

DVERE

VNÚTORNÉ

2016





PRZEDSIĘBIORSTWO  
FAIR PLAY



The mark of  
responsible forestry

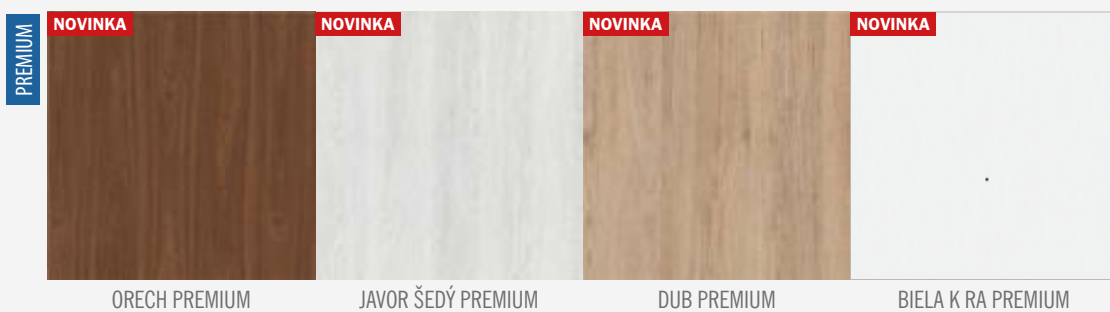
Look for FSC® certified products

<b>■ RÁMOVÉ DVĚRE STILE .....</b>	<b>4</b>
ARALKA <small>NOVINKA</small> .....	8
EVÓDIA <small>NOVINKA</small> .....	10
NOLINA <small>NOVINKA</small> .....	12
DOUGLASKA .....	14
JUKA <small>CENOVÝ HIT</small> .....	16
FORZÍTIA <small>CENOVÝ HIT</small> .....	18
LEVANDUĽA <small>CENOVÝ HIT</small> .....	20
MAGNÓLIA .....	22
DABÉCIA .....	24
FRÉZIA .....	26
NEMÉZIA .....	28
DRÁČ .....	30
FLOX .....	32
KRÓKUS .....	34
DÁLIA .....	36
KAMÉLIA .....	38
PETÚNIA .....	40
TOPOĽOVKA .....	42
IRIS .....	44
AZALKA .....	46
HYACINT .....	48
FRAGI .....	50
<b>■ SKLENENÉ DVĚRE GRAF .....</b>	<b>54</b>
<b>■ DOSKOVÉ DVĚRE .....</b>	<b>60</b>
ALEJA LUX .....	63
BRAND .....	64
CETRA .....	64
SAMUN .....	64
DORA .....	65
EKA .....	65
MANHATTAN .....	66
TOP .....	66
GAMA .....	66
TOLEDO .....	67
BROADWAY .....	67
GALÉRIA .....	68
ALEJA .....	68
UNO .....	68
ZAFÍR .....	69
CORTINA .....	69
UNO LUX .....	70
CLASIC .....	71
<b>■ INTERIÉROVÉ VSTUPNÉ DVĚRE  .....</b>	<b>72</b>
HERSÉ SET .....	76
HERSÉ LUX SET .....	77
HERSÉ MAX SET .....	80
PEVNÁ A REGULOVANÁ ZÁRUBŇA K SÉRII HERSÉ SET .....	84
OCEĽOVÉ ZÁRUBNE K SÉRII HERSÉ SET <small>NOVINKA</small> .....	85
<b>■ INTERIÉROVÉ PROTIPOŽIARNE VSTUPNÉ DVĚRE  .....</b>	<b>87</b>
LÉDA EI30 .....	87
LÉDA EI60 .....	87
PEVNÁ ZÁRUBŇA K SÉRII LÉDA .....	88
OCEĽOVÉ ZÁRUBNE K SÉRII LÉDA <small>NOVINKA</small> .....	89
<b>■ HYBRIDNÉ DVĚRE .....</b>	<b>91</b>
BOSTON .....	92
MESA .....	93
NEVADA .....	94
MONTANA .....	95
OMAHA .....	96
DALLAS .....	97
TAMPA .....	98
<b>■ KOVANIA .....</b>	<b>99</b>
<b>■ TECHNICKÉ INFORMÁCIE .....</b>	<b>103</b>
<b>■ NÁSTENNÝ POSUVNÝ SYSTÉM .....</b>	<b>105</b>
<b>■ POSUVNÉ SYSTÉMY SKRYTÉ V STENE .....</b>	<b>107</b>
<b>■ DVOJKRÍDLOVÉ DVĚRE .....</b>	<b>113</b>
<b>■ SVETLÍKY .....</b>	<b>116</b>
<b>■ ZÁRUBNE .....</b>	<b>118</b>
OBLOŽKOVÁ REGULOVANÁ ZÁRUBŇA NA OCEĽOVÚ ZÁRUBŇU .....	120
REGULOVANÁ ZÁRUBŇA KU KRÍDLU BEZ POLODRÁŽKY .....	121
REGULOVANÁ ZÁRUBŇA KU KRÍDLU S POLODRÁŽKOU .....	122
PEVNÁ ZÁRUBŇA KU KRÍDLU S POLODRÁŽKOU .....	123

## RÁMOVÁ TECHNOLOGIA **STILE**



## RÁMOVÁ TECHNOLOGIA **STILE PREMIUM**



## RÁMOVÁ TECHNOLOGIA **STILE CPL**



1) biela hladká fólia imitujúca maľovanú plochu

## KONŠTRUKČNÉ ZNAKY



Stabilná priečka hrúbky 22 mm



Moderné tvrdené mliečne sklo alebo inováčné matné lepené sklo VSG



Pôsobivá dyha GREKO, odolná dyha CPL alebo dyha PREMIUM, spájajúca v sebe obe tieto vlastnosti



Estetické bezrámové presklenie na drážku



Praktické 2-čapové závesy s reguláciou osadené v masívnom vertikálnom ráme hrúbky 40 mm



Trvácne spojenie kolíkmi



Rám MDF pre dyhy GREKO a CPL



Drevený rám pre dyhy PREMIUM

**KONŠTRUKCIA**

- rámy z dosky MDF laminované fóliou GREKO alebo CPL
- zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM

**VÝPLŇ**

- výplne z dosky HDF hrúbky 4 mm, laminované fóliou GREKO, CPL alebo PREMIUM
- 10 mm a 12 mm skosené panely a 16 mm ploché výplne vo vybraných dekoroch

**KOVANIA**

- krídla s polodrážkou: tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine
- krídla bez polodrážky: tri skryté závesy nastaviteľné v troch rovinách
- zámka na kľúč, na cylindrickú vložku, úsporná zámka alebo zámka s blokádou

**PRESKLENIE**

- mliečne tvrdené sklo, mliečne sklo decormat alebo lepené mliečne bezpečnostné sklo VSG, obojstranne hladké

**DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)**

jednokrídlové nástenné posuvné systémy	
dvojkrídlové nástenné posuvné systémy	
jednokrídlové posuvné systémy skryté v stene	
dvojkrídlové posuvné systémy skryté v stene	
jednokrídlové posuvné systémy skryté v stene v nástennom usporiadaní	
dvojkrídlové posuvné systémy skryté v stene v nástennom usporiadaní	
dvojkrídlové dvere	

**DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL**

- 60
- 70
- 80
- 90
- 100

RÁMOVÉ DVERE  
STILE

**Rámové dvere STILE**

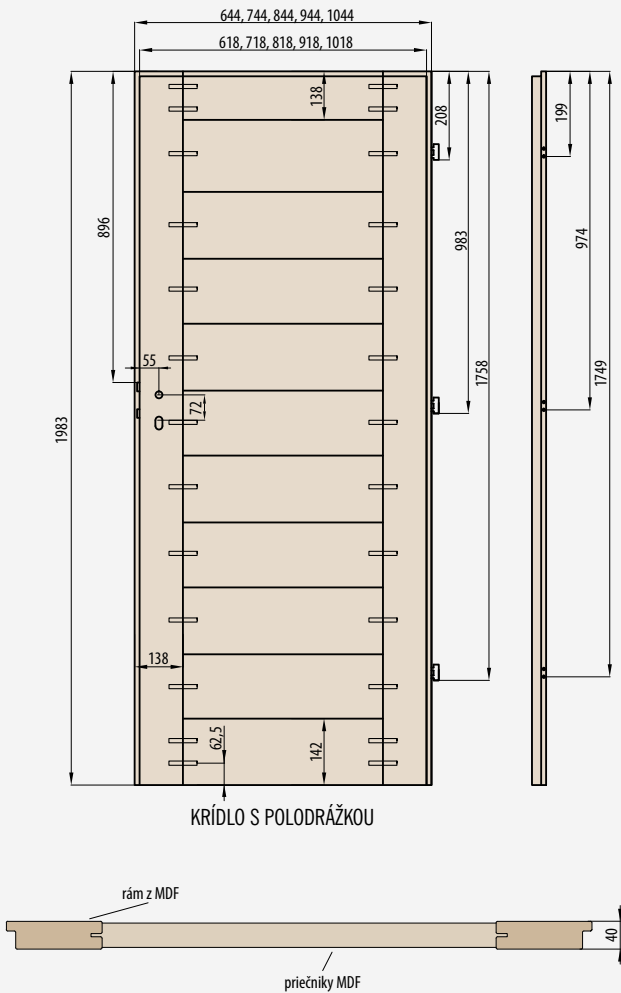
sa vyznačujú mimoriadne solídnu konštrukciou, pretože rám aj priečky sú vyrobené z plného materiálu MDF. Využíva sa tu aj nová technológia laminácie, ktorá spočíva v odstránení viditeľných spojov dyhy. Väčšia hmotnosť krídla, pevná konštrukcia, neviditeľné spoje dyhy, použitie dvojčapových závesov a solídnosť vyhotovenia – to sú faktory, ktoré veľmi vplývajú na estetiku a kvalitu výrobu.

**Technológia STILE CPL**

spočíva v laminovaní plochého povrchu a drážky dverí laminátom CPL hrúbky 0,2 mm s vysokou odolnosťou voči poškrabaniu a odieraniu. Laminát CPL má mnoho technických výhod. Vyznačuje sa vysokou odolnosťou voči nárazom, oderom, poškrabaniu, vysokým teplotám a UV žiareniu. Použitie takéhoto materiálu umožňuje používať dvere v tzv. „náročných“ priestoroch (vystavených vyšším teplotám, vlhkosti alebo nadpriemernej prevádzke).

**Technológia STILE PREMIUM**

je spojením odolnosti modernej dyhy PREMIUM a pevnej konštrukcie rámových dverí dodatočne spevnenej drevenými lištami v zvislých častiach dverí. Dyhy Premium používané v tejto technológii sú vyrobené na báze polypropylénu (PP), čiže materiálu s veľmi dobrou odolnosťou proti oderu a poškrabaniu a pritom s vynikajúcimi vizuálnymi vlastnosťami. Výrobky série PREMIUM vďaka vyššie uvedeným vlastnostiam zaručujú dlhoročnú bezproblémovú prevádzku, a to aj v ťažkých prevádzkových podmienkach.



# ARALKA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY

NOVINKA



Znázornený model ARALKA 1 s dýhou BIELA K RA PREMIUM a kľučkou FUTURA INOX

ARALKA 1

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dýhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 16 mm, potiahnuté dýhou Premium (zvislé fládrovanie).

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvací zámok v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## PRESKLENIE

- mliečne sklo decormat alebo lepené mliečne bezpečnostné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)

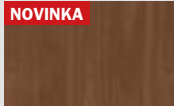


## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100

PREMIUM

NOVINKA



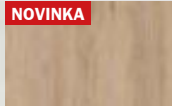
ORECH PREMIUM

NOVINKA



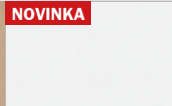
JAVOR ŠEDÝ PREMIUM

NOVINKA



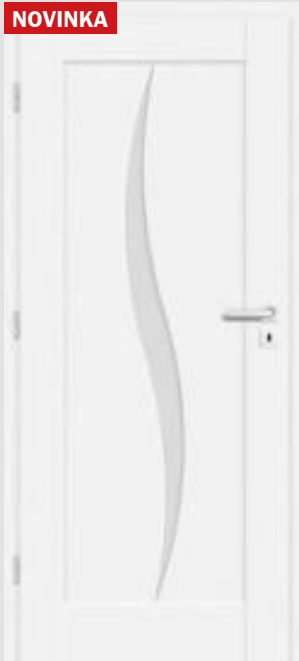
DUB PREMIUM

NOVINKA



BIELA K RA PREMIUM

NOVINKA



ARALKA 1

NOVINKA



ARALKA 2

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina);

NOVINKA



ARALKA 3



# EVÓDIA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY

NOVINKA



Znázornený model EVÓDIA 1 s dyhou DUB PREMIUM a kľúčkou FUTURA INOX

EVÓDIA 1

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 16 mm, potiahnuté dyhou Premium (zvislé fládrovanie) .

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvacia zámka v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## PRESKLENIE

- mliečne sklo decormat alebo lepené mliečne bezpečnostné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)

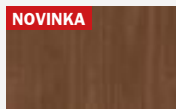


## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100

PREMIUM

NOVINKA



ORECH PREMIUM

NOVINKA



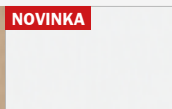
JAVOR ŠEDÝ PREMIUM

NOVINKA



DUB PREMIUM

NOVINKA



BIELA K RA PREMIUM



NOVINKA



EVÓDIA 1

NOVINKA



EVÓDIA 2

NOVINKA



EVÓDIA 3

NOVINKA



EVÓDIA 4

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojsstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# NOLINA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY

NOVINKA



Znázornený model NOLINA 1 s dýhou JAVOR ŠEDÝ PREMIUM a kľúčkou FUTURA INOX

NOLINA 1

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dýhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 16 mm, potiahnuté dýhou Premium (zvislé fládovanie) .

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvacia zámka v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## PRESKLENIE

- mliečne sklo decormat alebo lepené mliečne bezpečnostné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)

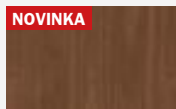


## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100

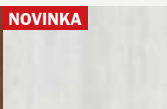
PREMIUM

NOVINKA



ORECH PREMIUM

NOVINKA



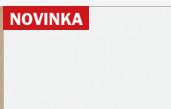
JAVOR ŠEDÝ PREMIUM

NOVINKA



DUB PREMIUM

NOVINKA



BIELA K RA PREMIUM

NOVINKA



NOLINA 1

NOVINKA



NOLINA 2

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)

NOVINKA



NOLINA 3



# DOUGLASKA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY



Znázornený model DOUGLASKA 1 s dyhou SIVÝ DUB PREMIUM a kľúčkou FUTURA INOX

DOUGLASKA 1

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO alebo zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 4 mm, potiahnuté dyhou GREKO alebo PREMIUM
- veľmi široká priečka

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvací zámok v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo alebo lepené sklo mliečne bezpečnostné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100



<sup>1)</sup> biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu <sup>2)</sup> zvislé rámy biely greko, priečne prvky a výplne orech greko



DOUGLASKA 1

DOUGLASKA 2

DOUGLASKA 3

DOUGLASKA 4



DOUGLASKA 5

DOUGLASKA 6

DOUGLASKA 7

DOUGLASKA 8

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# JUKA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY

Znázornený model JUKA 1 s dýhou STREDNÝ DUB GREKO a kľučkou FUTURA INOX



JUKA 1

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO alebo CPL a zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 4 mm, potiahnuté dyhou GREKO, CPL alebo PREMIUM

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvacia zámka v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo alebo lepené sklo mliečne bezpečnostné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100

	ORECH GREKO	WENGE GREKO	ZLATÝ DUB GREKO	SAN REMO GREKO	DUB GREKO	SIVÝ DUB GREKO
GREKO						
CPL						
PREMIUM						

<sup>1)</sup> biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu



JUKA 1

JUKA 2

JUKA 3

JUKA 4



JUKA 5

JUKA 6

JUKA 7

JUKA 8

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100“

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojsstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# FORZÍTIA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY

Znázornený model FORZÍTIA 4 s dýhou BIELA GREKO a kľučkou HOPPE STOCKHOLM



FORZÍTIA 4

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO alebo CPL a zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 4 mm, potiahnuté dyhou GREKO, CPL alebo PREMIUM

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvacia zámka v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokadou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo alebo lepené sklo mliečne bezpečnostné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100

	ORECH GREKO	WENGE GREKO	ZLATÝ DUB GREKO	SAN REMO GREKO	DUB GREKO	SIVÝ DUB GREKO
GREKO						
	SONOMA GREKO	BIELA BOROVICA GREKO	STREDNÝ DUB GREKO	BREST GREKO	BIELY GREKO <sup>1)</sup>	
CPL						
	AKÁCIA CPL	SIVÝ DUB CPL	WENGE CPL			
PREMIUM						
	NOVINKA	NOVINKA	NOVINKA	NOVINKA		
	ORECH PREMIUM	JAVOR ŠEDÝ PREMIUM	DUB PREMIUM	BIELA K RA PREMIUM		

<sup>1)</sup> biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu <sup>2)</sup> zvislé rámy biely greko, poriečne prvky a výplne orech greko





FORZÍZIA 1

FORZÍZIA 2

FORZÍZIA 3

FORZÍZIA 4



FORZÍZIA 5

FORZÍZIA 6

FORZÍZIA 7

FORZÍZIA 8

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojsstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# LEVANDUĽA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE  
S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY



Znázornený model LEVANDUĽA 1 s dyhou DUB GREKO a kľučkou DECO

LAWENDA 1

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO alebo CPL a zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 4 mm, potiahnuté dyhou GREKO, CPL alebo PREMIUM

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvacia zámka v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokadou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo alebo lepené sklo mliečne bezpečnostné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100

	ORECH GREKO	WENGE GREKO	ZLATÝ DUB GREKO	SAN REMO GREKO	DUB GREKO	SIVÝ DUB GREKO
<b>GREKO</b>						
	SONOMA GREKO	BIELA BOROVIČA GREKO	STREDNÝ DUB GREKO	BREST GREKO	BIELY GREKO 1)	
<b>CPL</b>						
	AKÁCIA CPL	SIVÝ DUB CPL	WENGE CPL			
<b>PREMIUM</b>						
	ORECH PREMIUM	JAVOR ŠEDÝ PREMIUM	DUB PREMIUM	BIELA K RA PREMIUM		

1) biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu



LEVANDUĽA 1

LEVANDUĽA 2

LEVANDUĽA 3



LAWENDA 4

LAWENDA 5

LAWENDA 6



LAWENDA 7

LAWENDA 8

LAWENDA 9

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojsstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# MAGNÓLIA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY



Znázornený model LEVANDUJA 1 s dyhou DUB GREKO a kľučkou DECO

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO alebo CPL a zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 4 mm, potiahnuté dyhou GREKO, CPL alebo PREMIUM

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvacia zámka v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokadou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo alebo lepené sklo mliečne bezpečnostné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100

### MAGNOLIA 1

	ORECH GREKO	WENGE GREKO	ZLATÝ DUB GREKO	SAN REMO GREKO	DUB GREKO	BIELY GREKO <sup>1)</sup>	SIVÝ DUB GREKO
GREKO							
CPL							
PREMIUM							

