

# VCHODOVÉ DVEŘE

série AP



PRO NÁS DŮM **ZNAMENÁ VÍCE**





## Komfort domu začíná dveřmi

Vchodové dveře již dávno nejsou „jen“ ochranou domova před chladem, deštěm, hlukem či „nezvanými hosty“. Mohou být také estetickým a originálním prvkem Vašeho domu. Takovou možnost přináší ALUPROF v podobě tzv. **panelových neboli překryvných dveří**.

Panelové dveře jsou totiž osazeny **okrasným panelem, který překrývá křídlo** dveří buď z vnějšku nebo z obou stran a díky tomu vzniká čistá, jednolitá plocha. Okrasné panely jsou dostupné v mnoha designových variantách (např. s ornamenty, ozdobným frézováním, skly atd.) a v bohaté paletě barev a struktur včetně dřevodekorů. Získáte tak originální dveře, které dodají Vašemu domu charakter a reprezentativní vzhled.

Panelové dveře jsou dostupné v systémech **MB-86** a **MB-104** Passive, které se vyznačují vynikající tepelnou izolací a jsou vhodné pro nízkoenergetické či pasivní domy. Hodnota  $U_d$  celých dveří dosahuje špičkových hodnot od **0,50 W/m<sup>2</sup>K\***.

Při výběru dveří stojí za to věnovat pozornost i jejich vodotěsnosti. Panelové dveře ALUPROF mají **vysoký stupeň vodotěsnosti 7A** (MB-86 stupeň 6A) a zaručují tak dokonalou ochranu před průnikem vody v případě nepříznivého počasí nebo přívalových dešťů.

Vysoká pevnost profilů umožňuje vyrobit dveře o rozměru **až 1,4 x 2,6 metru** a hmotnosti až 140 kg.

Do dveří doporučujeme instalaci vícebodového automatického zámku. Dveře můžete zamýkat pomocí dálkového ovladače, čtečky nebo snímače otisku prstů. Celkový design dveří podtrhnete výběrem některého z nerezových madel z naší nabídky.

\*pro dveře MB-104 Passive, verze AERO, s rozměry 1230 x 2180 mm, s oboustranným panelem tloušťky 95 mm

## MB-104 Passive

# $U_D$ od 0,50 W/m<sup>2</sup>K

MB-104 Passive je nejnovější řadou společnosti ALUPROF, která odráží nejmodernější trendy v oblasti hliníkových konstrukcí. Jedná se o systém s nejvyšší tepelnou izolací určený pro pasivní a nízkoenergetickou výstavbu. K dispozici je verze SI (vložky z EPS) nebo AERO (účinný izolant z aerogelu).

Okrasný panel v široké škále vzorů a barev (jednostranná nebo oboustranná verze)

Izolační výplně (SI nebo AERO)

Centrální těsnění po celém obvodu křídla zaručuje vysokou těsnost a izolaci



Tuhé profily zaručují pevnost i nadrozměrným dveřím

Izolovaný, bezbariérový práh

### Technické údaje:

Hloubka rámu	95 mm
Hloubka křídla	95 mm
Tloušťka okrasného panelu	do 95 mm
Maximální rozměry křídla	šířka do 1400 mm, výška do 2600 mm

