1200 madlo z nerezové oceli
- Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat
- Prosklení střed: pískované sklo s průhledným okrajem
- Zadní zasklení: thermofloat s černým rámečkem
- Povrch: RAL 3004 purpurová červeň mat/RAL 9007 šedý mat



DP 12



## DP 13

- DP 200.1600 madlo z nerezové oceli
- Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat
- Prosklení střed: pískované sklo
- Zadní zasklení: termofoat s černým rámečkem
- Aplikace Alu-Nox umístěná na obou stranách, naložená
- Povrch: RAL 7016 šedý antracit mat



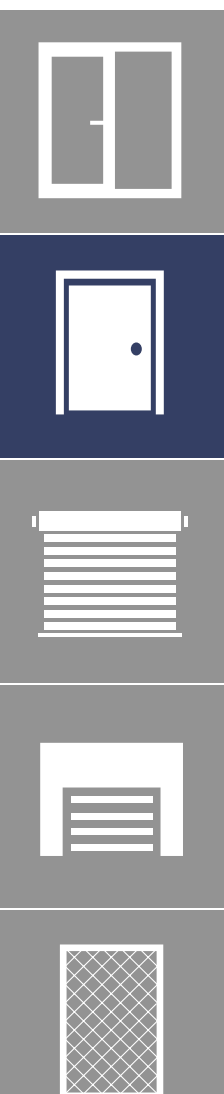
DP 13

## DP 14

- DP 60.1600 madlo z nerezové oceli
- Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat
- Prosklení střed: pískované sklo s průhlednými pruhy a černým rámem
- Zadní zasklení: termofoat s černým rámečkem
- Oboustranné frézování
- Povrch: RAL 9016 bílý lesk



DP 14





## DP 15

- DP 60.1200 madlo z nerezové oceli
- Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat
- Prosklení střed: pískované sklo
- Zadní zasklení: termofloat s černým rámečkem
- Aplikace Alu-Nox umístěná na obou stranách, naložená
- Povrch: RAL 7016 šedý antracit mat



DP 15

## DP 16

- DP 60.1600 madlo z nerezové oceli
- Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat
- Prosklení střed: pískované sklo
- Zadní zasklení: termofloat s černým rámečkem
- Oboustranné frézování
- Povrch: RAL 7016 šedý antracit mat



DP 16





## DP 17

- DP 50.1200 madlo z nerezové oceli
- Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat
- Prosklení střed: pískované sklo s průhlednými pruhy
- Zadní zasklení: termofloat s černým rámečkem
- Oboustranné frézování
- Povrch: RAL 9016 bílý lesk