<sup>1)</sup> biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu <sup>2)</sup> zvislé rámy biely greko, poriečne prvky a výplne orech greko



MAGNÓLIA 1

MAGNÓLIA 2

MAGNÓLIA 3

MAGNÓLIA 4



MAGNOLIA 5

MAGNOLIA 6

MAGNOLIA 7

MAGNOLIA 8

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojsstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# DABÉCIA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY



Znázornený model DABÉCIA 1 s dýhou ORECH GREKO a kľúčkou HOPPE STOCKHOLM

DABÉCIA 1

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO alebo zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 4 mm, potiahnuté dyhou GREKO alebo PREMIUM
- veľmi široká priečka

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvací zámok v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo alebo lepené sklo mliečne bezpečnostné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100



<sup>1)</sup> biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu <sup>2)</sup> zvislé rámy biely greko, poriečne prvky a výplne orech greko

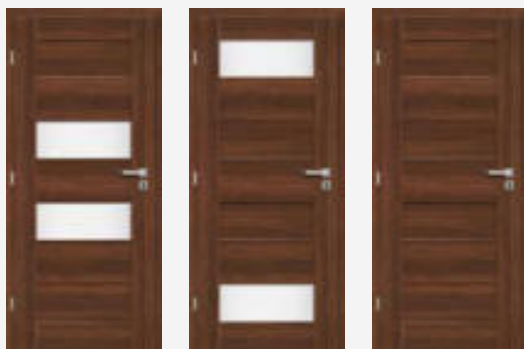


DABÉCIA 1

DABÉCIA 2

DABÉCIA 3

DABÉCIA 4



DABÉCIA 5

DABÉCIA 6

DABÉCIA 7

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojsstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# FRÉZIA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY



Znázornený model FRÉZIA 1 s dyhou BREST GREKO a kľučkou FUTURA INOX

FRÉZIA 1

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO a zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM
- panely z dosky HDF hrúbky 16 mm (v modeli FRÉZIA 2 a 6 aj 4 mm výplň) potiahnuté dyhou GREKO alebo PREMIUM

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvací zámok v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo 4 mm v modeli FRÉZIA 1 a 5 a 8 mm v modeli FRÉZIA 3, alebo obojstranne hladké mliečne bezpečnostné sklo VSG221 v modeli FRÉZIA 1 a 5 alebo VSG441 v modeli FRÉZIA 3
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100

ORECH GREKO

WENGE GREKO

DUB GREKO

SONOMA GREKO

SIVÝ DUB GREKO

GREKO



BIELA BOROVICA GREKO

STREDNÝ DUB GREKO

BREST GREKO

BIELY GREKO <sup>1)</sup>

PREMIUM

NOVINKA

NOVINKA

NOVINKA

NOVINKA

ORECH PREMIUM

JAVOR ŠEDÝ PREMIUM

DUB PREMIUM

BIELA K RA PREMIUM

<sup>1)</sup> biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu





FRÉZIA 1

FRÉZIA 2



FRÉZIA 3

FRÉZIA 4



FRÉZIA 5

FRÉZIA 6

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojsstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# NEMÉZIA

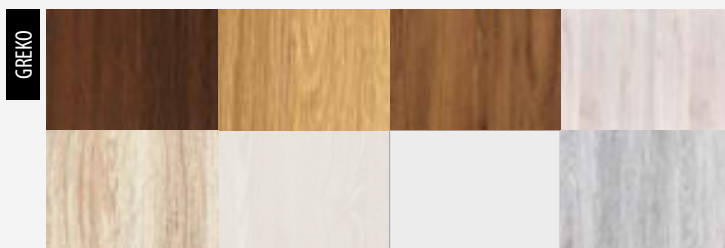
VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY



Znázornený model NEMÉZIA 6 s dyhou STREDNÝ DUB GREKO a kľúčkou FUTURA INOX

NEMÉZIA 6

ORECH GREKO      DUB GREKO      STREDNÝ DUB GREKO      BREST GREKO



SONOMA GREKO      BIELA BOROVICA GREKO      BIELY GREKO 1)      SIVÝ DUB GREKO



ORECH PREMIUM      JAVOR ŠEDÝ PREMIUM      DUB PREMIUM      BIELA K RA PREMIUM

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO a zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM
- skosené panely z dosky HDF hrúbky 10 mm a potiahnuté dyhou vo vybraných dekoroch GREKO alebo PREMIUM

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvací zámok v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo alebo lepené sklo mliečne bezpečné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60    70    80    90    100

1) biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu



NEMÉZIA 1

NEMÉZIA 2

NEMÉZIA 3

NEMÉZIA 4



NEMÉZIA 5

NEMÉZIA 6

NEMÉZIA 7

NEMÉZIA 8

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

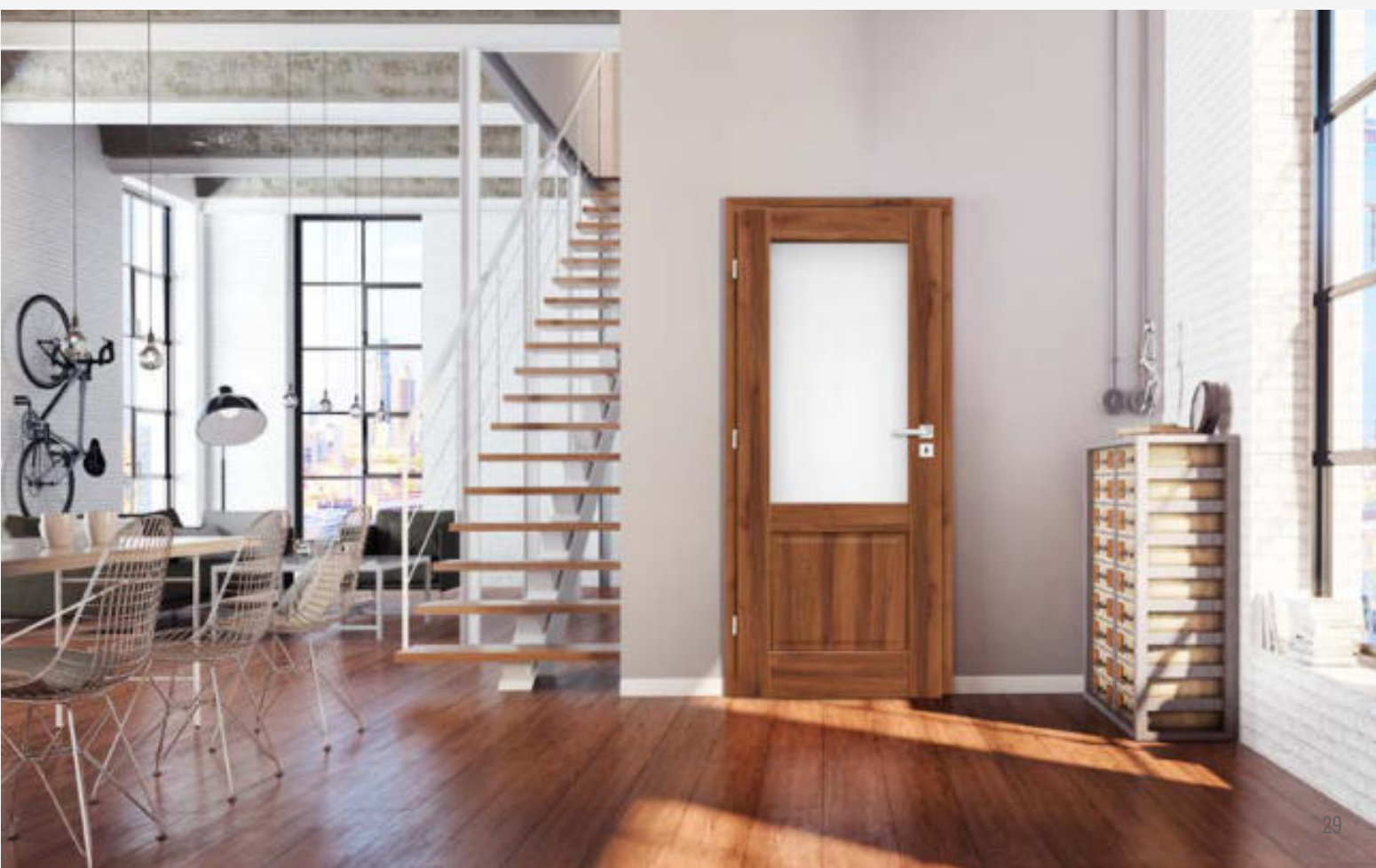
kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojsstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# DRÁČ

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY



Znázornený model DRÁČ 1 s dyhou AKÁCIA CPL a kľúčikou FUTURA INOX

RÁMOVÉ DVERE  
STILE

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO alebo CPL a zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 4 mm, potiahnuté dyhou GREKO, CPL alebo PREMIUM
- vsuvky zo zdrsneného hliníka

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvací zámok v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo alebo lepené sklo mliečne bezpečné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100

### BERBERYS 1

	ORECH GREKO	WENGE GREKO	ZLATÝ DUB GREKO	SAN REMO GREKO	DUB GREKO	SIVÝ DUB GREKO
<b>GREKO</b>						
<b>CPL</b>						
<b>PREMIUM</b>	<b>NOVINKA</b> 	<b>NOVINKA</b> 	<b>NOVINKA</b> 	<b>NOVINKA</b> 		

1) biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu



DRÁČ 1

DRÁČ 2

DRÁČ 3

DRÁČ 4



DRÁČ 5

DRÁČ 6

DRÁČ 7

DRÁČ 8

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojsstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# FLOX

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY



Znázornený model FLOX 1 s dýhou WENGE GREKO a kľúčikou DECO

FLOX 1

ORECH GREKO    WENGE GREKO    ZLATÝ DUB GREKO    SAN REMO GREKO    DUB GREKO    SIVÝ DUB GREKO



SONOMA GREKO    BIELA BOROVICA GREKO    STREDNÝ DUB GREKO    BREST GREKO    BIELY GREKO 1)



AKÁCIA CPL    SIVÝ DUB CPL    WENGE CPL



ORECH PREMIUM    JAVOR ŠEDÝ PREMIUM    DUB PREMIUM    BIELA K RA PREMIUM

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO alebo CPL a zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 4 mm, potiahnuté dyhou GREKO, CPL alebo PREMIUM
- vsuvky zo zdrsneného hliníka

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvací zámok v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo alebo lepené sklo mliečne bezpečné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60    70    80    90    100

1) biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu



FLOX 1

FLOX 2

FLOX 3

FLOX 4



FLOX 5

FLOX 6

FLOX 7

FLOX 8

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojsstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# KRÓKUS

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY



Znázornený model KRÓKUS 1 s dyhou ORECH GREKO a kľučkou DECO

KRÓKUS 1

	ORECH GREKO	WENGE GREKO	ZLATÝ DUB GREKO	SAN REMO GREKO	DUB GREKO	SIVÝ DUB GREKO
GREKO						
CPL						
PREMIUM						

1) biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO alebo CPL a zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 4 mm, potiahnuté dyhou GREKO, CPL alebo PREMIUM
- vsuvky zo zdrsneného hliníka

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvací zámok v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo alebo lepené sklo mliečne bezpečné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100





KRÓKUS 1

KRÓKUS 2

KRÓKUS 3



KRÓKUS 4

KRÓKUS 5

KRÓKUS 6

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojsstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# DÁLIA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE  
S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY



Znázornený model DÁLIA 1 s dyhou ORECH GREKO a kľúčkou DECO

DÁLIA 1

ORECH GREKO

GREKO



## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO
- skosené panely z dosky HDF hrúbky 12 mm a potiahnuté dyhou vo vybraných dekoroch GREKO
- zvislé rámy zarovnané s vodorovnými

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvací zámok v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokadou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo alebo lepené sklo mliečne bezpečné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100



DÁLIA 1

DÁLIA 2

DÁLIA 3

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojustranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# KAMÉLIA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY



Znázornený model KAMÉLIA 1 s dýhou ORECH GREKO a kľučkou DECO

KAMÉLIA 1

	ORECH GREKO	WENGE GREKO	ZLATÝ DUB GREKO	SAN REMO GREKO	DUB GREKO	BIELY GREKO <sup>1)</sup>	SIVÝ DUB GREKO
GREKO							
CPL							
PREMIUM							

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO alebo CPL a zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 4 mm, potiahnuté dyhou GREKO, CPL alebo PREMIUM

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvacia zámka v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo alebo lepené sklo mliečne bezpečné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100

<sup>1)</sup> biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu <sup>2)</sup> zvislé rámy biely greko, poriečne prvky a výplne orech greko



KAMÉLIA 1

KAMÉLIA 2

KAMÉLIA 3

KAMÉLIA 4



KAMÉLIA 5

KAMÉLIA 6

KAMÉLIA 7

KAMÉLIA 8

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

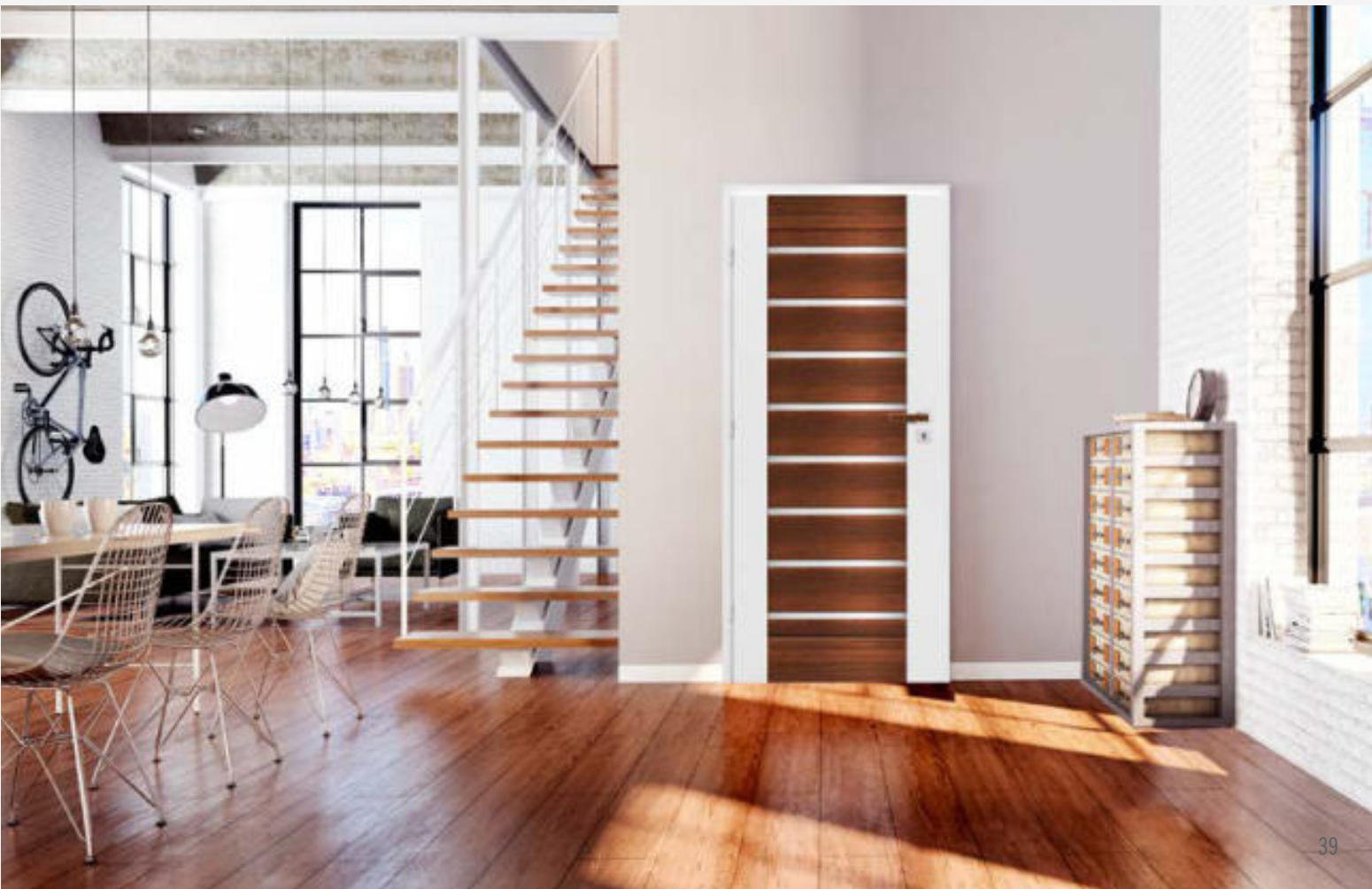
kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojsstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# PETÚNIA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY

Znázornený model PETÚNIA 1 s dýhou SIVÝ DUB GREKO a kľúčikou FUTURA INOX



## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dýhou GREKO alebo CPL a zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dýhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 4 mm, potiahnuté dýhou GREKO, CPL alebo PREMIUM

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvacia zámka v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo alebo lepené sklo mliečne bezpečné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100

### PETÚNIA 1

	ORECH GREKO	WENGE GREKO	ZLATÝ DUB GREKO	SAN REMO GREKO	DUB GREKO	SIVÝ DUB GREKO
GREKO						
CPL						
PREMIUM						

<sup>1)</sup> biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu



PETÚNIA 1

PETÚNIA 2

PETÚNIA 3

PETÚNIA 4



PETÚNIA 5

PETÚNIA 6

PETÚNIA 7

PETÚNIA 8

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojsstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# TOPOĽOVKA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE  
S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY



Znázornený model TOPOĽOVKA 2 s dyhou SONOMA GREKO a kľučkou DECO

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO alebo CPL a zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 4 mm, potiahnuté dyhou GREKO, CPL alebo PREMIUM

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvacia zámka v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokadou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo alebo lepené sklo mliečne bezpečné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

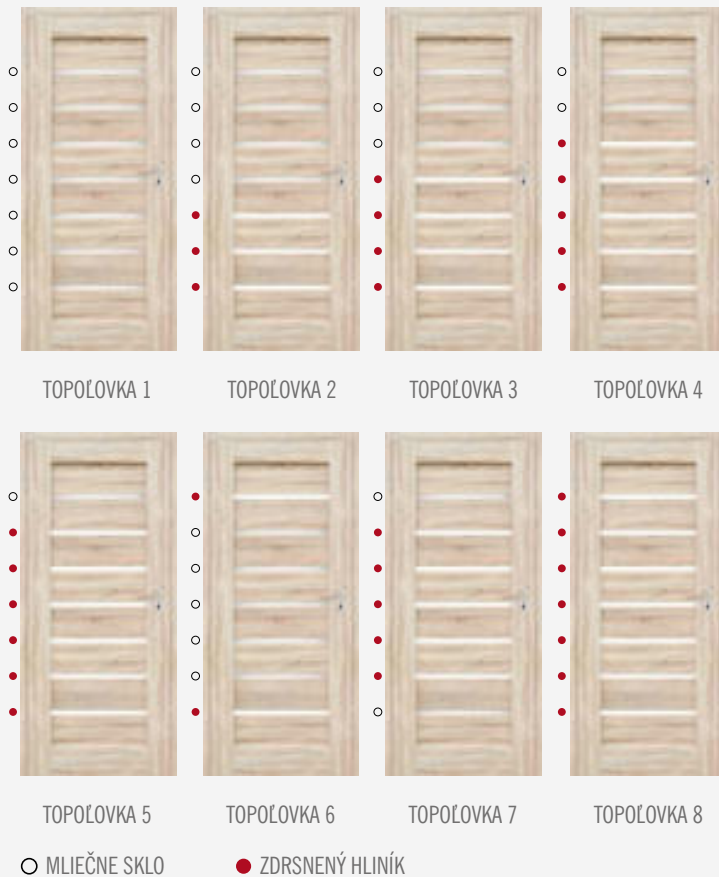
60 70 80 90 100

## TOPOĽOVKA 2

	ORECH GREKO	WENGE GREKO	ZLATÝ DUB GREKO	SAN REMO GREKO	DUB GREKO	SIVÝ DUB GREKO
GREKO						
CPL						
PREMIUM						

<sup>1)</sup> biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu





## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojsstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# IRIS