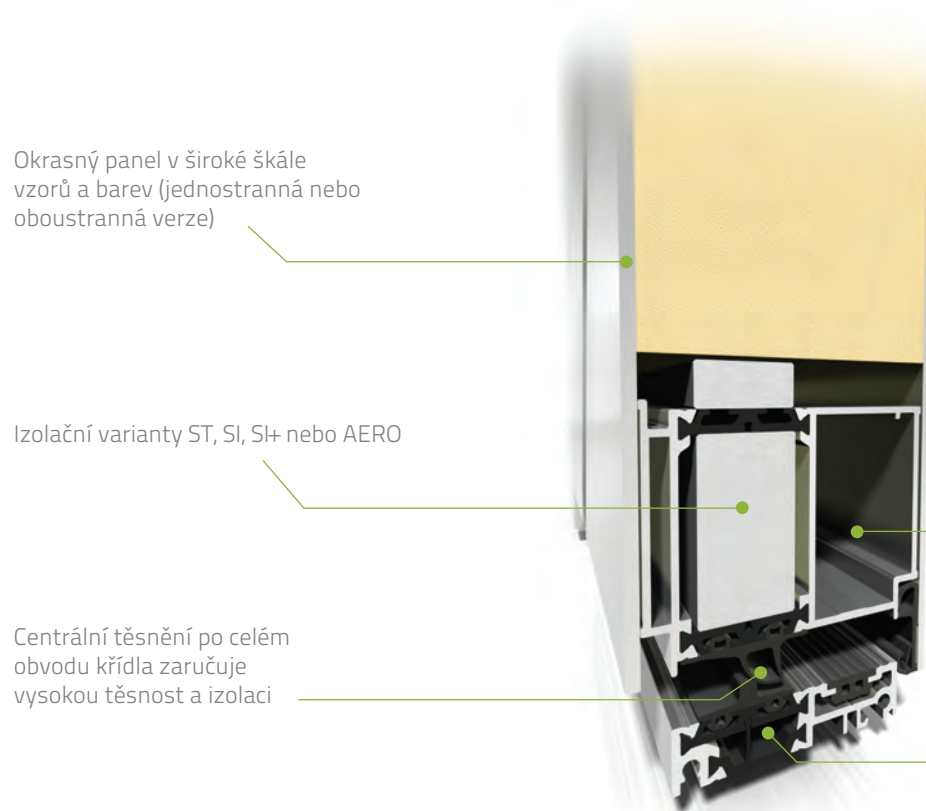
### Technické parametry:

Průvzdušnost	Třída 3, EN 12207:2001
Vodotěsnost	Třída 7A (300 Pa), EN 12208:2001
Zatížení větrem	Třída C4/B5, EN 12210:2001
Součinitel prostupu tepla	$U_D$ od 0,50 W/m <sup>2</sup> K

MB-86

$U_D$  od 0,66 W/m<sup>2</sup>K

MB-86 má oproti systému MB-104 Passive menší stavební hloubku, přesto se jedná o jeden z nejlépe izolovaných systémů ve své kategorii. K dispozici je tepelná verze SI (vzduchová komora navíc) nebo AERO (účinný izolant z aerogelu). Vhodný pro nízkoenergetické domy.



Okrasný panel v široké škále vzorů a barev (jednostranná nebo oboustranná verze)

Izolační varianty ST, SI, SI+ nebo AERO

Centrální těsnění po celém obvodu křídla zaručuje vysokou těsnost a izolaci

**Technické údaje:**

Hloubka rámu	77 mm
Hloubka křídla	77 mm
Tloušťka okrasného panelu	44 i 77 mm
Maximální rozměry křídla	šířka do 1200 mm, výška do 2400 mm

**Technické parametry:**

Průvzdušnost	Třída 3, EN 12207:2001
Vodotěsnost	Třída 6A (250 Pa), EN 12208:2001
Zatížení větrem	Třída C5/B5, EN 12210:2001
Součinitel prostupu tepla	$U_D$ od 0,66 W/m <sup>2</sup> K (verze AERO)

Tuhé profily zaručují pevnost i nadrozměrným dveřím

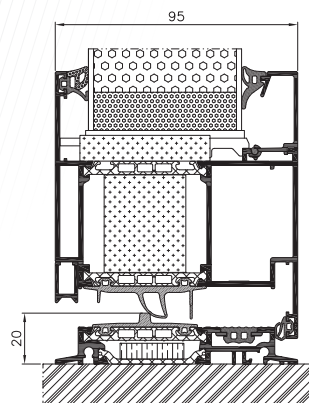
Izolovaný, bezbariérový práh

## BASIC



### Vsazená výplň

- Trojsklo  $U_g$  0,7 W/m<sup>2</sup>K
- Panel o tloušťce 44 - 72 mm
- Součinitel prostupu tepla pro dveře MB-86 Aero  $U_d$  od 0,9 W/m<sup>2</sup>K a pro dveře MB-104 Passive Aero  $U_d$  od 0,61 W/m<sup>2</sup>K