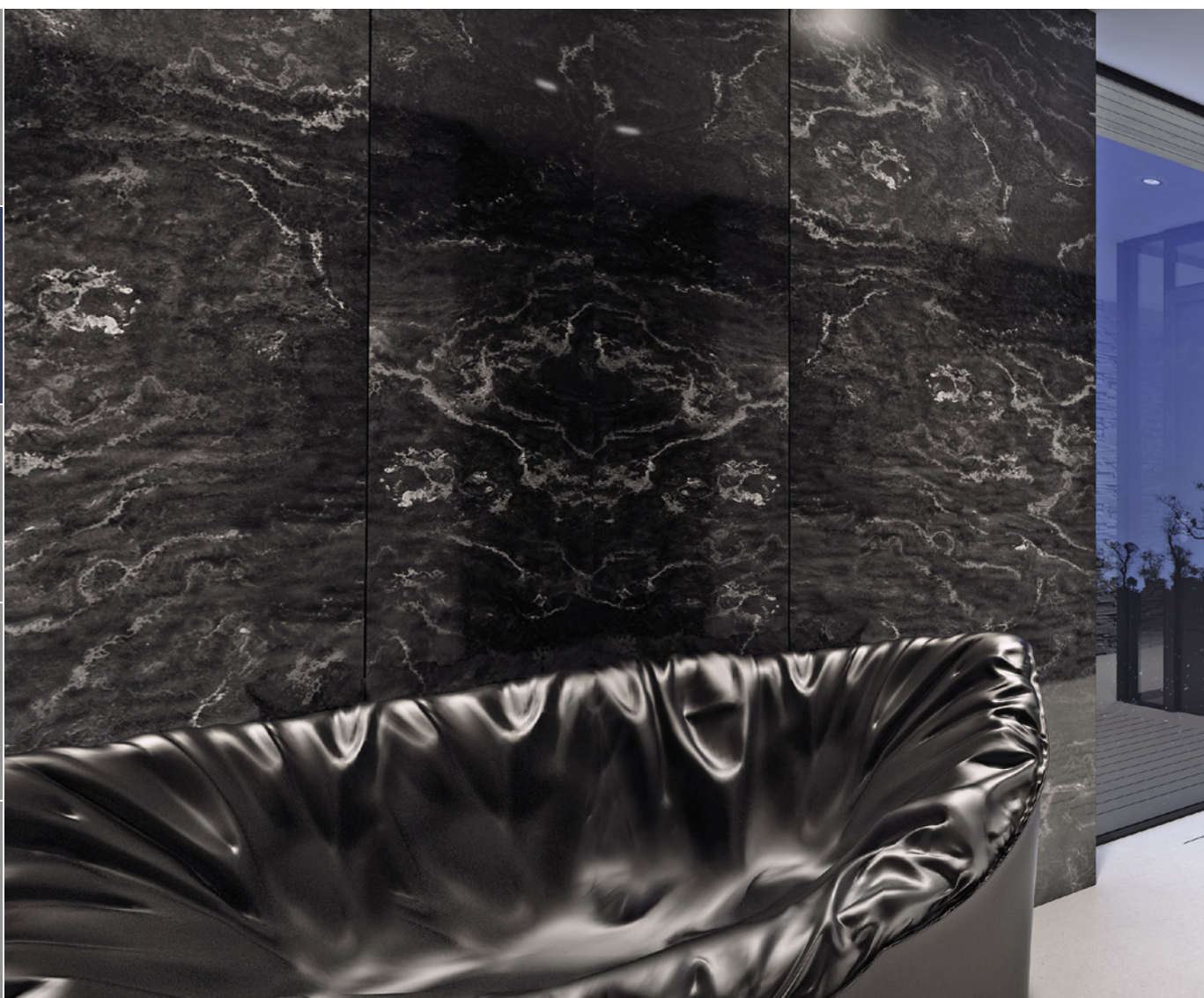
DP 17

## DP 18

- DP 60.800 madlo z nerezové oceli
- Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat
- Prosklení střed: pískované sklo s průhlednými pruhy
- Zadní zasklení: termofloat s černým rámečkem
- Oboustranné frézování
- Aplikace Alu-Nox umístěná na obou stranách, zapuštěná/sladěná
- Povrch: RAL 7001 mat



DP 18





## DP 19

- DP 60.800 madlo z nerezové oceli
- Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat
- Prosklení střed: pískované sklo s průhlednými pruhy
- Zadní zasklení: thermofloat s černým rámečkem
- Povrch: RAL 9016 bílý lesk



DP 19

## DP 20

- DP 60.1800 madlo z nerezové oceli
- Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat
- Prosklení střed: pískované sklo s průhlednými pásy, průhledný a ozdobný rám
- Zadní prosklení: thermofloat s černým teplým rámečkem
- „Obdélníková“ ochrana proti poškrábání Alu-Nox umístěna venku sladěná
- Povrch: RAL 7016 matná antracitově šedá
- Dekorativní rámeček z hliníkového profilu 20x60 umístěný z venkovní strany v barvě panelu.



DP 20





## DP 21

- DP 60.1800 madlo z nerezové oceli
- Aplikace Alu-Nox umístěná na obou stranách, naložená
- Povrch: RAL 7016 matná antracitově šedá



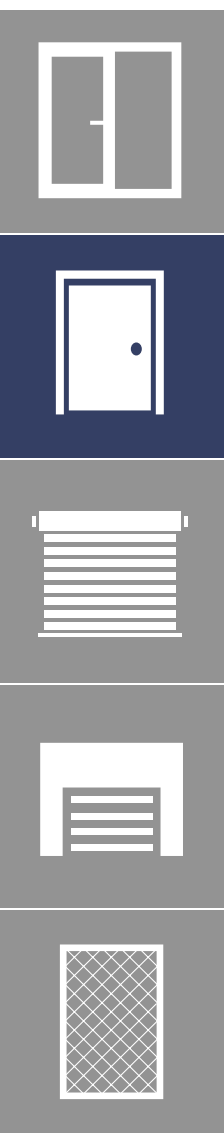
DP 21



DP 22

## DP 22

- DP 60.1800 madlo z nerezové oceli
- Aplikace Alu-Nox umístěná na obou stranách, naložená
- Povrch: RAL 7016 matná antracitově šedá