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY



Znárodný model IRIS 1 s dyhou ZLATÝ DUB GREKO a kľúčikou FUTURA INOX

RÁMOVÉ DVERE  
STILE

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO alebo CPL a zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 4 mm, potiahnuté dyhou GREKO, CPL alebo PREMIUM

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvacia zámka v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo alebo lepené sklo mliečne bezpečné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100

### IRIS 1

	ORECH GREKO	WENGE GREKO	ZLATÝ DUB GREKO	SAN REMO GREKO	DUB GREKO	SIVÝ DUB GREKO
GREKO						
CPL						
PREMIUM						

1) biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu



IRIS 1

IRIS 2

IRIS 3

IRIS 4



IRIS 5

IRIS 6

IRIS 7

IRIS 8

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojsstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# AZALKA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY



Znárodný model AZALKA 1 s dyhou WENGE GREKO a kľučkou DECO

RÁMOVÉ DVERE  
STILE

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO alebo CPL a zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 4 mm, potiahnuté dyhou GREKO, CPL alebo PREMIUM

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvacia zámka v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokadou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo alebo lepené sklo mliečne bezpečné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100

### AZALKA 1

	ORECH GREKO	WENGE GREKO	ZLATÝ DUB GREKO	SAN REMO GREKO	DUB GREKO	SIVÝ DUB GREKO
GREKO						
CPL						
PREMIUM						

1) biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu



AZALKA 1

AZALKA 2

AZALKA 3

AZALKA 4



AZALKA 5

AZALKA 6

AZALKA 7

AZALKA 8

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojsstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# HYACINT

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY

Znázornený model HYACINT 1 s dýhou STREDNÝ DUB GREKO a kľúčikou FUTURA INOX



HYACINT 1

	ORECH GREKO	WENGE GREKO	ZLATÝ DUB GREKO	SAN REMO GREKO	DUB GREKO	SIVÝ DUB GREKO
GREKO						
	SONOMA GREKO	BIELA BOROVICA GREKO	STREDNÝ DUB GREKO	BREST GREKO	BIELY GREKO <sup>1)</sup>	
CPL						
PREMIUM	<b>NOVINKA</b> 	<b>NOVINKA</b> 	<b>NOVINKA</b> 	<b>NOVINKA</b> 		

<sup>1)</sup> biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO alebo CPL a zvislé drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM
- výplne z dosky HDF hrúbky 22 mm, potiahnuté dyhou GREKO, CPL alebo PREMIUM

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvacia zámka v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## PRESKLENIE

- mliečne tvrdené sklo alebo lepené sklo mliečne bezpečné sklo VSG 221, obojstranne hladké
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100



HYACINT 1

HYACINT 2

HYACINT 3

HYACINT 4



HYACINT 5

HYACINT 6

HYACINT 7

HYACINT 8

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

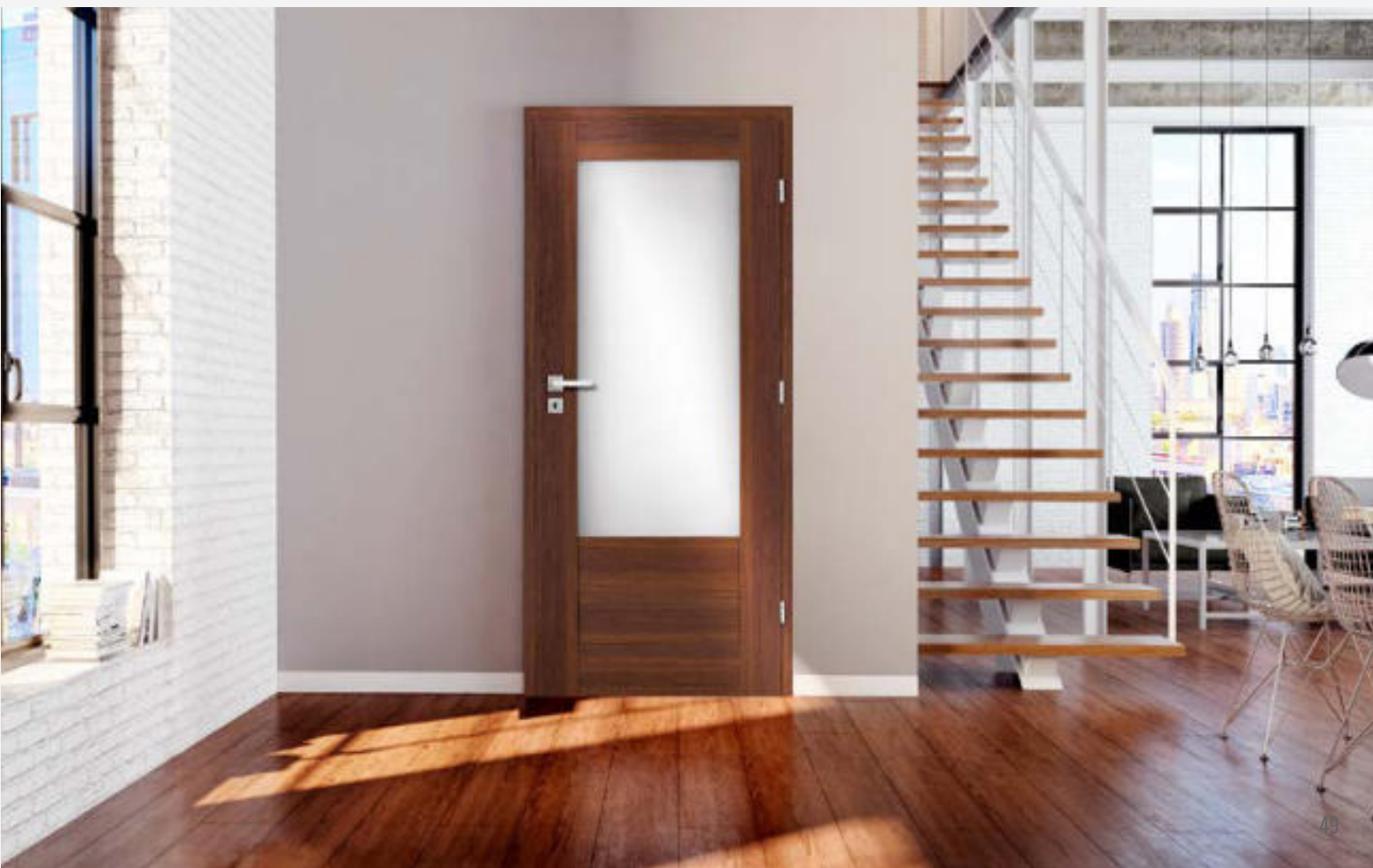
kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.);  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka  
(len na krídla šírky: 80, 90, 100)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100”

lepené bezpečnostné sklo VSG 221, mliečne,  
obojsstranne hladké

krytky na závesy v krídle s polodrážkou  
(farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



# FRAGI

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE, S POLODRÁŽKOU





# FRAGI

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE, S POLODRÁŽKOU

# ERKADO

Znázornený model FRAGI 1 s dyhou ORECH GREKO a kľučkou DECO



FRAGI 1

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou vyhotovené rámovou technológiou STILE
- rámy z dosky MDF potiahnuté dyhou GREKO alebo CPL a drevené rámy obložené tenkými doskami HDF potiahnuté dyhou PREMIUM

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine v krídle s polodrážkou
- zasúvacia zámka na kľúč, na cylindrickú vložku, úsporná zámka alebo zámka s blokádou

## PRESKLENIE

- tvrdené sklo 8 mm
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

krytky na závesy v krídle s polodrážkou (farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina);

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 100)



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90

RÁMOVÉ DVERE  
STILE

ORECH GREKO

WENGE GREKO

ZLATÝ DUB GREKO

SAN REMO GREKO

DUB GREKO

SIVÝ DUB GREKO



GREKO

SONOMA GREKO

BIELA BOROVICA GREKO

STREDNÝ DUB GREKO

BREST GREKO

BIELY GREKO <sup>1)</sup>



CPL

AKÁCIA CPL

SIVÝ DUB CPL

WENGE CPL



PREMIUM

NOVINKA

NOVINKA

NOVINKA

NOVINKA

ORECH PREMIUM

JAVOR ŠEDÝ PREMIUM

DUB PREMIUM

BIELA K RA PREMIUM

### Pozor:

Uvedená grafika sa týka jedine krídel šírky 80. V ostatných šírkach modelu FRAGI 1, 2, 3 vznikajú nepatrné rozdiely v proporciách grafiky. Podrobné informácie a fotografie nájdete na našej internetovej stránke [www.erkado.pl](http://www.erkado.pl).

<sup>1)</sup> biela hladká dyha imitujúca maľovanú plochu

# FRAGI

VNÚTORNÉ DVEROVÉ RÁMOVÉ KRÍDLA STILE, S POLODRÁŽKOU



FRAGI 1



FRAGI 2



FRAGI 3



FRAGI 4 DECORMAT



FRAGI 5 PRIESVITNÉ



FRAGI 6 DECORMAT HNEDÝ



FRAGI 7 DECORMAT GRAFIT



FRAGI 8



FRAGI 9



FRAGI 10



FRAGI 11



FRAGI 12

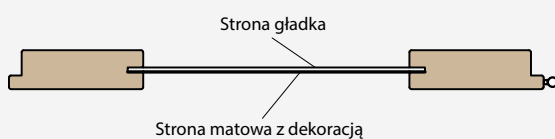


FRAGI 13  
(línie sú priesvitné)

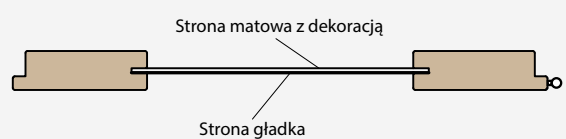


FRAGI 14

## ■ ŠTANDARDNÉ PRESKLENIE „AVERZ“



## ■ PRESKLENIE „REVERZ“ NA OBJEDNÁVKU



# GRAF DVERE SKLENENÉ

VNÚTORNÉ DVEROVÉ SKLENENÉ KRÍDLA

Znázornený model GRAF 1 s dýhou BIELA GREKO



GRAF 1

## KONŠTRUKCIA

- tvrdené sklo 8 mm
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)
- mliečne sklo s čierno maľovanými vzormi

## PEVNÁ A REGULOVANÁ ZÁRUBŇA

- ceny regulovaných a pevných zárubní pre krídla s polodrážkou str. 110 a 111

## PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

krídlo „90”

ventilačná škára

kovania

## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 (za príplatok)

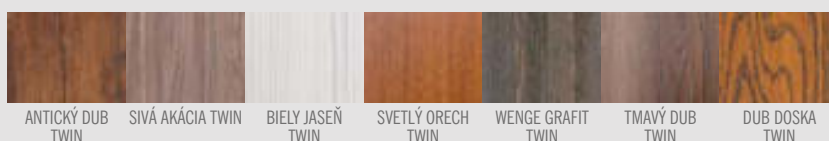
### Pozor:

Uvedená grafika sklenených dverí sa týka jedine krídel šírky 80. V ostatných šírkach modelu GRAF 1, 2, 3, 5, 7, 12, 13, 14, 16, 18 vznikajú nepatrné rozdiely v proporciách grafiky. Podrobné informácie a fotografie nájdete na našej internetovej stránke [www.erkado.pl](http://www.erkado.pl)

## DEKORY PRE RÁMY REGULOVANÉ A PEVNÉ ZÁRUBNE



## DEKORY LEN PRE PEVNÉ ZÁRUBNE



<sup>1)</sup> biela hladká dýha imitujúca maľovanú plochu



GRAF 2



GRAF 3



GRAF 4



GRAF 5



GRAF 6



GRAF 7



GRAF 8 DECORMAT



GRAF 9 PRIESVITNÉ

# GRAF DVERE SKLENENÉ

VNÚTORNÉ DVEROVÉ SKLENENÉ KRÍDLA



GRAF 10 DECORMAT HNEDÝ



GRAF 11 DECORMAT GRAFIT



GRAF 12



GRAF 13



GRAF 14



GRAF 15



GRAF 16



GRAF 17



GRAF 18



GRAF 19



GRAF 20



GRAF 21



GRAF 22



GRAF 23



GRAF 24



GRAF 25  
(línie sú priesvitné)

# GRAF KOVANIA K SKLENENÝM DVERÁM

■ KOVANIA METAL-BUD NEHRDZAVEJÚCA OCEĽ  
DOSTUPNÉ TVARY: OVÁL ALEBO OBDÍŽNIK

**Metal-Bud**



2A OVÁL



3A OVÁL



1A OVÁL



4AZ VONKAJŠÍ OVÁL  
4AW VNÚTORNÝ OVÁL



ZÁVES ovál



2B OBDÍŽNIK



3B OBDÍŽNIK



1B OBDÍŽNIK



4BZ VONKAJŠÍ OBDÍŽNIK  
4BW VNÚTORNÝ OBDÍŽNIK

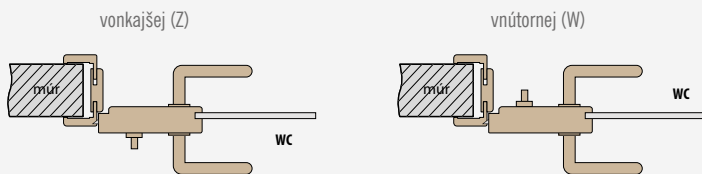


ZÁVES obdĺžnik





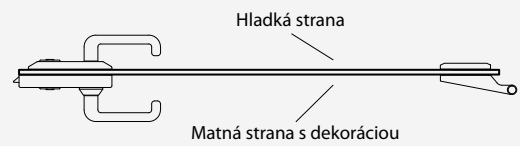
## WC BLOKÁDA NA STRANE



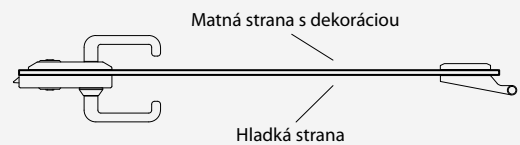
**WC zámka** – pri objednávaní zámky s blokádou vyberte:  
**vonkajšiu zámku** – keď sa má WC blokáda namontovať na vonkajšej strane dverí (Z)  
 alebo  
**vnútornú zámku** – keď sa má WC blokáda namontovať na vnútornej strane dverí (W).

**POZNÁMKA: ZÁMKY S BLOKÁDOU MAJÚ SMER (PRAVÉ, ĽAVÉ)**

## ŠTANDARDNÉ PRESKLENIE AVERZ



## PRESKLENIE „REVERZ“ NA OBJEDNÁVKU:



# DOSKOVÁ TECHNOLOGIA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ KRÍDLA S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY



DOSKOVÉ DVERE



## ■ KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky
- rám z dosky MDF pokrytý dvoma doskami HDF
- stabilizujúca výplň „medový plást“

## ■ ÚPRAVA

- doska HDF potiahnutá dyhou alebo CPL
- hrana krídla vyhotovená technológiou SOFT alebo STANDARD CPL








## ■ KOVANIA

- krídlo s polodrážkou: tri skrutkované čapové závesy
- krídlo bez polodrážky: tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvacia zámka v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## ■ PRESKLENIE

- sklo decormat – mliečne
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## ■ DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)

jednokrídlové nástenné posuvné systémy	
dvojkrídlové nástenné posuvné systémy	
jednokrídlové posuvné systémy skryté v stene	
dvojkrídlové posuvné systémy skryté v stene	
jednokrídlové posuvné systémy skryté v stene v nástennom usporiadaní	
dvojkrídlové posuvné systémy skryté v stene v nástennom usporiadaní	
dvojkrídlové dvere	

## ■ DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60	70	80	90	100
----	----	----	----	-----

### Technológia **SOFT**

spočíva v laminovaní plochého povrchu a drážky dverí dyhou v jednom kuse, ktorá je spojená len v jednom, neviditeľnom mieste.

Krídlo SOFT nemá ostré hrany, čo svedčí o jeho estetickom a modernom dizajne. Krídlo je pokryté dyhou so zvýšenou odolnosťou voči poškrabaniu, čo rozhodne zlepšuje jeho trvácnosť pri intenzívnom používaní.

Krídlo SOFT má doplnkové vertikálne rámy, ktoré zlepšujú pevnosť celého krídla. To má mimoriadny význam najmä pre krídla s veľkým množstvom skla.



SOFT

### Technológia **STANDARD CPL**

spočíva v laminovaní plochého povrchu laminátom CPL hrúbky 0,2 mm s vysokou odolnosťou voči poškrabaniu a odieraniu.

Laminát CPL má mnoho technických výhod. Vyznačuje sa vysokou odolnosťou voči nárazom, oderom, poškrabaniu, vysokým teplotám a UV žiareniu. Použitie takéhoto materiálu umožňuje používať dvere v tzv. „náročných“ priestoroch (vystavených vyšším teplotám, vlhkosti alebo nadpriemernej prevádzke).

Na čistenie, osvieženie a údržbu dyhy CPL odporúčame súpravu Ottimo Door Care.



STANDARD CPL

### TECHNOLÓGIA **STANDARD LAK**

spočíva v laminovaní plochého povrchu doskou HDF 3 mm nalakovanou v danom dekore. Hrany krídla sú potiahnuté okrajovou dyhou v dekore podobnom k plochému povrchu krídla. Krídlo v technológii STANDARD LAK má ostré hrany, v ktorých sa horná doska spája s okrajovou dyhou.