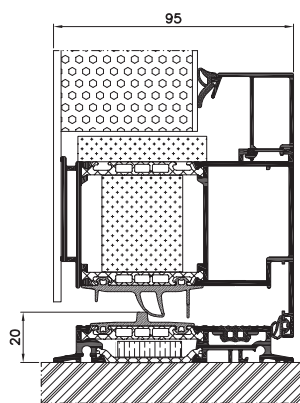


## CLASSIC



### Překryvný panel vnější

- Trojsklo  $U_g$  0,7 W/m<sup>2</sup>K
- Panel o tloušťce až 44 mm
- Součinitel prostupu tepla pro dveře MB-86 Aero  $U_d$  od 0,9 W/m<sup>2</sup>K a pro dveře MB-104 Passive Aero  $U_d$  od 0,53 W/m<sup>2</sup>K

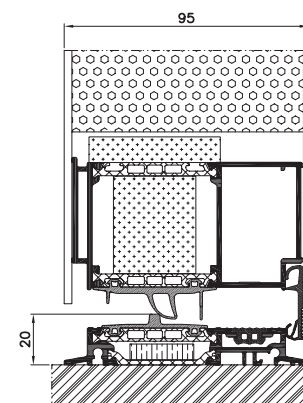


## EXCLUSIVE



### Překryvný panel oboustranný

- Trojsklo  $U_g$  0,7 W/m<sup>2</sup>K
- Panel o tloušťce 77 mm (MB-86) nebo 95 mm (MB-104 Passive)
- Součinitel prostupu tepla pro dveře MB-86 Aero  $U_d$  od 0,66 W/m<sup>2</sup>K a pro dveře MB-104 Passive Aero  $U_d$  od 0,50 W/m<sup>2</sup>K





AP01

- AP 60.1600 madlo z nerezové oceli
- Čelní sklo: VSG 33.1 thermofloat
- Středové sklo: float pískovaný s průsvitnými pruhy
- Zadní sklo: thermofloat s teplým černým rámečkem
- Zdobení: Alu-Nox umístěna z vnější strany, nezapuštěná
- Vyobrazená barva: RAL 9016 bílý lesk



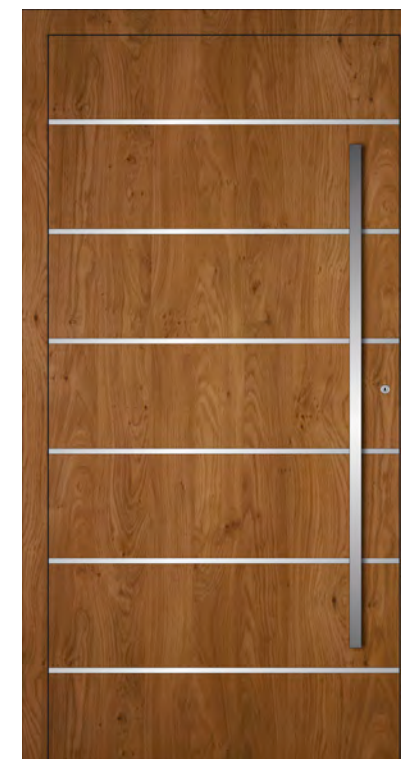
AP02

- AP 60.1600 madlo z nerezové oceli
- Čelní sklo: VSG 33.1 thermofloat
- Středové sklo: float pískovaný s průsvitnými pruhy
- Zadní sklo: thermofloat s teplým černým rámečkem
- Zdobení: Alu-Nox umístěna z vnější strany zapuštěná/slícovaná
- Vyobrazená barva: RAL 7016 tmavě šedá mat