## DP 23

- DP 60.1800 madlo z nerezové oceli
- Aplikace Alu-Nox umístěná na obou stranách, naložená
- Povrch: RAL 9016 bílý lesk



DP 23



## série DP 30



(konzole pod úhlem 45 stupňů),  
nerezová, matná, leštěná ocel

Dostupné velikosti:

- DP 30.600 - 30x600 mm
- DP 30.800 - 30x800 mm
- DP 30.1000 - 30x1000 mm
- DP 30.1200 - 30x1200 mm
- DP 30.1400 - 40x1400 mm
- DP 30.1600 - 40x1600 mm
- DP 30.1800 - 40x1800 mm

## série DP 40



(rovné konzole),  
nerezová, matná, leštěná ocel

Dostupné velikosti:

- DP 40.600 - 30x600 mm
- DP 40.800 - 30x800 mm
- DP 40.1000 - 30x1000 mm
- DP 40.1200 - 30x1200 mm
- DP 40.1400 - 40x1400 mm
- DP 40.1600 - 40x1600 mm
- DP 40.1800 - 40x1800 mm

## série DP 50



(do strany ohýbané konzole),  
nerezová, matná, leštěná ocel

Dostupné velikosti:

- DP 50.600 - 30x600 mm
- DP 50.1000 - 30x1000 mm
- DP 50.1200 - 30x1200 mm

## série DP 55



(dopředu ohýbané konzole),  
nerezová, matná, leštěná ocel

Dostupné velikosti:

- DP 55.600 - 600 mm
- DP 55.1600 - 1600 mm

## série DP 60



(rovné konzole),  
nerezová, matná, leštěná ocel

Dostupné velikosti:

- DP 60.600 - 40x20x600 mm
- DP 60.800 - 40x20x800 mm
- DP 60.1000 - 40x20x1000 mm
- DP 60.1200 - 40x20x1200 mm
- DP 60.1400 - 40x40x1400 mm
- DP 60.1600 - 40x40x1600 mm
- DP 60.1800 - 40x40x1800 mm







### série DP 70

(konzole pod úhlem 45 stupňů),  
nerezová, matná, leštěná ocel

Dostupné velikosti:

- DP 70.600 - 40x20x600 mm
- DP 70.800 - 40x20x800 mm
- DP 70.1000 - 40x20x1000 mm
- DP 70.1200 - 40x20x1200 mm
- DP 70.1400 - 40x40x1400 mm
- DP 70.1600 - 40x40x1600 mm
- DP 70.1800 - 40x40x1800 mm



### série DP 80

(konzole na konci madla),  
nerezová, matná, leštěná ocel

Dostupné velikosti:

- DP 80.600 - 600 mm



### série DP 90

(konzole ohnuté dopředu),  
nerezová, matná, leštěná ocel

Dostupné velikosti:

- DP 90.600 - 600 mm



### série DP 100

(rovné konzole),  
nerezová, matná, leštěná ocel

Dostupné velikosti:

- DP 100.600 - 600 mm
- DP 100.800 - 800 mm
- DP 100.1000 - 1000 mm
- DP 100.1200 - 1200 mm
- DP 100.1400 - 1400 mm
- DP 100.1600 - 1600 mm
- DP 100.1800 - 1800 mm



### série DP 110

(konzole pod úhlem 45 stupňů),  
nerezová, matná, leštěná ocel

Dostupné velikosti:

- DP 110.600 - 600 mm
- DP 110.800 - 800 mm
- DP 110.1000 - 1000 mm
- DP 110.1200 - 1200 mm
- DP 110.1400 - 1400 mm
- DP 110.1600 - 1600 mm
- DP 110.1800 - 1800 mm



### série DP 120

nerezová, matná, leštěná ocel

Dostupné velikosti:

- DP 120.600 - 600 mm



### série DP 200

(rovné konzole)  
nerezová/Jatobe, matná, leštěná ocel

Dostupné velikosti:

- DP 200.800 - 800 mm
- DP 200.1200 - 1200 mm
- DP 200.1600 - 1600 mm



### série DP 210

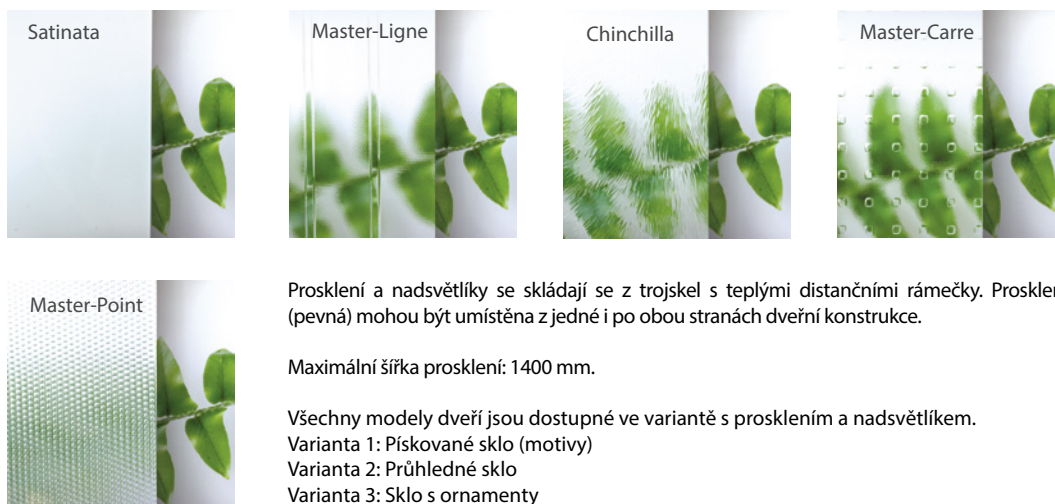
(konzole pod úhlem 45 stupňů)  
nerezová/Jatobe, matná, leštěná ocel

Dostupné velikosti:

- DP 210.800 - 800 mm
- DP 210.1200 - 1200 mm
- DP 210.1600 - 1600 mm

V nabídce je dostupná široká řada skel s motivem, průhledných skel a skel s ornamenty s nejoblíbenějšími.

Volitelné ornamenty:



## *Pro Váš dům*

Panelové dveře jsou nabídkou pro ty nejnáročnější uživatele. S ohledem na moderní technická řešení a design mohou být nejen funkčním a pevným vstupem do domu, ale také jeho vizitkou a ozdobou na dlouhá léta.

### Standardní barvy

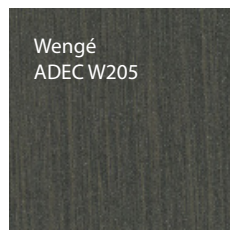
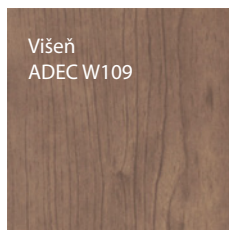
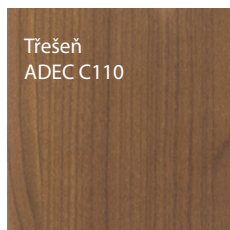
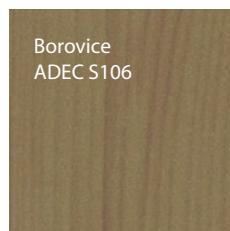
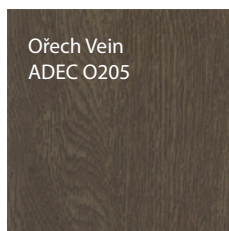
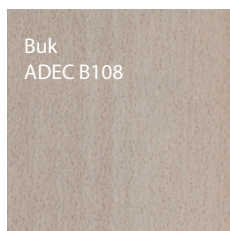
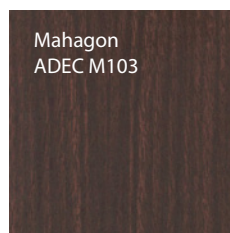
Barevnost dveří jednoznačně zlepšuje vzhled elevace a dodává jí individuální charakter.



\* Volitelně jsou za příplatek dostupné všechny barvy z palety RAL



## Přirozená krása



\* Představené barvy se od skutečných mohou lišit.

\* Barvy imitující dřevo za příplatek.



## Standardní vybavení dveří

Pouze kování nejvyšší jakosti je schopno zaručit dveřím bezpečnost, na kterou je možno se spolehnout. Siegenia to není jenom množství různorodých uzavíracích mechanismů, ale především dokonale skordinovaný systém, který se skládá z komponentů nejvyšší jakosti.