STANDARD LAK

# DOSKOVÁ TECHNOLOGIA

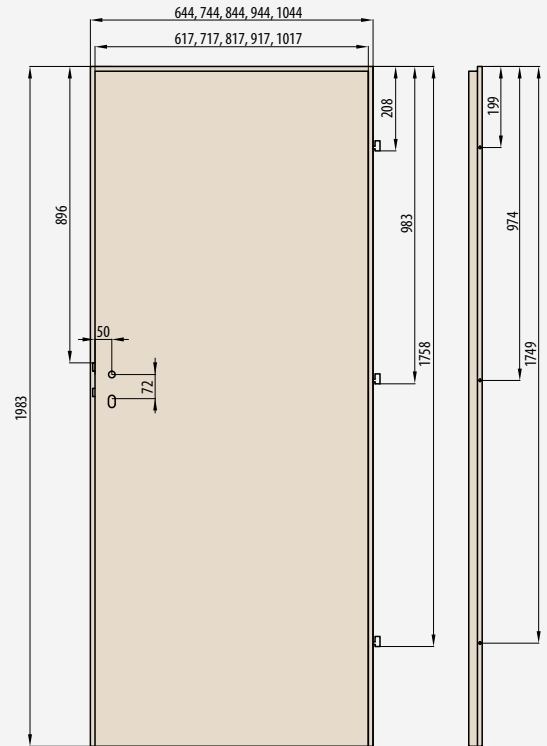
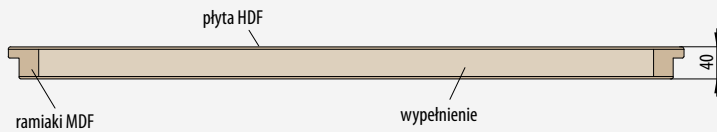
VNÚTORNÉ DVEROVÉ KRÍDLA S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY

■ medový plást

■ DOSKA homalight



medový plást a doska homalight sa týkajú LEN doskových dverí.  
K doske homalight používa povinne doplnkový tretí záves.



DOSKOVÉ DVERE

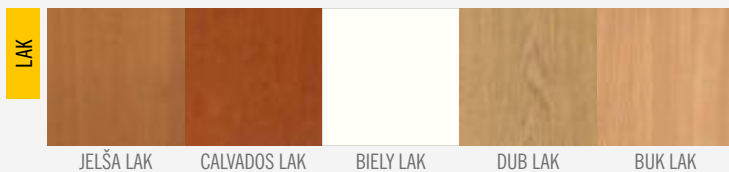
## TECHNOLÓGIA SOFT



## TECHNOLÓGIA STANDARD CPL

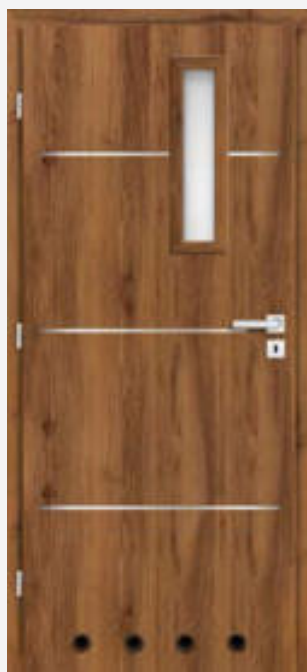


## TECHNOLÓGIA STANDARD LAK





IZBOVÉ



TUL



PLNÉ

## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky
- rám z dosky MDF pokrytý dvoma doskami HDF
- stabilizujúca výplň „medový plást“

## ÚPRAVA

- doska HDF potiahnutá dyhou alebo CPL
- hrana krídla vyhotovená technológiou SOFT alebo STANDARD CPL
- **hliníkové lišty zarovnané s povrchom krídla so šírkou 8 mm, na oboch stranách krídla**

## KOVANIA

- dva skrutkované čapové závesy alebo **tri závesy (v dekoroch GREKO)** v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvacia zámka v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## PRESKLENIE

- sklo decomat – mliečne
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

doska homalight (cena zahŕňa štandardne používaný tretí záves v krídle s polodrážkou)

výstuž pod samozatvárač

samozatvárač

prídavná spodná doska (možnosť skrátiť vo vlastnej réžii na max. 8 cm)

plastové krúžky k izbovým a plným dverám (ku kúpeľňovým dverám, ak sa objednávajú bez otvorov na krúžky)

ventilačná škára alebo vetracia mriežka

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100“ (cena zahŕňa štandardne používaný tretí záves v krídle)

prídavný záves v krídle s polodrážkou, vždy používaný podľa českých štandardov (netýka sa dosky homalight, dekorov GREKO a krídla „100“)

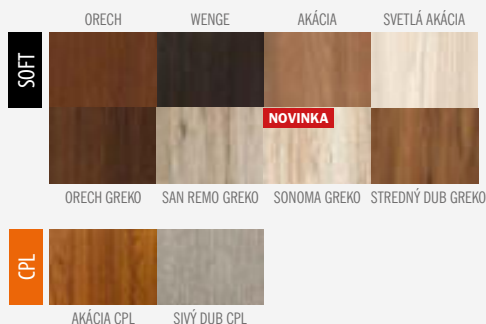
krytky na závesy v krídle s polodrážkou (farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)

## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)

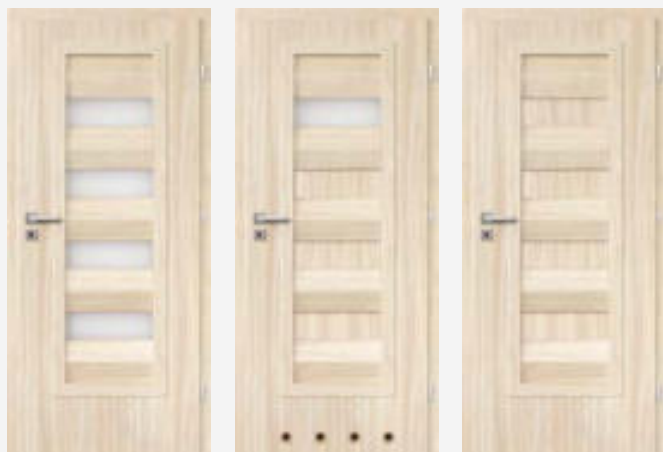


## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100



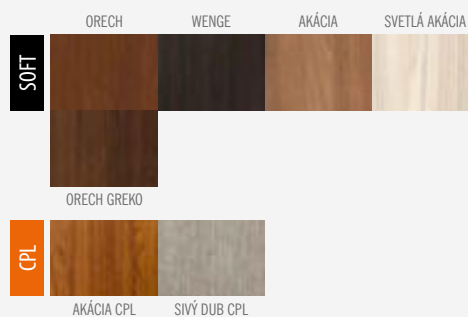
## BRAND



IZBOVÉ

TUL

PLNÉ



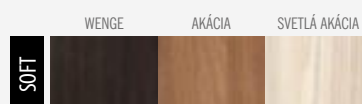
## CETRA



IZBOVÉ

TUL

PLNÉ



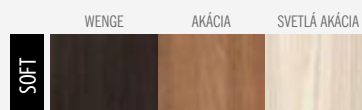
## SAMUN



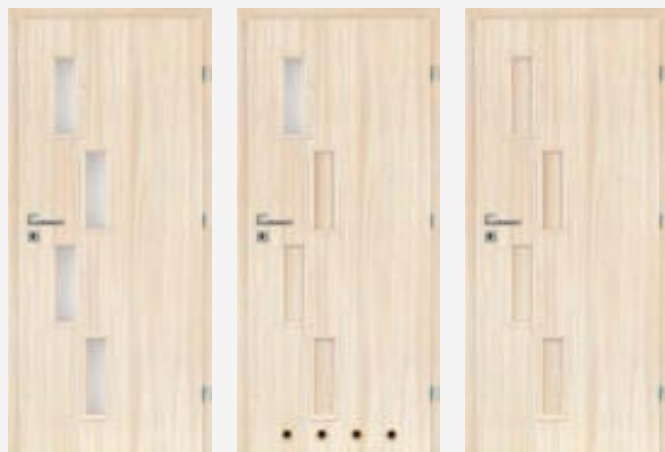
IZBOVÉ

TUL

PLNÉ



# DORA



IZBOVÉ

TUL

PLNÉ



# EKA



IZBOVÉ

TUL

PLNÉ



DOSKOVÉ DVERE

## ■ DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

- 60
- 70
- 80
- 90
- 100

## ■ KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky
- rám z dosky MDF pokrytý dvoma doskami HDF
- stabilizujúca výplň „medový plást“

## ■ ÚPRAVA

- doska HDF potiahnutá dyhou alebo CPL
- hrana krídla vyhotovená technológiou SOFT alebo STANDARD CPL

## ■ KOVANIA

- tri skrutkované čapové závesy v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvací zámok v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## ■ PRESKLENIE

- sklo decormat – mliečne,
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## ■ DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

doska homalight (cena zahŕňa štandardne používaný tretí záves v krídle s polodrážkou)

výstuž pod samozatvárač

samozatvárač

prídavná spodná doska (možnosť skrútiť vo vlastnej režii na max. 8 cm)

plastové krúžky k izbovým a plným dverám (ku kúpeľňovým dverám, ak sa objednávajú bez otvorov na krúžky)

ventilačná škára alebo vetracia mriežka

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100“ (cena zahŕňa štandardne používaný tretí záves v krídle)

prídavný záves v krídle s polodrážkou, vždy používaný podľa českých štandardov (netýka sa dosky homalight, dekorov GREKO a krídla „100“)

krytky na závesy v krídle s polodrážkou (farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)

## MANHATTAN



IZBOVÉ

TUL

PLNÉ



## TOP



IZBOVÉ

TUL

PLNÉ



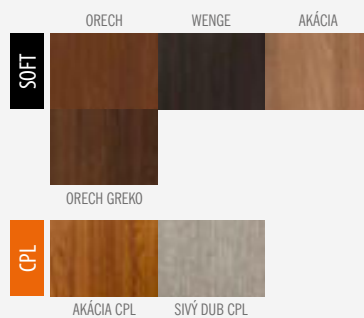
## GAMA



IZBOVÉ

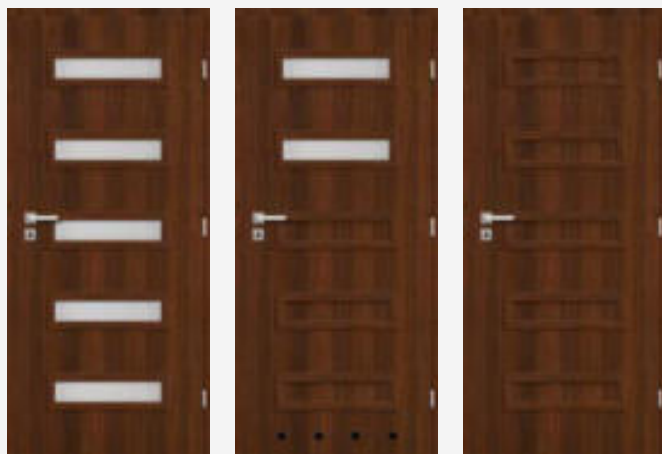
TUL

PLNÉ





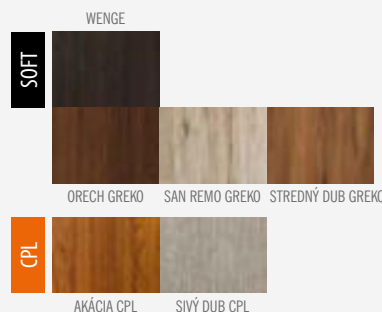
# TOLEDO



IZBOVÉ

TUL

PLNÉ



# BROADWAY



IZBOVÉ

TUL

PLNÉ



DOSKOVÉ DVERE

## ■ DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL



## ■ KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky
- rám z dosky MDF pokrytý dvoma doskami HDF
- stabilizujúca výplň „medový plást“

## ■ ÚPRAVA

- doska HDF potiahnutá dyhou alebo CPL
- hrana krídla vyhotovená technológiou SOFT alebo STANDARD CPL

## ■ KOVANIA

- tri skrutkované čapové závesy v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvací zámok v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## ■ PRESKLENIE

- sklo decormat – mliečne
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## ■ DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

doska homalight (cena zahŕňa štandardne používaný tretí záves v krídle s polodrážkou)

výstuž pod samozatvárač

samozatvárač

prídavná spodná doska (možnosť skrátiť vo vlastnej režii na max. 8 cm)

plastové krúžky k izbovým a plným dverám (ku kúpeľňovým dverám, ak sa objednávajú bez otvorov na krúžky)

ventilačná škára alebo vetracia mriežka

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100“ (cena zahŕňa štandardne používaný tretí záves v krídle)

prídavný záves v krídle s polodrážkou, vždy používaný podľa českých štandardov (netýka sa dosky homalight, dekorov GREKO a krídla „100“)

krytky na závesy v krídle s polodrážkou (farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)

## GALÉRIA



IZBOVÉ

TUL

PLNÉ



## ALEJA



IZBOVÉ

TUL

PLNÉ



## UNO



IZBOVÉ

TUL

PLNÉ



### ■ UNO – DOPLNKOVÉ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

svetlík, nehrdzavejúca oceľ: leštený „chróm“ alebo zdrsnený „satén“, sklo decormat mliečne, bezfarebné sklo (k dispozícii len pre krídlo UNO PLNÉ, priemer svetlíka: vnút. 235 mm vonk. 350 mm)  
**350,00 zt\* / 430,50 zt\*\***



# ZAFÍR



IZBOVÉ

TUL

PLNÉ



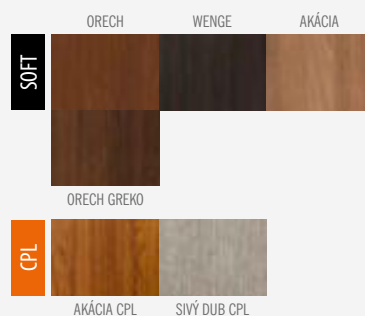
# CORTINA



IZBOVÉ

TUL

PLNÉ



DOSKOVÉ DVERE

## ■ DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

- 60
- 70
- 80
- 90
- 100

## ■ KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky
- rám z dosky MDF pokrytý dvoma doskami HDF
- stabilizujúca výplň „medový plást“

## ■ ÚPRAVA

- doska HDF potiahnutá dyhou alebo CPL
- hrana krídla vyhotovená technológiou SOFT alebo STANDARD CPL

## ■ KOVANIA

- tri skrutkované čapové závesy v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvacia zámka v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## ■ PRESKLENIE

- sklo decormat – mliečne
- možnosť zmeny strany presklenia na REVERZ (štandardné presklenie AVERZ)

## ■ DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

doska homalight (cena zahŕňa štandardne používaný tretí záves v krídle s polodrážkou)

výstuž pod samozatvárač

samozatvárač

prídavná spodná doska (možnosť skrútiť vo vlastnej režii na max. 8 cm)

plastové krúžky k izbovým a plným dverám (ku kúpeľňovým dverám, ak sa objednávajú bez otvorov na krúžky)

ventilačná škára alebo vetracia mriežka

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100“ (cena zahŕňa štandardne používaný tretí záves v krídle)

prídavný záves v krídle s polodrážkou, vždy používaný podľa českých štandardov (netýka sa dosky homalight, dekorov GREKO a krídla „100“)

krytky na závesy v krídle s polodrážkou (farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)

# UNO LUX

VNÚTORNÉ DVEROVÉ KRÍDLA S POLODRÁŽKOU A BEZ POLODRÁŽKY



UNO LUX 1



UNO LUX 2



UNO LUX 3



UNO LUX 4



UNO LUX 5



UNO LUX 6



UNO LUX 7



UNO LUX 8



UNO LUX 9



UNO LUX 10

## ■ KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou alebo bez polodrážky
- rám z dosky MDF pokrytý dvoma doskami HDF
- stabilizujúca výplň „medový plást“

## ■ ÚPRAVA

- doska HDF potiahnutá dyhou alebo CPL
- hrana krídla vyhotovená technológiou SOFT alebo STANDARD CPL
- hliníkové lišty zarovnané s povrchom krídla so šírkou 8 mm, na oboch stranách krídla

## ■ KOVANIA

- tri skrutkované čapové závesy v krídle s polodrážkou
- tri skryté závesy v krídle bez polodrážky
- zasúvací zámok v krídle s polodrážkou a magnetická v krídle bez polodrážky na kľúč, cylindrickú vložku, úsporná alebo s blokádou

## ■ PRESKLENIE

- žiadne

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

doska homalight (cena zahŕňa štandardne používaný tretí záves v krídle s polodrážkou)

výstuž pod samozatvárač

samozatvárač

prídavná spodná doska (možnosť skrátiť vo vlastnej réžii na max. 8 cm)

plastové krúžky k izbovým a plným dverám (ku kúpeľňovým dverám, ak sa objednávajú bez otvorov na krúžky)

ventilačná škára alebo vetracia mriežka (v modeloch UNO LUX 1, 3, 4, 6 škára nie je možná)

krídlo s polodrážkou a bez polodrážky „100“ (cena zahŕňa štandardne používaný tretí záves v krídle)

prídavný záves v krídle s polodrážkou, vždy používaný podľa českých štandardov (netýka sa dosky homalight, dekorov GREKO a krídla „100“)

krytky na závesy v krídle s polodrážkou (farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)



## ■ DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 105-115)



## ■ DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100

# CLASIC

VNÚTORNÉ DVEROVÉ KRÍDLA S POLODRÁŽKOU

ERKADO



IZBOVÉ



TUL



PLNÉ

## ■ KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou,
- rám z dosky MDF pokrytý dvoma doskami HDF,
- stabilizujúca výplň „medový plást“.

## ■ ÚPRAVA

- lakovaná doska HDF
- POZNÁMKA: zárubne (fólia) sa môžu nepatrne líšiť odtieňom od krídel (LAK).

## ■ KOVANIA

- tri skrutkované čapové závesy
- zámka na kľúč, na cylindrickú vložku, úsporná zámka alebo zámka s blokádou

## ■ PRESKLENIE

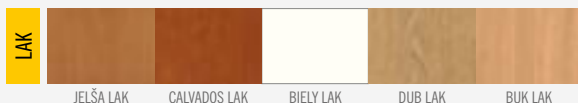
- sklo dubová kôra

## ■ DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 113)



## ■ DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100 (iba biely lak)



## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

doska homalight (cena zahŕňa štandardne používaný tretí záves v krídle s polodrážkou)

výstuž pod samozatvárač

prídavná spodná doska (možnosť skrátiť vo vlastnej réžii na max. 8 cm)

plastové krúžky k izbovým a plným dverám (ku kúpeľňovým dverám, ak sa objednávajú bez otvorov na krúžky)

ventilačná škára alebo vetracia mriežka

krídlo s polodrážkou „100“ dostupné len v dekore BIELY LAK (cena zahŕňa štandardne používaný tretí záves v krídle)

prídavný záves v krídle s polodrážkou, vždy používaný podľa českých štandardov (netýka sa dosky homalight a krídla „100“)

krytky na závesy v krídle s polodrážkou (farba: zlato, lesklý chróm, matný chróm, patina)

svetlík, nehrdzavejúca oceľ: leštený „chróm“ alebo zdrsnený „satén“, sklo decormat mliečne, bezfarebné sklo (k dispozícii len pre plné krídlo 0/3, priemer svetlíka: vnút. 235 mm, vonk. 350 mm)



# HERSE SET

VSTUPNÉ VNÚTORNÉ VCHODOVÉ DVERE

DVERE SO ZÁMKAMI  
BEZPEČNOSTNÉ



INTERIÉROVÉ VSTUPNÉ DVERE  
HERSE



## ■ VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

Dvere Herse sú určené do verejných a rezidenčných stavieb ako interiérové vstupné dvere (netýka sa šírky „80N“). Krídlo HERSE s pevnou alebo regulovanou zárubňou, s prahom z nerezovej ocele alebo z dubového dreva a klesajúcim tesnením zabezpečuje zvukovú izoláciu na úrovni  $R_w = 32$  dB.