AP03

- AP 60.1000 madlo z nerezové oceli
- Čelo: VSG 33.1
- Čelní sklo: VSG 33.1 thermofloat
- Středové sklo: pískované sklo
- Zadní sklo: thermofloat s teplým černým rámečkem
- Zdobení: Alu-Nox umístěna z vnější strany nezapuštěná
- Vyobrazená barva: RAL 7016 tmavě šedá mat



AP04

- AP 60.1400 madlo z nerezové oceli
- Zdobení: Alu-Nox zapuštěná/slícovaná
- Vyobrazená barva: Dřevodekor Winchester (za příplatek)



AP05

- AP 60.1400 madlo z nerezové oceli
- Zdobení: frézování na vnější straně
- Vyobrazená barva: RAL 7016 tmavě šedá mat



AP06

- AP 60.1000 madlo z nerezové oceli
- Čelní sklo: VSG 33.1 thermofloat
- Středové sklo: float pískovaný s průsvitnými pruhy
- Zadní sklo: thermofloat s teplým černým rámečkem
- Zdobení: frézování na vnější straně
- Vyobrazená barva: RAL 7001 mat



AP07

- AP 40.1400 madlo z nerezové oceli
- Čelní sklo: VSG 33.1 thermofloat
- Středové sklo: pískované sklo s průsvitným okrajem
- Zadní sklo: thermofloat s teplým černým rámečkem
- Zdobení: frézování na vnější straně
- Vyobrazená barva: RAL 3004 purpurově červená mat



AP08

- AP 60.800 madlo z nerezové oceli
- Čelní sklo: VSG 33.1 thermofloat
- Středové sklo: pískované sklo s průsvitným okrajem
- Zadní sklo: thermofloat s teplým černým rámečkem
- Vyobrazená barva: RAL 9016 bílá lesk



AP09

- AP 60.1400 madlo z nerezové oceli
- Čelní sklo: VSG 33.1 thermofloat
- Středové sklo: pískované sklo s průsvitným okrajem
- Zadní sklo: thermofloat s teplým černým rámečkem
- Zdobení: Alu-Nox umístěna na vnější straně, zapuštěná/slícovaná
- Vyobrazená barva: RAL 7016 tmavě šedá mat/RAL 9016 bílý lesk WENGE /příplatek za barvu imitující dřevo



AP10

- AP 60.1600 madlo z nerezové oceli
- Vyobrazená barva: RAL 9006 bílý hliník mat



AP11

- AP 60.1600 madlo z nerezové oceli
- Čelní sklo: VSG 33.1 thermofloat
- Středové sklo: pískované sklo s průsvitnými pruhy
- Zadní sklo: thermofloat s teplým černým rámečkem
- Zdobení: Alu-Nox umístěna na vnější straně, nezapuštěná
- Vyobrazená barva: RAL 9007 šedý mat



AP12

- AP 50.1200 madlo z nerezové oceli
- Čelní sklo: VSG 33.1 thermofloat
- Středové sklo: pískované sklo s průsvitným okrajem
- Zadní sklo: thermofloat s teplým černým rámečkem
- Vyobrazená barva: RAL 3004 purpurově červená mat/RAL 9007 metalická stříbrná mat





AP13

- AP 200.1600 madlo z nerezové oceli
- Čelní sklo: VSG 33.1 thermofloat
- Středové sklo: pískované sklo
- Zadní sklo: thermofloat s teplým černým rámečkem
- Zdobení: Alu-Nox umístěna na vnější straně, nezapuštěná
- Vyobrazená barva: RAL 7016 tmavě šedá mat



AP14

- AP 60.1600 madlo z nerezové oceli
- Čelní sklo: VSG 33.1 thermofloat
- Středové sklo: pískované sklo s průsvitnými pruhy a černým rámečkem
- Zadní sklo: thermofloat s teplým černým rámečkem
- Zdobení: frézování na vnější straně
- Vyobrazená barva: RAL 9016 bílá lesk