### Zasklení

Přední zasklení: VSG 33.1 thermofloat,  
Prostřední zasklení: pískované dle vzoru,  
Zadní zasklení: termofloat s černým rámečkem.



### Klika

V naší standardní nabídce máme kliku nebo kouli INOX.



### Rozvora A2600

Zaručuje nejvyšší úroveň zabezpečení. Zaoblené ocelové čtyřhrany zajišťují dobré dotažení k dveřnímu rámu. Dodatečné zabezpečení: zahnuté háky ztěžují vypáčení dveřního křídla z rámu.

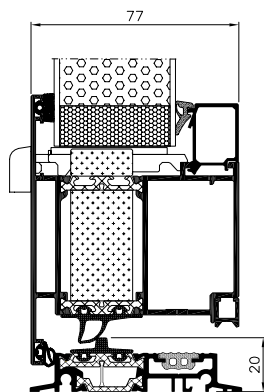


### Siegenia Axxent

Do celohliníkových dveří nabízíme zcela skryté panty Axxent. Jsou spojením subtilní elegance a opické lehkosti, neviditelných elementů kování s velmi pevnou a trvanlivou konstrukcí, která zaručuje nosnost do 120kg. Pant se skládá ze dvou částí- rámové a křídlové, což umožňuje velmi lehké nasazení a vysazení křídla. Dodatečnou výhodou je pohodlné seřizování 3D, což výrazně zjednodušuje a zkracuje montáž.







### MB 86 Aero Basic

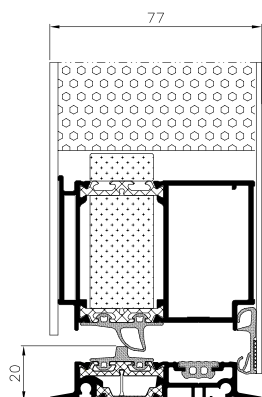
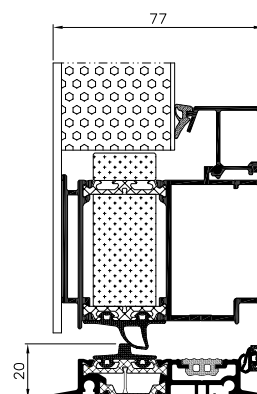
#### Výplně vložené

- 2 komorové sklo  $U_g=0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ ,
- Panel hloubka 44 mm,
- Součinitel tepelné prostupnosti pro dveře  $U_d$  od  $0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ ,
- Čtyři varianty konstrukcí: ST, SI, SI+ a AERO.

### MB 86 Aero Classic

#### Jednostranně lícované

- 2 komorové sklo  $U_g=0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ ,
- Panel hloubka 44 mm,
- Součinitel tepelné prostupnosti pro dveře  $U_d$  od  $0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ ,
- Čtyři varianty konstrukcí: ST, SI, SI+ a AERO.



### MB 86 Aero Exclusive

#### Oboustranně lícované

- 2 komorové sklo  $U_g=0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ ,
- Panel hloubka 44 mm,
- Součinitel tepelné prostupnosti pro dveře  $U_d$  od  $0,61 \text{ W/m}^2\text{K}$ ,
- Čtyři varianty konstrukcí: ST, SI, SI+ a AERO.

### Výhody dveří Despiro design:

- Obložkové dveře vyrobené v hliníkovém systému Aluprof MB-86,
- Ideální plochý povrch díky speciální hliníkové konstrukci,
- Šířka 77 mm – lícování rámu a panelu nalepeného na křídlo,
- Možnost zhotovení velkorozměrových konstrukcí:
  - do 1,40 m šířky,
  - 2,60 m výšky,
- Skryté panty Sigenia Axxent dodávají efekt sjednocení a vizuální harmonie,
- Možnost vybavení pevným bočním osvětlením,
- V standardu 2 komorové sklo  $U_g=0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ ,
- Třída vodotěsnosti - 6A,
- Pevná konstrukce vyrobená z hliníku, nevyžaduje údržbu,
- Možnost provedení dveře v systému s prahem nebo bez,
- Dostupné v mnoha různých vzorech a barvách z palety RAL a s povlaky imitujícími dřevo.

1.