Dvere HERSE SET v BALÍKŔOCH GOLD a SILVER sú zložené s namontovaným prahom a v balíku GOLD majú otvor na montáž kľučky a horného štítu.

## ■ KONŠTRUKCIA

- rám z dosky MDF pokrytý dvoma doskami HDF
- vyplnenie špeciálnou doskou Homalight
- vystuženie preglejkou s hrúbkou 18 mm
- hrúbka krídla 46 mm
- prídavné tesnenie v krídle
- krídlo možno podrezať max. o 8 cm

## ■ ÚPRAVA

- hrana krídla vyhotovená technológiou SOFT alebo SOFT PVC
- doska HDF potiahnutá dyhou alebo PVC
- frézovanie v HERSE MAX SET je podrobnejšie znázornené na str. 104

## ■ KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné v 3D
- dve trojzápadkové bezpečnostné zámky triedy RC2 na cylindrickú vložku (v cene je voliteľný iba výber nižšej zámky)
- tri západky proti vyváženiu na strane závesov (v cene voliteľný výber bez západiek)

## ■ PRESKLENIE

- žiadne

## ■ PEVNÁ A REGULOVANÁ ZÁRUBŇA S POLODRÁŽKOU KU KRÍDLU HERSE

- zľava 15 % z ceny zárubní s polodrážkou, ak klient nepožaduje hornú zámku a západky proti vyváženiu (netýka sa oceľových zárubní)
- Možnosť použiť elektrický zámok v zárubniach len v spodnej zámke, čo vylučuje použitie hornej zámky v krídle.
- hlavný zámok v zárubni s reguláciou
- krídlo 80N možno objednávať len s pevnou zárubňou s dyhou PVC, alebo s oceľovou zárubňou

## ■ DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

80	90	80 N	k dispozícii len v soft PVC a s pevnou zárubňou
----	----	------	-------------------------------------------------

### Technológia SOFT PVC

spočíva vo vákuovom laminovaní plochého alebo frézovaného povrchu spolu s drážkou dverí fóliou PVC hrúbky 0,7 mm, ktorá je spojená v jednom, neviditeľnom mieste. Dyhy PVC tvoria neopakovateľnú a stabilnú vrstvu odolnú voči poškrabaniu, pôsobeniu extrémnych teplôt, vlhkosti a čistiacich prostriedkov. Technológia SOFT PVC sa používa vo výrobe interiérových vstupných krídel z kolekcie HERSE.



SOFT PVC

### Technológia SOFT

spočíva v laminovaní plochého povrchu a drážky dverí fóliou v jednom kuse, ktorá je spojená len v jednom, neviditeľnom mieste. Krídlo SOFT nemá ostré hrany, čo svedčí o jeho estetickom a modernom dizajne. Krídlo je pokryté dyhou so zvýšenou odolnosťou voči poškrabaniu, čo rozhodne zlepšuje jeho trvácnosť pri intenzívnom používaní. Krídlo SOFT má doplnkové vertikálne rámy, ktoré zlepšujú pevnosť celého krídla. To má mimoriadny význam najmä pre krídla s veľkým množstvom skla.

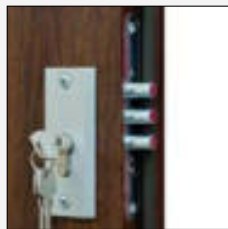


SOFT

# HERSE SET

DVERE SO ZÁMKAMI  
BEZPEČNOSTNÉ

VSTUPNÉ VNÚTORNÉ VCHODOVÉ DVERE



HORNÁ BEZPEČNOSTNÁ ZÁMKA



DOLNÁ BEZPEČNOSTNÁ ZÁMKA



HLAVNÝ ZÁMOK S  
REGULÁCIOU V ZÁRUBNI



KRÍDLO 46 mm  
VYSTUŽENÉ PREGLEJKOU 18 mm



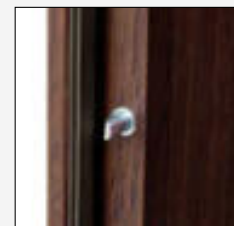
KLUČKA ESSEN



ZVUKOTESNOSŤ  
**32 dB**



2-ČAPOVÝ ZÁVES Ø16 NASTAVITELNÝ V 3D



ZÁPADKY PROTI VYVÁŽENIU



PEVNÁ ZÁRUBŇA



DUBOVÝ PRAH



PRAH Z NEHRDZAVEJÚCEJ  
OCELE



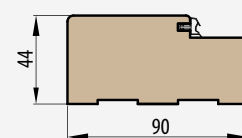
KLESAJÚCE TESNENIE

## ■ PRIEREZ KRÍDLOM HERSE

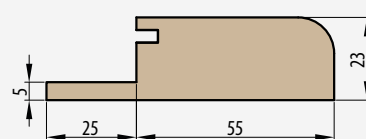


PRIEZOR

PRIEREZ JEDNODUHEJ DREVEJNEJ ZÁRUBNE



PRIEREZ DUBOVÉHO PRAHU

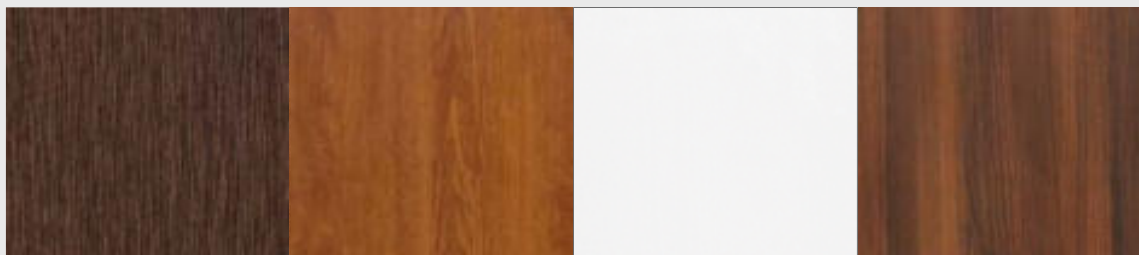




## TECHNOLÓGIA SOFT PVC

DOSTUPNÉ PEVNÉ A REGULOVANÉ ZÁRUBNE

SOFT PVC



WENGE TWIN

ZLATÝ DUB TWIN

BIELY TWIN

STREDNÝ ORECH TWIN

## TECHNOLÓGIA SOFT PVC

DOSTUPNÉ PEVNÉ ZÁRUBNE

SOFT PVC



ANTICKÝ DUB TWIN

SIVÁ AKÁCIA TWIN

BIELY JASEŇ TWIN

DUB DOSKA TWIN

SOFT PVC



SVETLÝ ORECH TWIN

WENGE GRAFIT TWIN

TMAVÝ DUB TWIN

## TECHNOLÓGIA SOFT

DOSTUPNÉ PEVNÉ A REGULOVANÉ ZÁRUBNE

SOFT



ORECH

WENGE

AKÁCIA

SONOMA GREKO

SOFT



ORECH GREKO

DUB GREKO

STREDNÝ DUB GREKO

VNÚTORNÉ VCHODOVÉ DVERE S BEZPEČNOSTNÝMI ZÁMKAMI

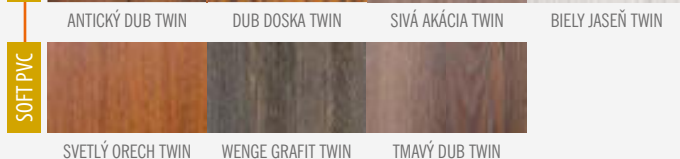


HERSE SET

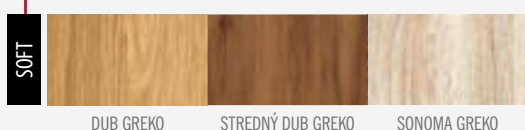
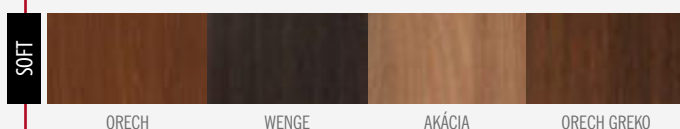
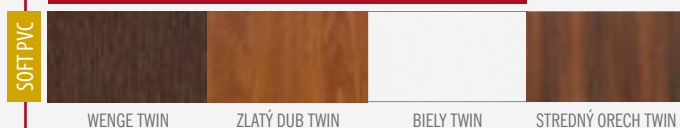
## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

80 90 80 N k dispozícii len v soft PVC a s pevnou zárubňou

## DOSTUPNÉ PEVNÉ ZÁRUBNE



## DOSTUPNÉ PEVNÉ A REGULOVANÉ ZÁRUBNE



Krídlo HERSE SET s pevnou drevenou zárubňou, prahom z nerezovej ocele a kovaním<sup>1)</sup> [BALÍČEK GOLD]

Krídlo HERSE SET s pevnou drevenou zárubňou, prahom z nerezovej ocele, bez kovania<sup>1)</sup> [BALÍČEK SILVER]

Krídlo HERSE SET

## VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

Dvere HERSE SET sú určené do verejných a rezidenčných stavieb ako interiérové vstupné dvere (netýka sa šírky „80N“).

Krídlo HERSE s pevnou zárubňou, s prahom z nerezovej ocele alebo z dubového dreva a klesajúcim tesnením zabezpečuje zvukovú izoláciu na úrovni  $R_w = 32$  dB.

Dvere HERSE SET v BALÍČOCH GOLD a SILVER sú zložené s namontovaným prahom a v balíku GOLD majú otvor na montáž kľučky a horného štítu.

## KONŠTRUKCIA

- rám z dosky MDF pokrytý dvoma doskami HDF
- vyplnenie špeciálnou doskou Homalight
- vystuženie preglejkou s hrúbkou 18 mm
- hrúbka krídla 46 mm
- prídavné tesnenie v krídle

## ÚPRAVA

- hrana krídla vyhotovená technológiou SOFT alebo SOFT PVC
- doska HDF potiahnutá dyhou alebo PVC

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy Ø16 nastaviteľné v 3D
- dve trojzápadkové bezpečnostné zámky triedy RC2 na cylindrickú vložku (v cene je voliteľný iba výber nižšej zámky)
- tri západky proti vyváženiu na strane závesov (v cene voliteľný výber bez západiek)

## PEVNÁ A REGULOVANÁ ZÁRUBŇA S POLODRÁŽKOU KU KRÍDLU HERSE

- zľava 15 % z ceny zárubní s polodrážkou, ak klient nepožaduje hornú zámku a západky proti vyváženiu (nevzťahuje sa na ocelové zárubne)
- Možnosť použiť elektrický zámok v zárubniach len v spodnej zámke, čo vylučuje použitie hornej zámky v krídle.
- hlavný zámok s reguláciou v zárubni

## PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

priezor

dubový prah tesnenie šírky 55 mm alebo prah z nerezovej ocele s tesnením

samozatvárač

výstuž pod samozatvárač

klesajúce tesnenie

skrátene dverí (krídla aj zárubne) do 8 cm s krokom 1 cm alebo výrobok podľa CZ normy

vložka 30/45

vložka s guľou 30G/45 alebo 30/44G

vložka 30/45 alebo vložka s guľou 30G/45 alebo 30/45G v systéme s jedným kľúčom

kovové krytky závesu (saténový nikel, patina) cena za komplet na jeden záves

kľučka ESSEN (saténový nikel)

horný štít ESSEN (saténový nikel)

<sup>1)</sup> kovanie obsahuje: kľučka ESSEN saténový nikel, horný štít, vložky v systéme s 1 kľúčom (horná s guľou), priezor (bez vyvŕtaného otvoru)

# HERSE LUX SET

VNÚTORNÉ VCHODOVÉ DVERE S BEZPEČNOSTNÝMI ZÁMKAMI

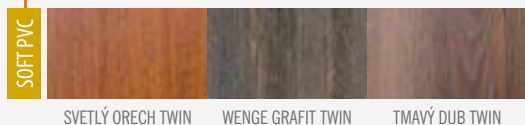
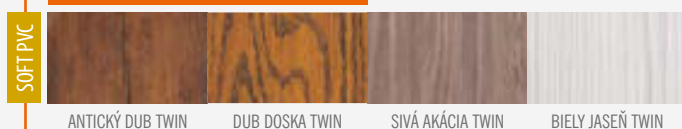


HERSE LUX SET 4

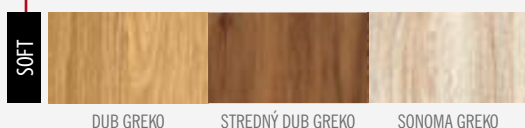
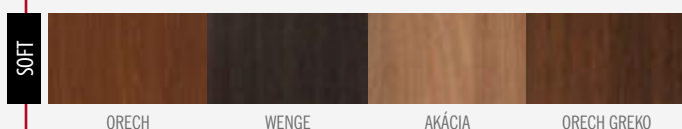
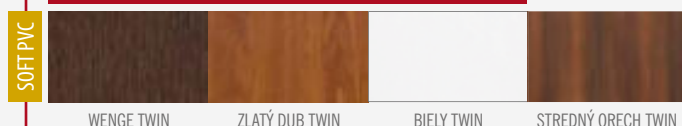
## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

80 90 80 N k dispozícii len v soft PVC a s pevnou zárubňou

## DOSTUPNÉ PEVNÉ ZÁRUBNE



## DOSTUPNÉ PEVNÉ A REGULOVANÉ ZÁRUBNE



Krídlo HERSE LUX SET s pevnou drevenou zárubňou, prahom z nerezovej ocele a kovaním<sup>1)</sup>  
[BALÍČEK GOLD]

Krídlo HERSE LUX SET s pevnou drevenou zárubňou, prahom z nerezovej ocele, bez kovania<sup>1)</sup>  
[BALÍČEK SILVER]

Krídlo HERSE LUX SET

## VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

Dvere HERSE LUX SET sú určené do verejných a rezidenčných stavieb ako interiérové vstupné dvere (netýka sa šírky „80N“).  
Krídlo HERSE s pevnou zárubňou, s prahom z nerezovej ocele alebo z dubového dreva a klesajúcim tesnením zabezpečuje zvukovú izoláciu na úrovni  $R_w = 32$  dB.  
Dvere HERSE LUX SET v BALÍČOK GOLD a SILVER sú zložené s namontovaným prahom a v balíku GOLD majú otvor na montáž kľučky a horného štítu.

## KONŠTRUKCIA

- rám z dosky MDF pokrytý dvoma doskami HDF
- vyplnenie špeciálnou doskou Homalight
- vystuženie preglejkou s hrúbkou 18 mm
- hrúbka krídla 46 mm
- prídavné tesnenie v krídle

## ÚPRAVA

- hrana krídla vyhotovená technológiou SOFT alebo SOFT PVC
- doska HDF potiahnutá dyhou alebo PVC
- hliníkové lišty zarovnané s povrchom krídla so šírkou 8 mm, na oboch stranách krídla

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy Ø16 nastaviteľné v 3D
- dve trojzápadkové bezpečnostné zámky triedy RC2 na cylindrickú vložku (v cene je voliteľný iba výber nižšej zámky)
- tri západky proti vyváženiu na strane závesov (v cene voliteľný výber bez západiek)

## PEVNÁ A REGULOVANÁ ZÁRUBŇA S POLODRÁŽKOU KU KRÍDLU HERSE

- zľava 15 % z ceny zárubní s polodrážkou, ak klient nepožaduje hornú zámku a západky proti vyváženiu (nevzťahuje sa na ocelové zárubne)
- Možnosť použiť elektrický zámok v zárubniach len v spodnej zámke, čo vylučuje použitie hornej zámky v krídle.
- hlavný zámok s reguláciou v zárubni

## PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

priezor

dubový prah tesnenie šírky 55 mm alebo prah z nerezovej ocele s tesnením

samozatvárač

výstuž pod samozatvárač

klesajúce tesnenie

skrátene dverí (krídla aj zárubne) do 8 cm s krokom 1 cm alebo výrobok podľa CZ normy

vložka 30/45

vložka s guľou 30G/45 alebo 30/44G

vložka 30/45 alebo vložka s guľou 30G/45 alebo 30/45G v systéme s jedným kľúčom

kovové krytky závesu (saténový nikel, patina) cena za komplet na jeden záves

kľučka ESSEN (saténový nikel)

horný štít ESSEN (saténový nikel)

<sup>1)</sup> kovanie obsahuje: kľučka ESSEN saténový nikel, horný štít, vložky v systéme s 1 kľúčom (horná s guľou), priezor (bez vyvŕtaného otvoru)

# HERSE LUX SET



VNÚTORNÉ VCHODOVÉ DVERE S BEZPEČNOSTNÝMI ZÁMKAMI



HERSE LUX SET 1



HERSE LUX SET 2



HERSE LUX SET 3



HERSE LUX SET 4



HERSE LUX SET 5



HERSE LUX SET 6

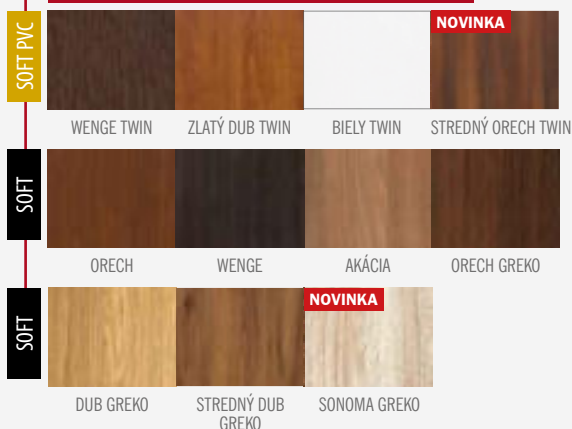


HERSE LUX SET 7



HERSE LUX SET 8

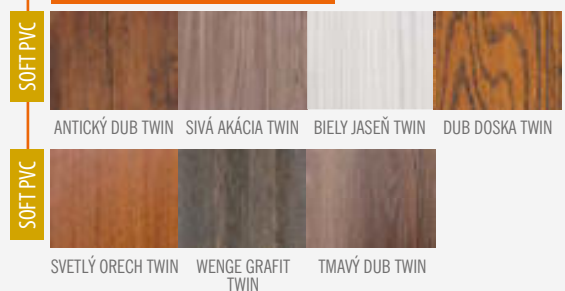
## DOSTUPNÉ PEVNÉ A REGULOVANÉ ZÁRUBNE



## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

80 90 80 N k dispozícii len v soft PVC a s pevnou zárubňou

## DOSTUPNÉ PEVNÉ ZÁRUBNE





HERSE LUX SET 9



HERSE LUX SET 10



HERSE LUX SET 11



HERSE LUX SET 12



HERSE LUX SET 13



HERSE LUX SET 14



HERSE LUX SET 15



HERSE LUX SET 16

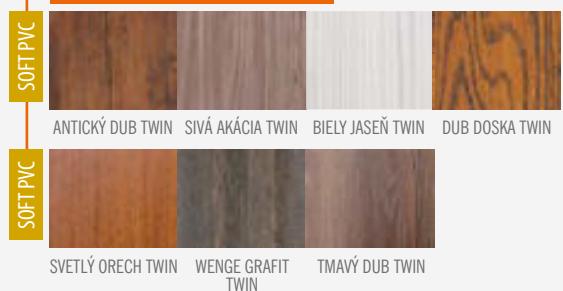
### DOSTUPNÉ PEVNÉ A REGULOVANÉ ZÁRUBNE



### DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

80 90 80 N k dispozícii len v soft PVC a s pevnou zárubňou

### DOSTUPNÉ PEVNÉ ZÁRUBNE



# HERSE MAX SET

VNÚTORNÉ VCHODOVÉ DVERE S BEZPEČNOSTNÝMI ZÁMKAMI



HERSE MAX SET 1

ZVUKOTESNOSŤ  
**32dB**

Krídlo HERSE MAX SET s pevnou drevenou zárubňou, prahom z nerezovej ocele a kovaním<sup>1)</sup>  
[BALÍČEK GOLD]

Krídlo HERSE MAX SET s pevnou drevenou zárubňou, prahom z nerezovej ocele, bez kovaní<sup>1)</sup>  
[BALÍČEK SILVER]

Krídlo HERSE MAX SET

## ■ VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

Dvere HERSE MAX SET sú určené do verejných a rezidenčných stavieb ako interiérové vstupné dvere (netýka sa šírky „80N“).