AP15

- AP 60.1200 madlo z nerezové oceli
- Čelní sklo: VSG 33.1 thermofloat
- Středové sklo: pískované sklo
- Zadní sklo: thermofloat s teplým černým rámečkem
- Zdobení: Alu-Nox umístěna na vnější straně
- Vyobrazená barva: RAL 7016 tmavě šedá mat



AP16

- AP 60.1600 madlo z nerezové oceli
- Čelní sklo: VSG 33.1 thermofloat
- Středové sklo: pískované sklo
- Zadní sklo: thermofloat s teplým černým rámečkem
- Zdobení: frézování na vnější straně
- Vyobrazená barva: RAL 7016 tmavě šedá mat



AP17

- AP 50.1200 madlo z nerezové oceli
- Čelní sklo: VSG 33.1 thermofloat
- Středové sklo: pískované sklo s průsvitnými pruhy
- Zadní sklo: thermofloat s teplým černým rámečkem
- Zdobení: frézování na vnější straně
- Vyobrazená barva: RAL 9016 bílá lesk



AP18

- AP 60.800 madlo z nerezové oceli
- Čelní sklo: VSG 33.1 thermofloat
- Středové sklo: pískované sklo s průsvitnými pruhy
- Zadní sklo: thermofloat s teplým černým rámečkem
- Zdobení: frézování na vnější straně
- Zdobení: Alu-Nox umístěna na vnější straně zapuštěná/slícovaná
- Vyobrazená barva: RAL 7001 mat



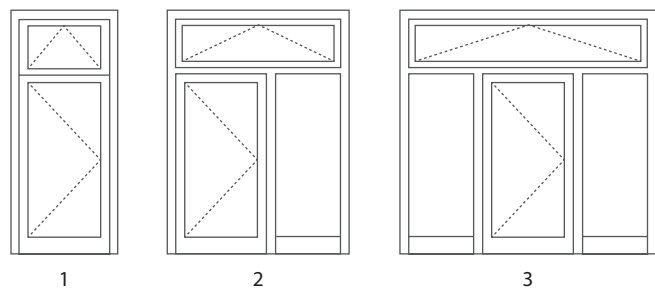
AP19

- AP 60.800 madlo z nerezové oceli
- Čelní sklo: VSG 33.1 thermofloat
- Středové sklo: pískované sklo s průsvitnými pruhy
- Zadní sklo: thermofloat s teplým černým rámečkem
- Vyobrazená barva: RAL 9016 bílá lesk

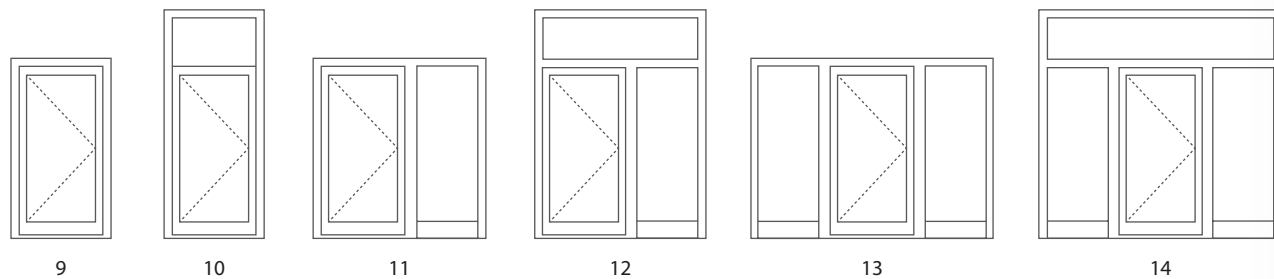
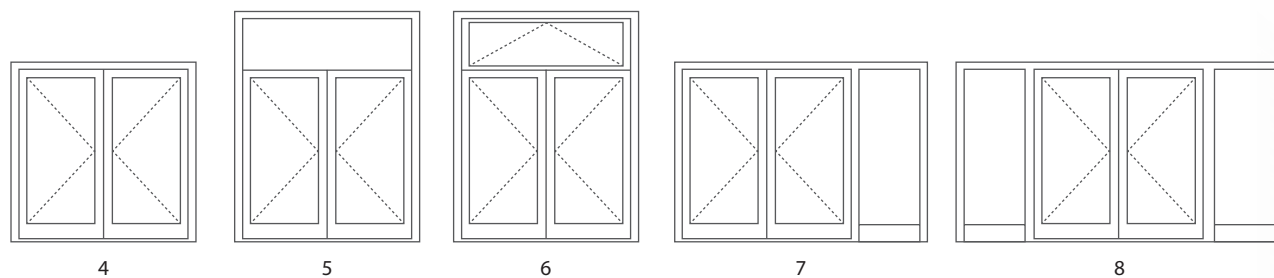