Estetické ozdobné panely dostupné v mnoha různých vzorech a barvách palety RAL a s povlaky imitujícími dřevo.

2.

Tuhé a odolné hliníkové profily umožňující výrobu dveří velkých rozměrů.

3.

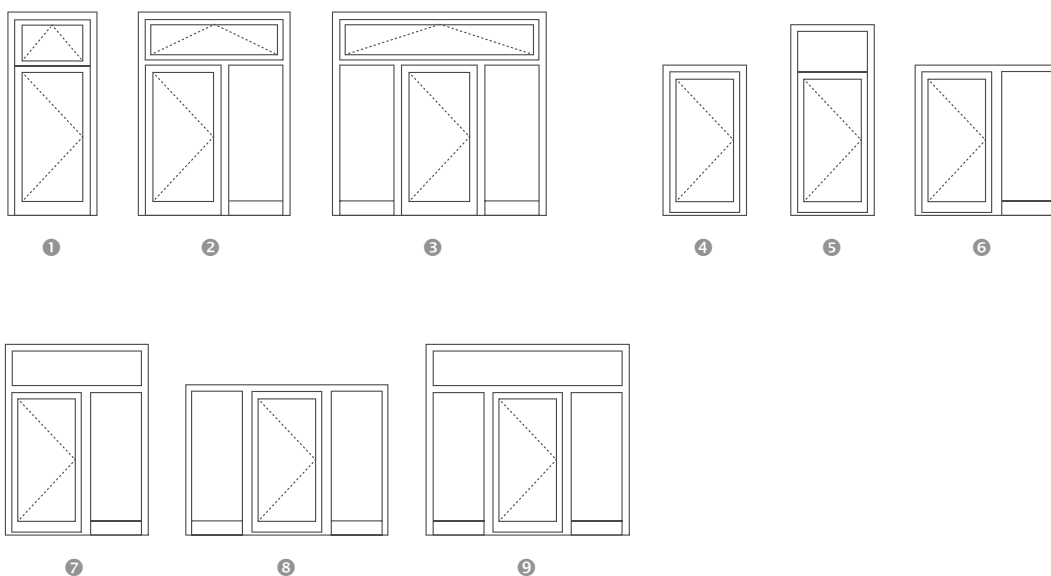
Těsnění zajišťující vysokou těsnost proti vodě a vzduchu, což ovlivňuje uživatelský komfort a úsporu nákladů.

4.

Čtyři varianty konstrukce ST, SI, SI+ a AERO umožňují získat velmi dobré teplotní parametry.

5.

Dostupná řešení s prahem nebo bez prahu.



\* Všechny nabízené modely mohou být upevněny do profilu vložení nebo pomocí jednostranného nebo oboustranného lepení.



1998  
2018

CELEBRATE 20 YEARS WITH US

**eko  
okna**





Pri vývoji produktové rady „All in One Control“ jsme se soustředili na to, abychom z našich výrobku vytvorili součást inteligentního domu. Technologie, které nabízíme, usnadňují obsluhu domu, přičemž zajišťují maximální komfort a bezpečnost.

Control je sada pohonu, vysílacu a řídicích jednotek, které vzájemně spolupracují a umožňují pohodlné ovládání rolet, vrat, dveří, alarmu nebo osvětlení. Uživatel má po připojení k zařízením Tahoma Premium nebo Connexoon možnost ovládat uvedené vybavení pomocí libovolného zařízení, které má přístup k Wi-Fi a operační systém IOS nebo Android, například tabletu, chytrého telefonu, chytrých hodinek nebo notebooku.

Výrobky z produktové rady „All in One Control“ dávají zákazníkům jistotu úplné technologické kompatibility zařízení. Zákazník si vybírá výrobky a my vyvíjíme veškeré součásti automatiky, kterými mají být vybaveny. Při kompletování zařízení volíme výhradně ta nejlepší řešení respektovaného evropského výrobce Somfy.





*„All in One Control“ – vše ve Vašich rukou*



# *Vstupní dveře Hliník*



Publikace není komerční nabídkou. Není důvodem pro zadání reklamace.  
Prezentované fotografie jsou pohledovými obrázky, nikoliv skutečnými fotografiemi produktů.

**WindowsFactory**  
**PVC | ALU | WOOD**

Eko-Okna S.A.    47-480 Kornice    ul. Spacerowa 4    [www.ekookna.com](http://www.ekookna.com)