Krídlo HERSE s pevnou zárubňou, s prahom z nerezovej ocele alebo z dubového dreva a klesajúcim tesnením zabezpečuje zvukovú izoláciu na úrovni  $R_w = 32$  dB.

Dvere HERSE MAX SET v BALÍČEK GOLD a SILVER sú zložené s namontovaným prahom a v balíku GOLD majú otvor na montáž kľučky a horného štítu.

## ■ KONŠTRUKCIA

- rám z dosky MDF pokrytý dvoma doskami HDF
- vyplnenie špeciálnou doskou Homalight
- vystuženie preglejkou s hrúbkou 18 mm
- hrúbka krídla 46 mm
- prídavné tesnenie v krídle

## ■ ÚPRAVA

- hrana krídla vyhotovená technológiou SOFT alebo SOFT PVC
- doska HDF potiahnutá fóliou PVC
- podrobnosti ohľadne frézovania na str. 104

## ■ KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy Ø16 nastaviteľné v 3D
- dve trojzápadkové bezpečnostné zámkové triedy RC2 na cylindrickú vložku (v cene je voliteľný iba výber nižšej zámkovej triedy)
- tri západky proti vyváženiu na strane závesov (v cene voliteľný výber bez západiek)

## ■ PEVNÁ A REGULOVANÁ ZÁRUBŇA S POLODRÁŽKOU KU KRÍDLU HERSE

- zľava 15 % z ceny zárubne s polodrážkou, ak klient nepožaduje hornú zámkovú a západky proti vyváženiu (nevzťahuje sa na ocelové zárubne)
- Možnosť použiť elektrický zámok v zárubniach len v spodnej zámkovej triede, čo vylučuje použitie hornej zámkovej triedy v krídle.
- hlavný zámok s reguláciou v zárubni

## ■ DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

80 90 80 N k dispozícii len s pevnou zárubňou

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

priezor

dubový prah tesnenie šírky 55 mm alebo prah z nerezovej ocele s tesnením

samozatvárač

výstuž pod samozatvárač

klesajúce tesnenie

skrátenie dverí (krídla aj zárubne) do 8 cm s krokom 1 cm alebo výrobok podľa CZ normy

vložka 30/45

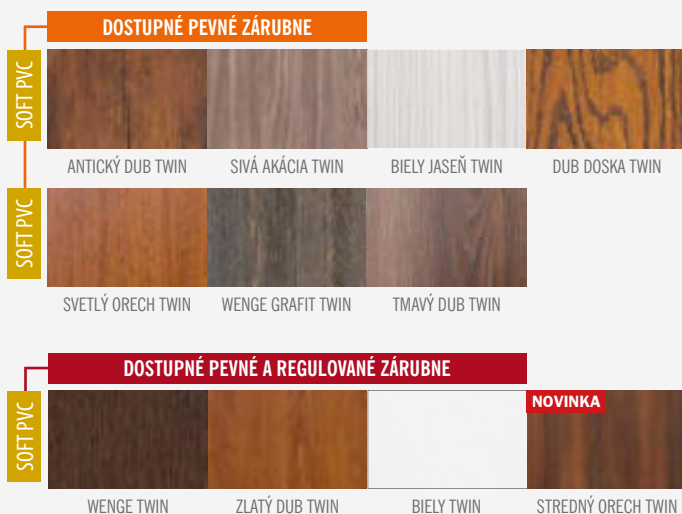
vložka s guľou 30G/45 alebo 30/44G

vložka 30/45 alebo vložka s guľou 30G/45 alebo 30/45G v systéme s jedným kľúčom

kovové krytky závesu (saténový nikel, patina) cena za komplet na jeden záves

kľučka ESSEN (saténový nikel)

horný štít ESSEN (saténový nikel)



<sup>1)</sup> kovanie obsahuje: kľučka ESSEN saténový nikel, horný štít, vložky v systéme s 1 kľúčom (horná s guľou), priezor (bez vyvŕtaného otvoru)



HERSE MAX SET 2



HERSE MAX SET 3



HERSE MAX SET 6



HERSE MAX SET 7



HERSE MAX SET 4



HERSE MAX SET 5



HERSE MAX SET 8

### DOSTUPNÉ PEVNÉ ZÁRUBNE



ANTICKÝ DUB TWIN    SIVÁ AKÁCIA TWIN    BIELY JASEŇ TWIN    DUB DOSKA TWIN

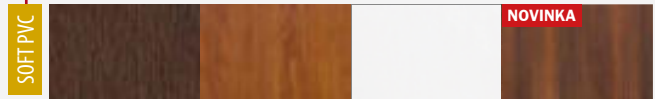


SVETLÝ ORECH TWIN    WENGE GRAFIT TWIN    TMAVÝ DUB TWIN

### DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL



### DOSTUPNÉ PEVNÉ A REGULOVANÉ ZÁRUBNE



WENGE TWIN    ZLATÝ DUB TWIN    BIELY TWIN    STREDNÝ ORECH TWIN

# HERSE MAX SET

VNÚTORNÉ VCHODOVÉ DVERE S BEZPEČNOSTNÝMI ZÁMKAMI



HERSE MAX SET 9



HERSE MAX SET 10



HERSE MAX SET 11



HERSE MAX SET 12



HERSE MAX SET 13

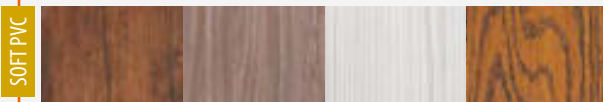


HERSE MAX SET 14

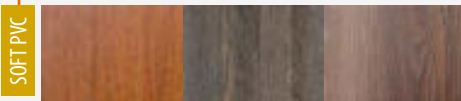


HERSE MAX SET 15

## DOSTUPNÉ PEVNÉ ZÁRUBNE



ANTICKÝ DUB TWIN    SIVÁ AKÁCIA TWIN    BIELY JASEŇ TWIN    DUB DOSKA TWIN

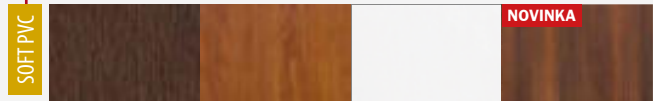


SVETLÝ ORECH TWIN    WENGE GRAFIT TWIN    TMAVÝ DUB TWIN

## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL



## DOSTUPNÉ PEVNÉ A REGULOVANÉ ZÁRUBNE



WENGE TWIN    ZLATÝ DUB TWIN    BIELY TWIN    STREDNÝ ORECH TWIN





HERSE MAX SET 16



HERSE MAX SET 17



HERSE MAX SET 18



HERSE MAX SET 19



HERSE MAX SET 20



HERSE MAX SET 21



HERSE MAX SET 22

## DOSTUPNÉ PEVNÉ ZÁRUBNE



ANTICKÝ DUB TWIN    SIVÁ AKÁCIA TWIN    BIELY JASEŇ TWIN    DUB DOSKA TWIN

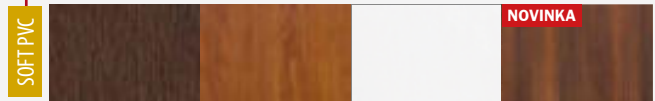


SVETLÝ ORECH TWIN    WENGE GRAFIT TWIN    TMAVÝ DUB TWIN

## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL



## DOSTUPNÉ PEVNÉ A REGULOVANÉ ZÁRUBNE

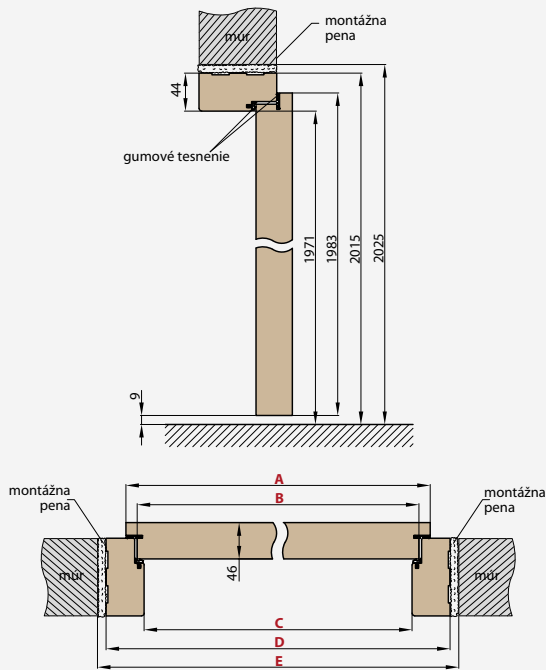


WENGE TWIN    ZLATÝ DUB TWIN    BIELY TWIN    STREDNÝ ORECH TWIN

# PEVNÁ A REGULOVANÁ ZÁRUBŇA

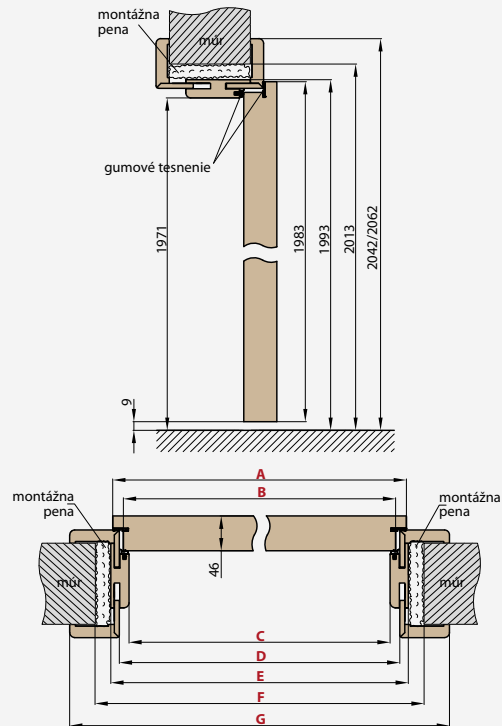
K DVERÁM HERSE SET, HERSE LUX SET, HERSE MAX SET

## ■ SCHÉMA PEVNEJ ZÁRUBNE HERSE SET



Šírka dverí	A	B	C	D	E
„80N”	804	777	764	852	872
„80”	844	817	804	892	912
„90”	944	917	904	992	1012

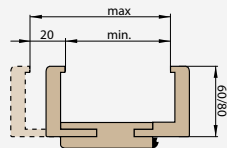
## ■ SCHÉMA REGULOVANEJ ZÁRUBNE HERSE SET



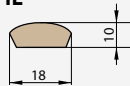
Šírka dverí	A	B	C	D	E	F	G
„80”	846	820	804	826	848	888	946*/986**
„90”	946	920	904	926	948	988	1046*/1086**

\* lišta 6 cm / \*\* lišta 8 cm

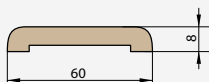
## ■ ROZSAH REGULÁCIE REGULOVANEJ ZÁRUBNE



## ■ ŠTVŔŤKRUHOVÝ PROFIL



## ■ MASKOVACIA LIŠŤA



## ■ PEVNÁ ZÁRUBŇA



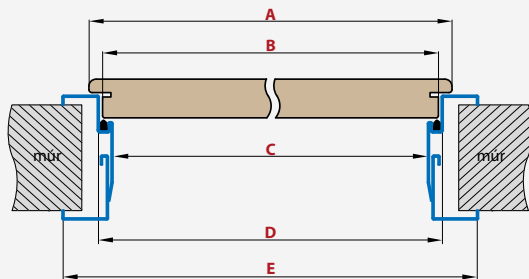
Rozsah regulácie min – max (mm)
80-100
100-120
120-140
140-160
160-180
180-200
200-220
220-240
240-260
260-280
280-300
300-320
320-340
340-360
360-380
380-400
400-420

# OCEĽOVÉ ZÁRUBNE

## K DVERÁM HERSE SET, HERSE LUX SET, HERSE MAX SET

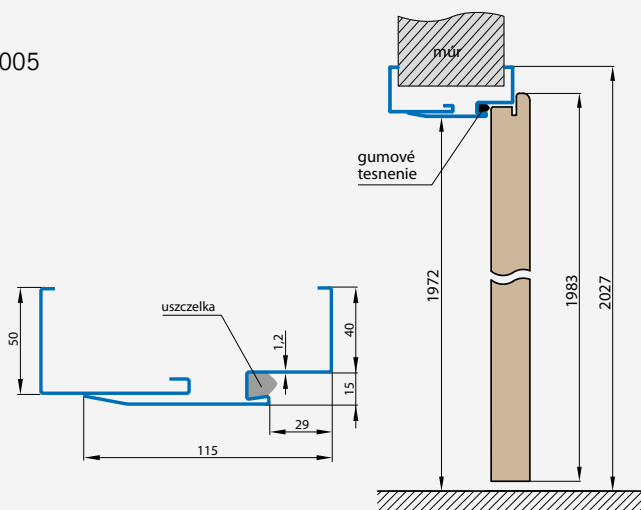
### REGULOVANÁ OCEĽOVÁ ZÁRUBŇA (OBKLOPUJÚCA) HERSE SET

zváraná a s náterom RAL 9010, 8003, 8017, 7035, 7016, 1005



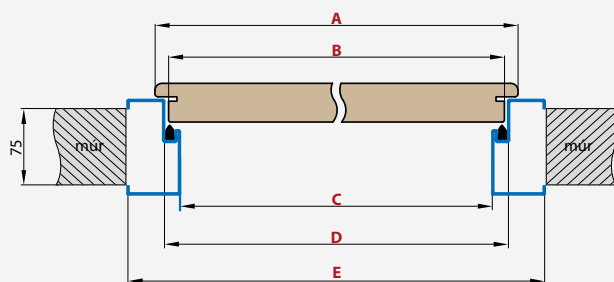
Šírka dverí	A	B	C	D	E
„80N”	804	778	755	785	792
„80”	844	818	795	825	905
„90”	944	918	895	925	1005

Rozsah regulácie min – max (mm)
95-125
125-155
155-185
185-215
215-245
245-275
275-305

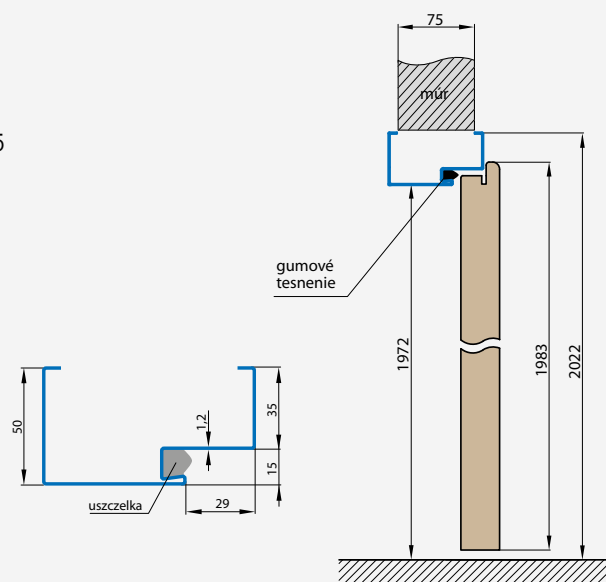


### PEVNÁ OCEĽOVÁ ZÁRUBŇA HERSE SET

zváraná a s náterom RAL 9010, 8003, 8017, 7035, 7016, 1005



Šírka dverí	A	B	C	D	E
„80N”	804	778	755	785	792
„80”	844	818	795	825	895
„90”	944	918	895	925	995



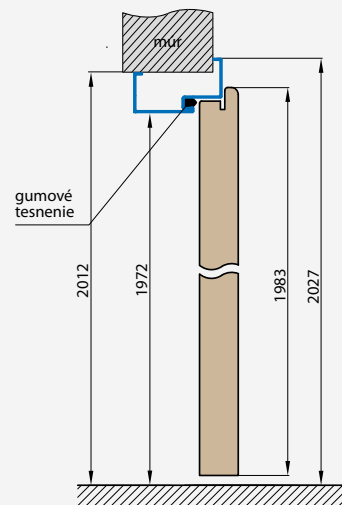
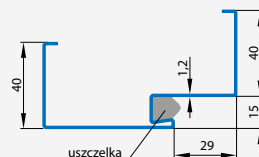
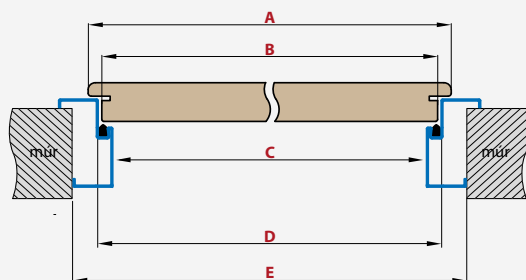
oceleové zárubne ku krídlam HERSE SET, HERSE LUX SET i HERSE MAX SET sa vyrábajú z čierneho plechu s hr. 1,2 mm

# OCEĽOVÉ ZÁRUBNE

## K DVERÁM HERSE SET, HERSE LUX SET, HERSE MAX SET

### ■ UHĽOVÁ OCEĽOVÁ ZÁRUBŇA VEĽKÁ HERSE SET

zváraná a s náterom RAL 9010, 8003, 8017, 7035, 7016, 1005

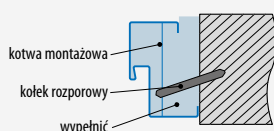


Šírka dverí	A	B	C	D	E
„80N”	804	778	755	785	792
„80”	844	818	795	825	875
„90”	944	918	895	925	975

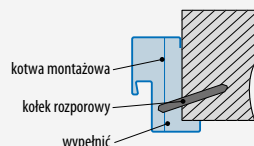
### ■ PRÍPLATKY

- elektrický zámok
- výstuž pod samozatvárač
- prah z nerezovej ocele
- vyhotovenie z pozinkovanej ocele

### ■ OSADENIE ZÁRUBNE V MÚRE

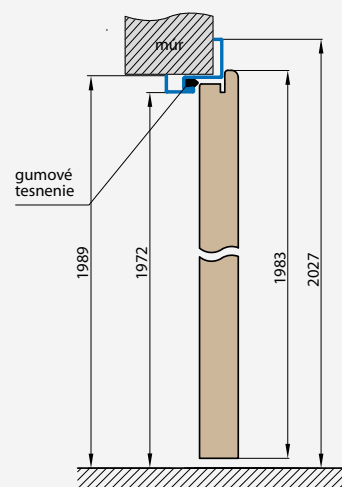
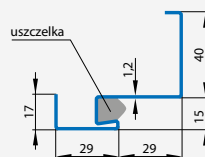
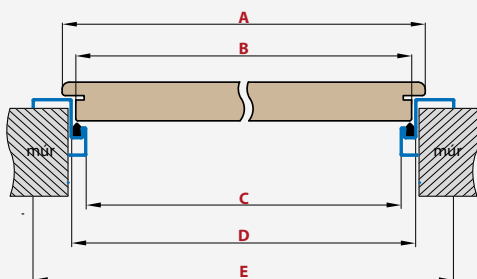


### ■ OSADENIE ROHOVEJ ZÁRUBNE



### ■ UHĽOVÁ OCEĽOVÁ ZÁRUBŇA MALÁ HERSE SET

zváraná a s náterom RAL 9010, 8003, 8017, 7035, 7016, 1005



Šírka dverí	A	B	C	D	E
„80N”	804	778	755	785	792
„80”	844	818	795	825	832
„90”	944	918	895	925	932

### ■ PRÍPLATKY

- elektrický zámok
- výstuž pod samozatvárač
- prah z nerezovej ocele
- vyhotovenie z pozinkovanej ocele

■ oceľové zárubne ku krídlam HERSE SET, HERSE LUX SET i HERSE MAX SET sa vyrábajú z čierneho plechu s hr. 1,2 mm

# LEDA EI30, EI60

## PROTIPOŽIARNE DVERE

INTERIÉROVÉ PROTIPOŽIARNE VSTUPNÉ DVERE VYHOTOVENÉ TECHNOLÓGIU HALSPAN



### ■ VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

Protipožiarna, dymotesná a akustická funkcia je zaručená len pri montáži úplnej zostavy, ktorá obsahuje: protipožiarne dverové krídlo (tovársky vybavené tesnením, zámkou, závesmi, klesajúcim tesnením), zárubňu, samozatvárač, vložku a kľučku vyhovujúce požiadavkám poľskej normy.