AP20

- AP 60.1600 madlo z nerezové oceli
- Čelní sklo: VSG 33.1 thermofloat
- Středové sklo: pískované sklo s průsvitnými pruhy a ozdobným rámečkem
- Zadní sklo: thermofloat s teplým černým rámečkem AP 3400 "Obdélníkový" chránič proti poškrábání
- Zdobení: Alu-Nox umístěna na vnější straně slícovaná
- Vyobrazená barva: RAL 7016 tmavě šedá mat



Pro boční nebo horní  
světlíky můžete zvolit  
prosklení ze strany 14.



madlo, série AP 40  
(kolmé uchycení), nerezová ocel, matná, leštěná

AP 40

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

madlo, série AP 50  
(kolmé uchycení), nerezová ocel, matná, leštěná

AP 50

AP 50.600	30x600 mm
AP 50.1000	30x1000 mm
AP 50.1200	30x1200 mm

madlo, série AP 55  
(kolmé uchycení), nerezová ocel, matná, leštěná

AP 55

AP 55.600	30x600 mm
AP 55.1600	30x1600 mm

madlo, série AP 60  
(kolmé uchycení), nerezová ocel, matná, leštěná

AP 60

AP 60.600	40x10x600 mm
AP 60.800	40x10x800 mm
AP 60.1000	40x10x1000 mm
AP 60.1200	40x10x1200 mm
AP 60.1400	40x10x1400 mm
AP 60.1600	40x10x1600 mm
AP 60.1800	40x10x1800 mm

madlo, série AP 70  
(uchycení pod úhlem 45 stupňů), nerezová ocel, matná, leštěná

AP 70

AP 70.600	40x10x600 mm
AP 70.800	40x10x800 mm
AP 70.1000	40x10x1000 mm
AP 70.1200	40x10x1200 mm
AP 70.1400	40x10x1400 mm
AP 70.1600	40x10x1600 mm
AP 70.1800	40x10x1800 mm

AP 30 1800

AP 30 1600

AP 30 1400

AP 30 1200

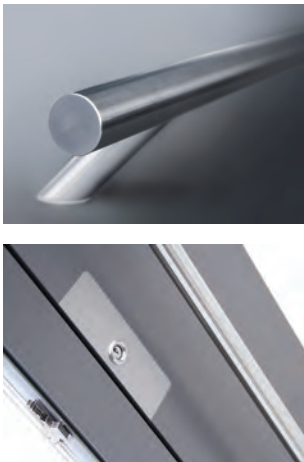
AP 30 1000

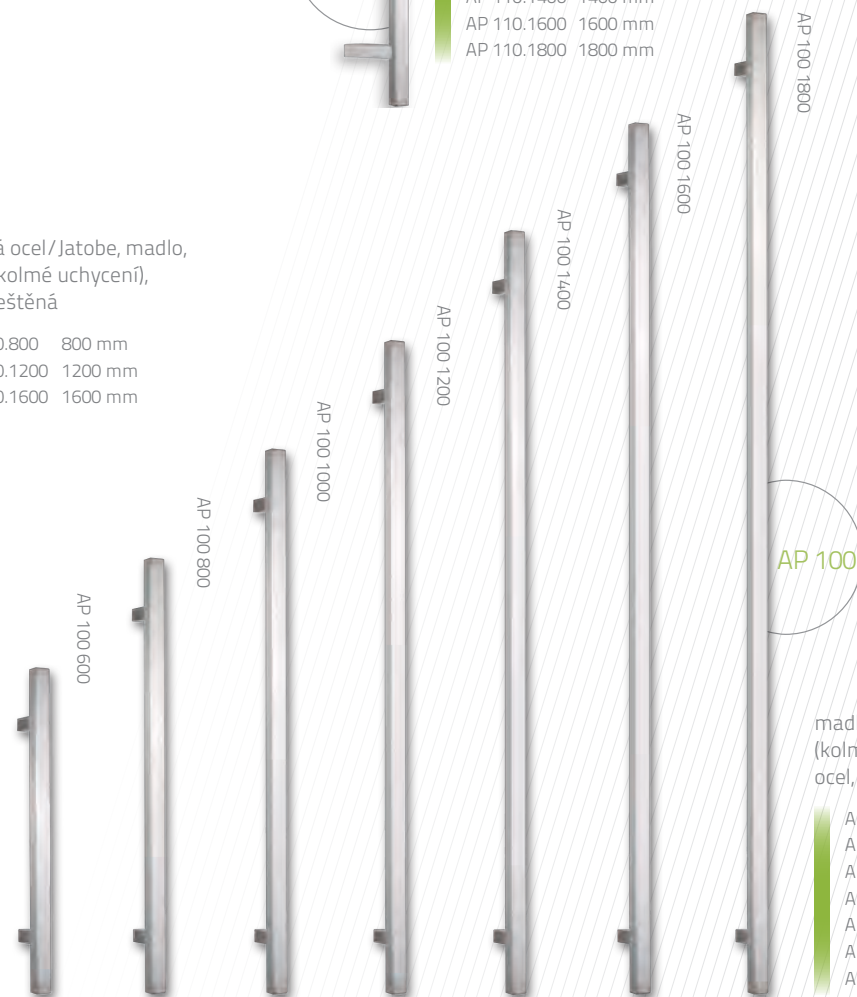
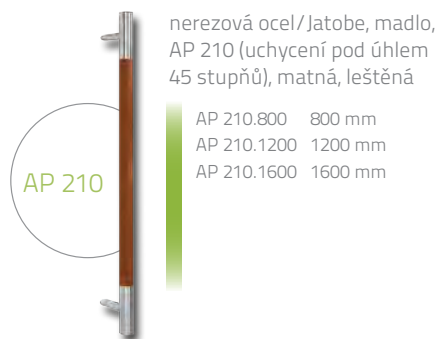
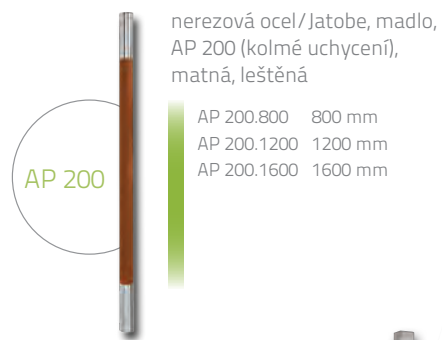
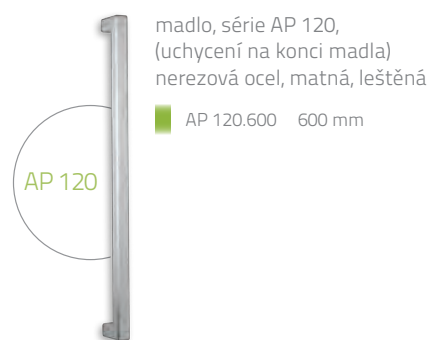
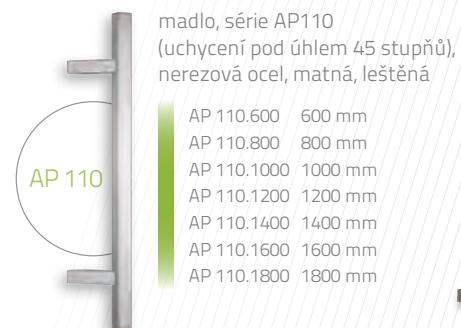
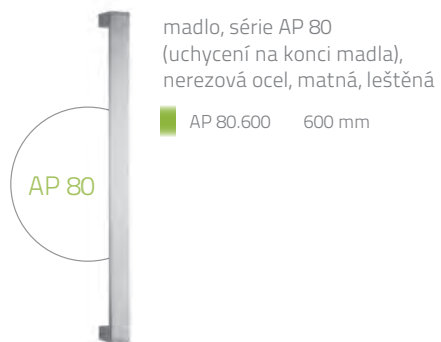
AP 30 800