Zvuková izolácia systému HALSPAN s padajúcim tesnením podľa normy PN-B-02151-03:1999 je  $R_w=32$  dB.

Krídla predávame vyhradne v sadách s drevenou alebo oceľovou zárubňou.

### ■ KONŠTRUKCIA

- vyplnenie špeciálnou doskou HALSPAN hrúbky 44 mm pre typ EI30 a 54 mm pre EI60
- celková hrúbka krídla 50 mm v EI30 a 60 mm v EI60
- rám z ihličnatej dreveniny
- požiariarne a napeňovacie-dymotesné tesnenie
- klesajúce tesnenie

### ■ ÚPRAVA

- hrana krídla vyhotovená technológiou STANDARD

### ■ KOVANIA

- štyri závesy „18” nastaviteľné v troch rovinách
- zámok na cylindrickú vložku
- samozatvárač za príplatok

### ■ PRESKLENIE

- žiadne

### ■ ZÁRUBNE

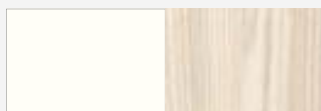
- pevná drevená protipožiarna zárubňa
- požiariarne tesnenie
- protiplech s reguláciou alebo elektrický zámok za príplatok
- oceľová regulovaná, veľká uhlová alebo pevná zváraná s náterom RAL 9010, 8003, 8017, 7035, 7016, 1005



ORECH

AKÁCIA

WENGE



BIELA

SVETLÁ AKÁCIA



ORECH GREKO

DUB GREKO

SAN REMO GREKO



AKÁCIA CPL

WENGE CPL

SIVÝ DUB CPL

### ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

protipožiarny samozatvárač s ramenom

protipožiarna vetracia mriežka

kľučka BONN, str. 100

vložka 30/40 (EI30) alebo 30/50 (EI60)

protipožiarna horná zasúvacia zámka

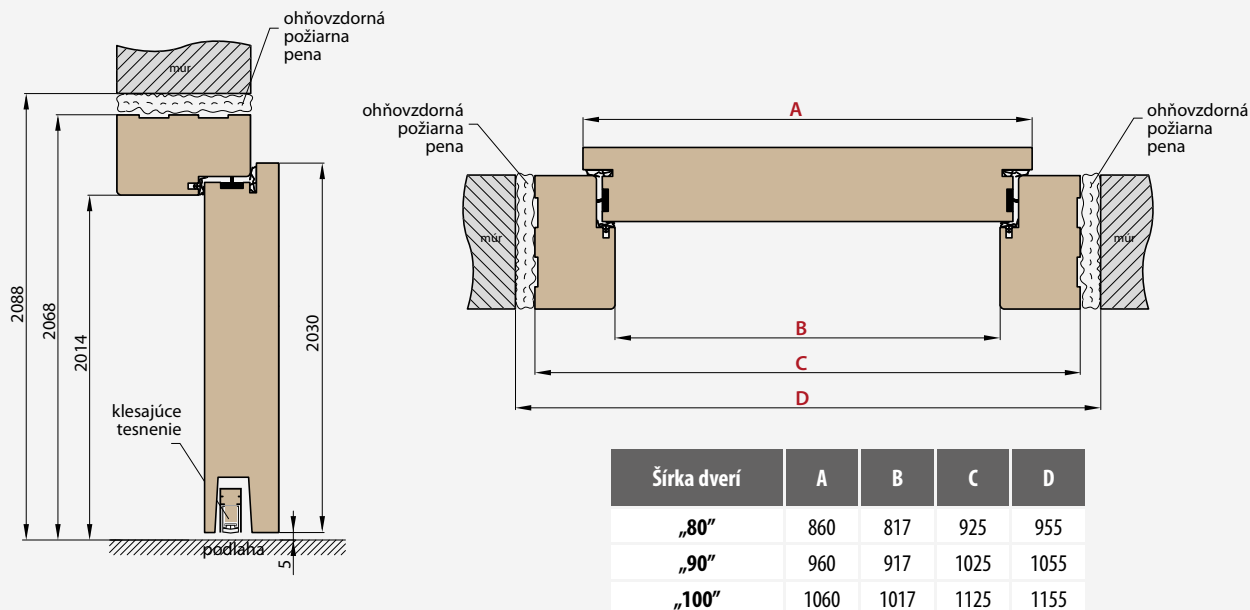
protipožiarny priezor

dvojkridlové dvere

# DREVENÁ ZÁRUBŇA

## LEDA EI30 A EI60

### PEVNÁ DREVENÁ ZÁRUBŇA PRE PROTIPOŽIARNE KRÍDLA LEDA EI30 A EI60



#### VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

Drevená zárubňa k protipožiarnym krídlam **LEDA EI30** a **LEDA EI60** vyhotovených v technológii HALSPAN

#### KONŠTRUKCIA

Pevná zárubňa vyhotovená z lepenky z ihličnatej drevoviny laminovaná vo farbe krídla a požiarnym tesnením

#### KOVANIA

- štyri závesy „18” nastaviteľné v troch rovinách
- protiplech alebo elektrický zámok za príplatok

#### PRÍPLATKY

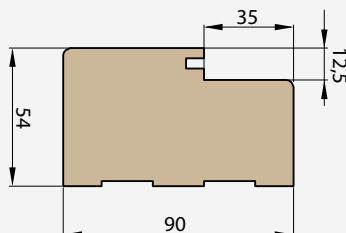
protipožiarny elektrický zámok

obstavanie múru v rozsahu 90 až 450 mm každých 40 mm

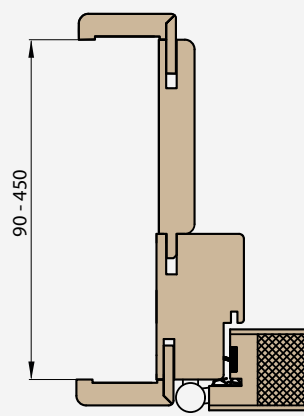
#### ELEKTRICKÝ ZÁMOK



#### PRIEREZ PEVNEJ PROTIPOŽIAR. ZÁRUBNE



#### PRIEREZ ZÁRUBNE S OBSTAVANÍM MÚRU



# OCEĽOVÉ ZÁRUBNE

## LEDA EI30 A EI60

### ■ VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

Oceľová zárubňa pre protipožiariarne krídla  
LEDA EI30 a LEDA EI60 vyrobené v technológii HALSPAN

### ■ KONŠTRUKCIA

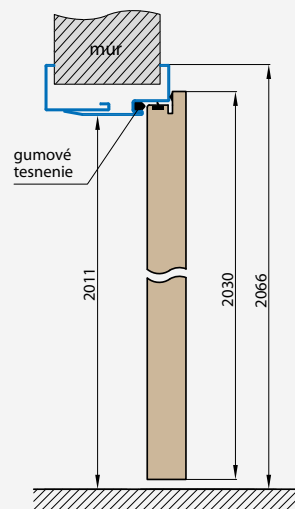
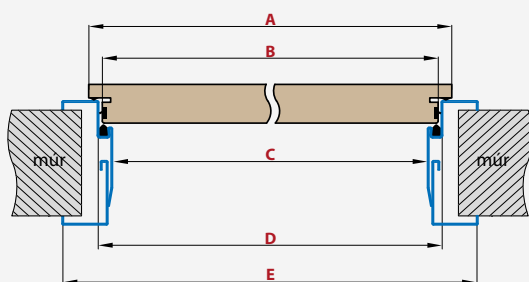
Pevná zárubňa vyrobená z čierneho plechu s hrúbkou 1,5 mm s práškovým náterom RAL, v rohoch zváraná, s protipožiarnym tesnením.

### ■ KOVANIA

- štyri závesy nastaviteľné v dvoch rovinách
- protiplech alebo elektrický zámok za príplatok

### ■ REGULOVANÁ OCEĽOVÁ ZÁRUBŇA (OBKLOPUJÚCA) PPOŽ.

zváraná a s náterom RAL 9010, 8003, 8017, 7035, 7016, 1005



Šírka dverí	A	B	C	D	E
„80“	860	834	811	841	921
„90“	960	934	911	941	1021
„100“	1060	1034	1011	1041	1121

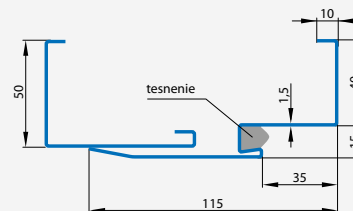
### ■ PRÍPLATKY

protipožiarny elektrický zámok

výstuž pod samozatvárač

vyhotovenie z pozinkovanej ocele

Rozsah regulácie min – max (mm)
95-125
125-155
155-185
185-215
215-245
245-275
275-305

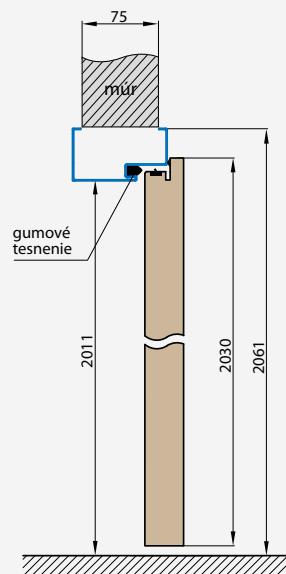
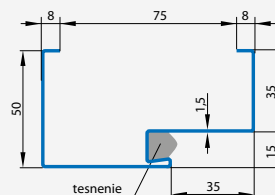
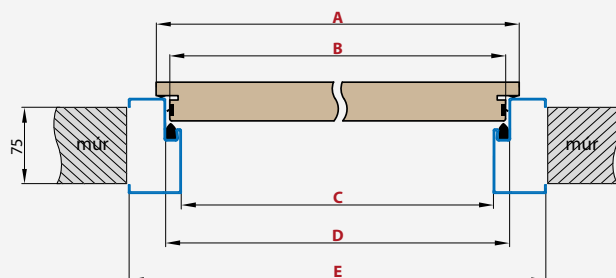


# OCEĽOVÉ ZÁRUBNE

## LEDA EI30 A EI60

### ■ PEVNÁ PROTIPOŽIARNÁ OCEĽOVÁ ZÁRUBŇA

zváraná a s náterom RAL 9010, 8003, 8017, 7035, 7016, 1005



Šírka dverí	A	B	C	D	E
„80”	860	834	811	841	911
„90”	960	934	911	941	1011
„100”	1060	1034	1011	1041	1111

### ■ PRÍPLATKY

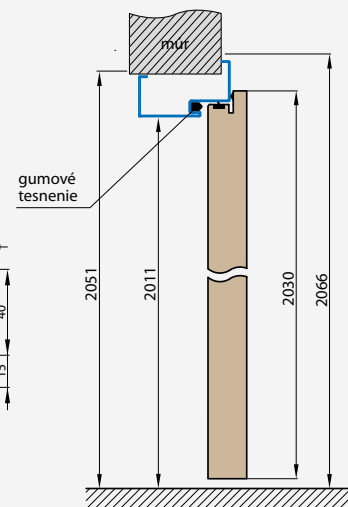
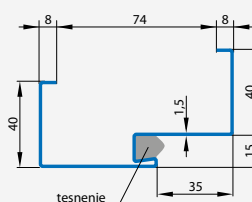
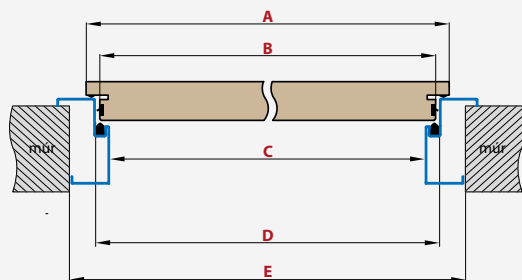
protipožiarny elektrický zámok

výstuž pod samozatvárač

vyhotovenie z pozinkovanej ocele

### ■ UHĽOVÁ PROTIPOŽIARNA OCEĽOVÁ ZÁRUBŇA VEĽKÁ

zváraná a s náterom RAL 9010, 8003, 8017, 7035, 7016, 1005



Šírka dverí	A	B	C	D	E
„80”	860	834	811	841	891
„90”	960	934	911	941	991
„100”	1060	1034	1011	1041	1091

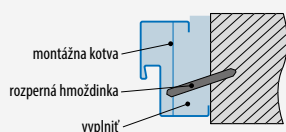
### ■ PRÍPLATKY

protipožiarny elektrický zámok

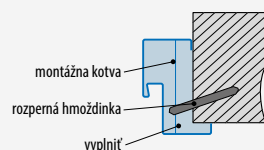
výstuž pod samozatvárač

vyhotovenie z pozinkovanej ocele

### ■ OSADENIE ZÁRUBNE V MÚRE



### ■ OSADENIE ROHOVEJ ZÁRUBNE





## KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou vyhotovené hybridnou technológiou TWIN
- hrúbka krídla 42 mm
- prídavné tesnenie v krídle

## ÚPRAVA

- zdvojené dosky MDF združené a laminované fóliou PVC
- podrobnosti ohľadne frézovania na str. 93

## KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine
- zámka na kľúč, na cylindrickú vložku, úsporná zámka alebo zámka s blokádou

## PRESKLENIE

- lepené sklo VSG 331, mliečne bezpečné sklo, obojstranne hladké

## POZNÁMKA:

- pevná zárubňa ku krídlam vyhotoveným technológiou TWIN je obdĺžniková a vyrobená z dreva.

### Technológia TWIN

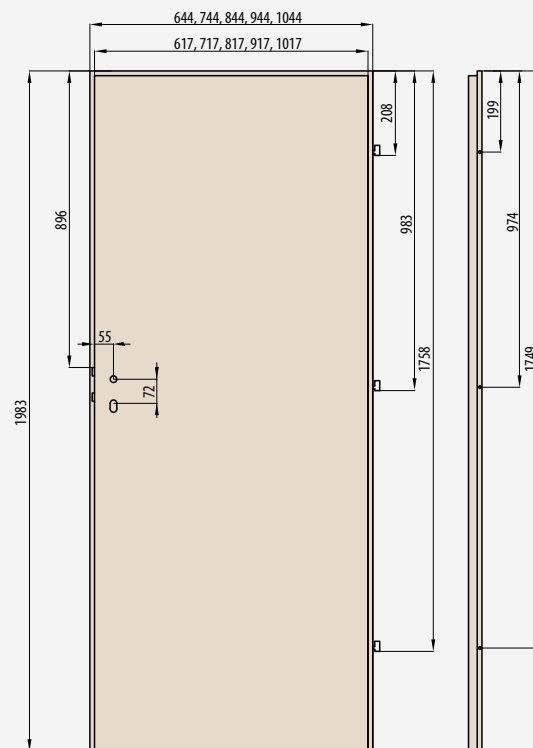
Konštrukcia hybridných dverí TWIN umožňuje dosiahnuť oveľa lepšiu estetiku krídla a odolnosť voči opotrebovaniu používaním. Dve zdvojené dosky laminované fóliou PVC hrúbky až 0,7 mm tvoria neopakovateľnú a stabilnú konštrukciu odolnú voči poškrabaniu, pôsobeniu extrémnych teplôt, vlhkosti a čistiacich prostriedkov.

Hybridné dvere TWIN sú k dispozícii len s polodrážkou.

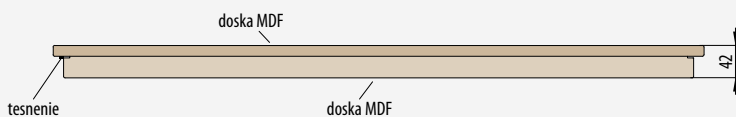
## DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 113-114)



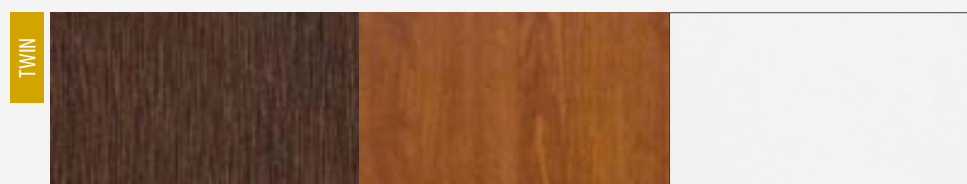
## DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL



HYBRIDNÉ DVERE TWIN



## TECHNOLÓGIA TWIN



WENGE TWIN

ZLATÝ DUB TWIN

BIELY TWIN

# BOSTON

VNÚTORNÉ DVEROVÉ HYBRIDNÉ KRÍDLA S POLODRÁŽKOU

HYBRIDNÉ DVERE TWIN



BOSTON 1



BOSTON 1



BOSTON 2



BOSTON 3



BOSTON 4



BOSTON 5



BOSTON 6

## ■ DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 113-114)



## ■ DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60

70

80

90

100

TWIN



WENGE TWIN

ZLATÝ DUB TWIN

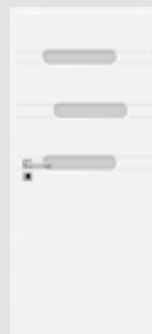
BIELÝ TWIN



MESA 1



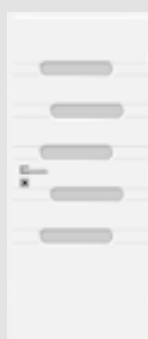
MESA 1



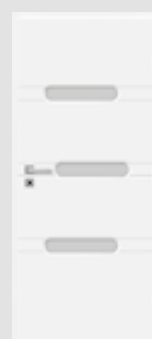
MESA 2



MESA 3



MESA 4



MESA 5

## ■ KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou vyhotovené hybridnou technológiou TWIN
- hrúbka krídla 42 mm
- prídavné tesnenie v krídle

## ■ ÚPRAVA

- zdvojené dosky MDF združené a laminované fóliou PVC
- podrobnosti ohľadne frézovania na str. 93

## ■ KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine
- zámka na kľúč, na cylindrickú vložku, úsporná zámka alebo zámka s blokadou

## ■ PRESKLENIE

- lepené sklo VSG 331, mliečne bezpečné sklo, obojstranne hladké

## ■ POZNÁMKA:

Pevná zárubňa ku krídlam vyhotoveným technológiou TWIN je obdĺžniková a vyrobená z dreva.