AP 30 600

AP 30

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





//Ornamentní skla



Master-Point



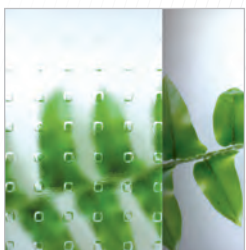
Chinchilla



Satinata



Master-Ligne



Master-Carre

Vyberte si z široké nabídky výplňových skel ALUPROF v nejoblíbenějších variantách.

Všechny modely dveří mohou být ve verzi s bočním světlíkem a nadsvětlíkem.

- Varianta 1:** skla s motivem
- Varianta 2:** průsvitná skla
- Varianta 3:** skla s ornamentem

V případě dveří s horním nebo bočním světlíkem jsou k dispozici 3-skla v různých dekoračních variantách. Max. šíře je 1400 mm.

**Volitelné ornamenty:**

- Master-Point
- Chinchilla
- Satinata
- Master-Ligne
- Master-Carre

//Dřevodekory



Zlatý dub  
ADEC D101

Rustikální dub  
ADEC D210

Bahenní dub  
ADEC D502

Eben  
ADEC M102

Ořech  
ADEC O102

Ořech Vein  
ADEC O205

Mahagon  
ADEC M103

Mahagon Sapeli  
ADEC M204

Borovice  
ADEC S106

Borovice  
ADEC S110



Jedle  
ADEC J107

Jedle  
ADEC S208

Buk  
ADEC B108

Višeň  
ADEC W109

Wenge  
ADEC W205

Winchester  
ADEC D207

Třešeň  
ADEC C110

Třešeň  
ADEC C212

Třešeň tmavá  
ADEC C106

Kaštan  
ADEC K101

//Barvy z palety RAL  
a strukturální barvy\*



\*Volitelně k dispozici jsou všechny barvy RAL a strukturální barvy za příplatek  
Znázorněné odstíny barev jsou pouze ilustrační



AP01



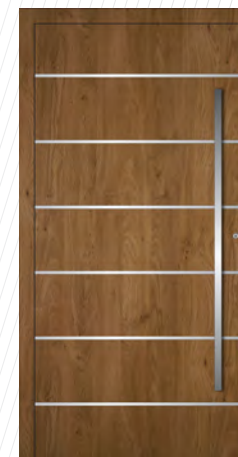
AP02



AP02\_P



AP03



AP04



AP05



AP06



AP07



AP08



AP09



AP10





AP11



AP12



AP13



AP14



AP15



AP16



AP17



AP18



AP19



AP20



## WWW.DUM.ALUPROF.EU

Zveme vás na webové stránky [www.dum.aluprof.eu](http://www.dum.aluprof.eu),  
kde najdete více informací ohledně energeticky úsporných  
hliníkových systémů pro stavebnictví.





PRO NÁS DŮM ZNAMENÁ VÍCE





ALUPROF SYSTEM CZECH s.r.o.

Na Rovince 879, 720 00 Ostrava - Hrabová  
tel. +420 595 136 633, mobil: +420 774 741 102, +420 774 455 057  
e-mail: firma@aluprof.eu, www.aluprof.eu



[www.dum.aluprof.eu](http://www.dum.aluprof.eu)