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.)  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka

krídlo „100“

krytky na závesy  
farba: zlatá, lesklý chróm, matný chróm, patina

# NEVADA

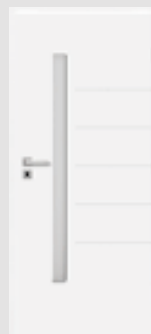
HYBRIDNÉ DVERE TWIN



NEVADA 1



NEVADA 1



NEVADA 2



NEVADA 3



NEVADA 4



NEVADA 5



NEVADA 6

## ■ DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 113-114)



## ■ DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60

70

80

90

100

TWIN



WENGE TWIN

ZLATÝ DUB TWIN

BIELY TWIN

# MONTANA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ HYBRIDNÉ KRÍDLA S POLODRÁŽKOU

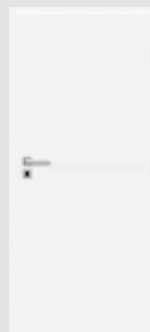
**ERKADO**



MONTANA 1



MONTANA 2



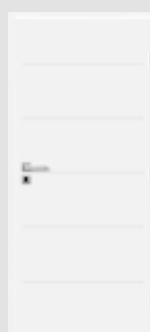
MONTANA 3



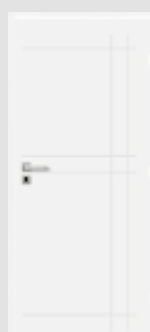
MONTANA 4



MONTANA 5



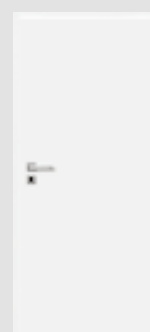
MONTANA 6



MONTANA 7



MONTANA 8



MONTANA 9

HYBRIDNÉ DVERE TWIN

## ■ KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou vyhotovené hybridnou technológiou TWIN
- hrúbka krídla 42 mm
- prídavné tesnenie v krídle

## ■ ÚPRAVA

- zdvojené dosky MDF združené a laminované fóliou PVC
- podrobnosti ohľadne frézovania na str. 93

## ■ KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine
- zámka na kľúč, na cylindrickú vložku, úsporná zámka alebo zámka s blokádou

## ■ PRESKLENIE

- lepené sklo VSG 331, mliečne bezpečné sklo, obojstranne hladké(v sérii MONTANA presklenie nie je)

## ■ POZNÁMKA:

Pevná zárubňa ku krídlam vyhotoveným technológiou TWIN je obdĺžniková a vyrobená z dreva.

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.)  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka

krídlo „100“

krytky na závesy  
farba: zlatá, lesklý chróm, matný chróm, patina

# OMAHA

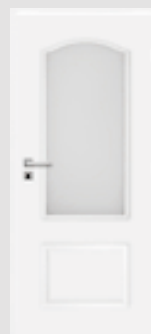
VNÚTORNÉ DVEROVÉ HYBRIDNÉ KRÍDLA S POLODRÁŽKOU



OMAHA 1



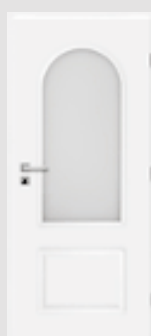
OMAHA 1



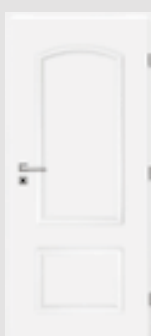
OMAHA 2



OMAHA 3



OMAHA 4



OMAHA 5



OMAHA 6

HYBRIDNÉ DVERE TWIN

## ■ DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 113-114)



## ■ DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60 70 80 90 100

TWIN



WENGE TWIN

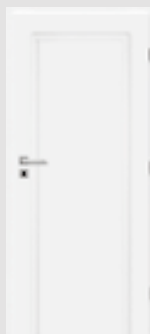
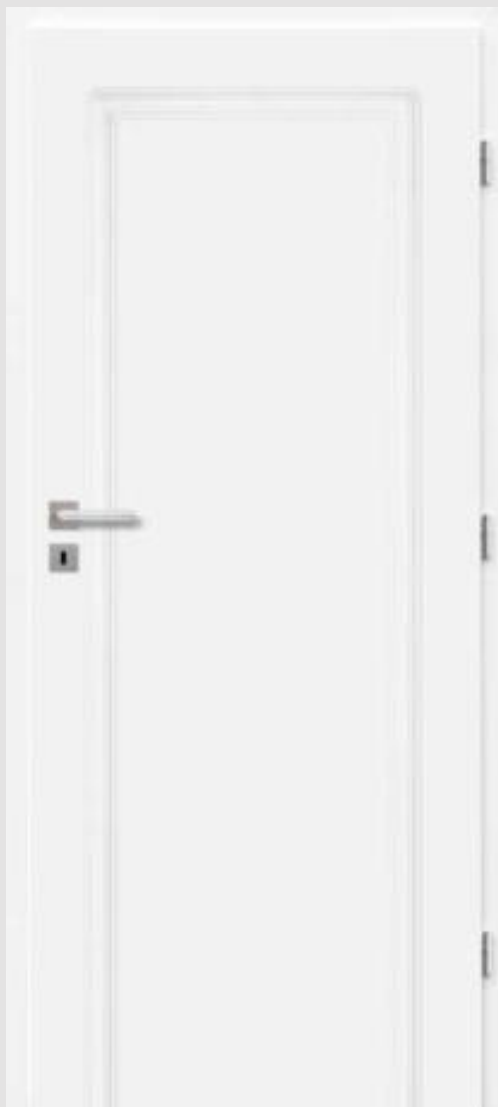
ZLATÝ DUB TWIN

BIELY TWIN

# DALLAS

VNÚTORNÉ DVEROVÉ HYBRIDNÉ KRÍDLA S POLODRÁŽKOU

**ERKADO**



DALLAS 1



DALLAS 2



DALLAS 3



DALLAS 4



DALLAS 5



DALLAS 6



DALLAS 7



DALLAS 8

HYBRIDNÉ DVERE TWIN

DALLAS 1

## ■ KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou vyhotovené hybridnou technológiou TWIN
- hrúbka krídla 42 mm
- prídavné tesnenie v krídle

## ■ ÚPRAVA

- zdvojené dosky MDF združené a laminované fóliou PVC
- podrobnosti ohľadne frézovania na str. 93

## ■ KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine
- zámka na kľúč, na cylindrickú vložku, úsporná zámka alebo zámka s blokadou

## ■ PRESKLENIE

- lepené sklo VSG 331, mliečne bezpečné sklo, obojstranne hladké

## ■ POZNÁMKA:

Pevná zárubňa ku krídlam vyhotoveným technológiou TWIN je obdĺžniková a vyrobená z dreva.

## ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.)  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka

krídlo „100“

krytky na závesy  
farba: zlatá, lesklý chróm, matný chróm, patina

# TAMPA

VNÚTORNÉ DVEROVÉ HYBRIDNÉ KRÍDLA S POLODRÁŽKOU

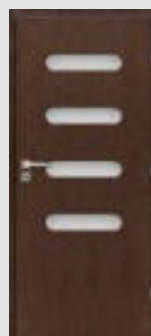
HYBRIDNÉ DVERE TWIN



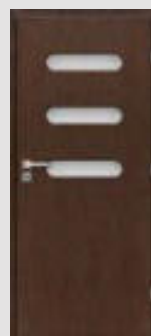
TAMPA 1



TAMPA 1



TAMPA 2



TAMPA 3



TAMPA 4



TAMPA 5

## ■ DOSTUPNÉ RIEŠENIA (str. 113-114)



## ■ DOSTUPNÉ ŠÍRKY KRÍDEL

60

70

80

90

100

TWIN



WENGE TWIN

ZLATÝ DUB TWIN

BIELY TWIN

### ■ KONŠTRUKCIA

- krídlo s polodrážkou vyhotovené hybridnou technológiou TWIN
- hrúbka krídla 42 mm
- prídavné tesnenie v krídle

### ■ ÚPRAVA

- zdvojené dosky MDF združené a laminované fóliou PVC
- podrobnosti ohľadne frézovania na str. 93

### ■ KOVANIA

- tri strieborné 2-čapové závesy nastaviteľné vo vodorovnej rovine
- zámka na kľúč, na cylindrickú vložku, úsporná zámka alebo zámka s blokádou

### ■ PRESKLENIE

- lepené sklo VSG 331, mliečne bezpečné sklo, obojstranne hladké

### ■ POZNÁMKA:

Pevná zárubňa ku krídlam vyhotoveným technológiou TWIN je obdĺžniková a vyrobená z dreva.

### ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

ventilačná škára

plastové krúžky z imitácie dreva (4 ks.)

kovové krúžky, okrúhle a štvorcové (4 ks.)  
povrchová úprava: zdrsnený nikel alebo patina

vetracia mriežka

krídlo „100“

krytky na závesy  
farba: zlatá, lesklý chróm, matný chróm, patina



# TECHNICKÉ INFORMÁCIE

## ELEKTRICKÝ ZÁMOK

(k dispozícii v pevnej a regulovanej zárubni ku krídlam s polodrážkou, pozri str. 102 a 103, ale nedostupný v prípade zárubní pre sklenené tabule GRAF)



Dostupné druhy elektrozámkov:

- základný 12 V
- základný 24 V
- s vypínačom 12 V
- s vypínačom 24 V
- reverzný 12 V
- reverzný 24 V

**ZÁKLADNÝ S VYPÍNAČOM** – stále zatvorený, pri priložení napätia sa otvorí  
– funguje ako základný, ale s možnosťou vypnutia presunutím západky

**REVERZNÝ**  
– privedenie napätia vyvolá zatvorenie, neprítomnosť napätia otvorenie

## KRYTKY NA ZÁVESY

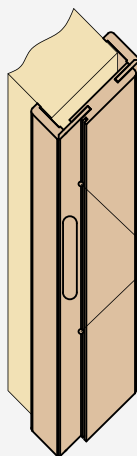
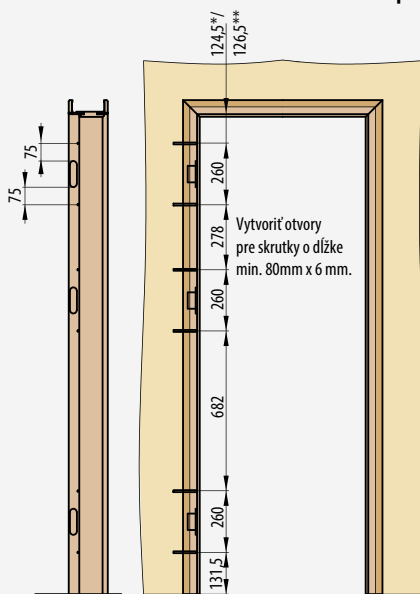


zlatá, lesklý chróm, matný chróm, patina

Rozmery krytiiek:

- vonkajší priemer 17 mm
- vnútorný priemer 15 mm
- dĺžka 45 mm

## VYSTRUŽENIE ZÁRUBNE ku krídlam bez polodrážky



Pocas montáže zárubne, nie iba montážnej peny po strane pántov musíme použiť montážne ukotvenie.

Otvory pre skrutky urobiť po tesnení tak aby založenie tesnenia bolo zakryté.

\* lišta 6 cm / \*\* lišta 8 cm

## KOVANIE BEZ POLODRÁŽKY



skrytý záves



magnetická zámka

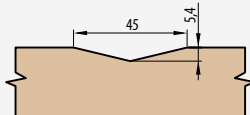


zarážka magnetickej zámky s reguláciou

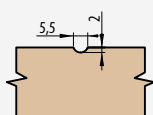


krídlo zarovnané so zárubňou

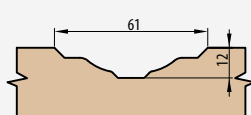
## FRÉZOVANIA V KRÍDLACH HERSE a HYBRIDNÝCH TWIN



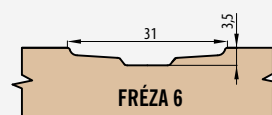
FRÉZA 1



FRÉZA 2



FRÉZA 4



FRÉZA 6

Model	TYP FRÉZOVANIA HYBRIDNÝCH DVERÍ						
	BOSTON	DALLAS	MESA	MONTANA	NEVADA	OMAHA	TAMPA
1	–	FRÉZA 4	FRÉZA 2	FRÉZA 1	FRÉZA 2	FRÉZA 4	–
2	–	FRÉZA 4	FRÉZA 2	FRÉZA 2	FRÉZA 2	FRÉZA 4	–
3	–	FRÉZA 4	FRÉZA 2	FRÉZA 2	FRÉZA 2	FRÉZA 4	–
4	–	FRÉZA 4	FRÉZA 2	FRÉZA 2	FRÉZA 2	FRÉZA 4	–
5	–	FRÉZA 4	FRÉZA 2	FRÉZA 2	FRÉZA 2	FRÉZA 4	–
6	–	FRÉZA 4	–	FRÉZA 2	FRÉZA 2	FRÉZA 4	–
7	–	FRÉZA 4	–	FRÉZA 2	–	–	–
8	–	FRÉZA 4	–	FRÉZA 1	–	–	–
9	–	–	–	–	–	–	–

TYP FRÉZOVANIA DVERÍ HERSE MAX							
HERSE MAX 1	HERSE MAX 2	HERSE MAX 3	HERSE MAX 4	HERSE MAX 5	HERSE MAX 6	HERSE MAX 7	HERSE MAX 8
FRÉZA 6	FRÉZA 6	FRÉZA 6	FRÉZA 6	FRÉZA 6	FRÉZA 6	FRÉZA 6	FRÉZA 6
HERSE MAX 9	HERSE MAX 10	HERSE MAX 11	HERSE MAX 12	HERSE MAX 13	HERSE MAX 14	HERSE MAX 15	HERSE MAX 16
FRÉZA 6	FRÉZA 6	FRÉZA 6	FRÉZA 6	FRÉZA 1	FRÉZA 2	FRÉZA 6	FRÉZA 6
HERSE MAX 17	HERSE MAX 18	HERSE MAX 19	HERSE MAX 20	HERSE MAX 21	HERSE MAX 22		
FRÉZA 2	FRÉZA 2	FRÉZA 2	FRÉZA 6	FRÉZA 6	FRÉZA 2		

# POSUVNÝ SYSTÉM

## NÁSTENNÝ

### ■ NÁSTENNÝ POSUVNÝ SYSTÉM:

<b>SAMOSTATNÝ SP1Nz</b> (so západkou)	
<b>SAMOSTATNÝ SP1Nb</b> (bez západky)	
<b>DVOJITÝ SP2N</b>	

#### CENA ZAHŔŇA:

Hliníkovú koľajníc s krytom a nárazníkom vo farbe krídla v dĺžke:

- 210 cm na krídlo „100”
- 200 cm na krídlo „90”
- 180 cm na krídlo „80”
- 150 cm na krídlo „70”, „60”

### ■ Dostupné konfigurácie nástenných posuvných systémov:

- koľajnica s krytom a nárazníkom s tesnením (len SP1Nz a SP1Nb)
- koľajnica s krytom a zárubňa tunel (len SP2N)
- koľajnica s krytom a nárazník + zárubňa tunel (len SP1Nz a SP1Nb)
- koľajnica s krytom a nárazník s tesnením + zárubňa tunel (len SP1Nz a SP1Nb)

V krídle bez drážky v nástennom posuvnom systéme nie je možné vyhotoviť podrezanú škáru.

### ■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

regulovaná zárubňa typu „tunel“ za cenu regulovanej zárubne (str. 122)

**háková zámka s kovaním**  
opcia len pre jednotlivý systém

**oválna alebo okrúhla mušľa** v striebornej alebo zlatej farbe  
komplet mušlí sa skladá z dvoch kusov

**synchronizácia**  
súbežné otváranie alebo zatváranie oboch krídel  
prebieha pomocou len jedného krídla, platí len pre SP2N

**zatvárač**  
automatické zatvorenie krídla v koncovej fáze zatvárania  
týka sa len SP1Nz i SP1Nb

#### ■ OKRÚHLE MUŠLE



ZLATÁ STRIEBORNÁ

#### ■ OVÁLNE MUŠLE



STRIEBORNÁ  
ZLATÁ

Odtieň striebornej mušle sa výrazne líši od striebornej mušle hákovej zámky

#### ■ HÁKOVÁ ZÁMKA OKRÚHLA MUŠĽA



#### ■ HÁKOVÁ ZÁMKA OVÁLNA MUŠĽA



Hákovú zámku tvoria dve strieborné mušle.

### NÁSTENNÝ POSUVNÝ SYSTÉM SO VSTAVANOU ZÁRUBŇOU

		JEDNOKRÍDLOVÉ DVERE					DVOJKRÍDLOVÉ DVERE				
		„60”	„70”	„80”	„90”	„100”	„60” x2	„70” x2	„80” x2	„90” x2	„100” x2
		<b>s1</b>	Šírka krídla	644	744	844	944	1044	1288	1488	1688
<b>s2</b>	Šírka otvoru v stene	688	788	888	988	1088	1288	1488	1688	1888	2088
<b>s3</b>	Vonkajšia šírka zárubne	648	748	848	948	1048	1248	1448	1648	1848	2048
<b>s4</b>	Svetlá šírka zárubne	604	704	804	904	1004	1204	1404	1604	1804	2004
<b>s5</b>	Šírka krytia zárubne lišta 6 cm / lišta 8cm	746/ 786	846/ 886	946/ 986	1046/ 1086	1146/ 1186	1346/ 1386	1546/ 1586	1746/ 1786	1946/ 1986	2146/ 2186
<b>h1</b>	Výška krídla	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983
<b>h2</b>	Výška otvoru v stene	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013
<b>h3</b>	Vonkajšia výška zárubne	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993
<b>h4</b>	Svetlá výška zárubne	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971
<b>h5</b>	Výška krytia zárubne * lišta 6 cm / ** lišta 8cm	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062

### NÁSTENNÝ POSUVNÝ SYSTÉM BEZ VSTAVANIA ZÁRUBNE

		JEDNOKRÍDLOVÉ DVERE					DVOJKRÍDLOVÉ DVERE				
		„60”	„70”	„80”	„90”	„100”	„60” x2	„70” x2	„80” x2	„90” x2	„100” x2
		<b>s1</b>	Šírka krídla	644	744	844	944	1044	1288	1488	1688
<b>s2</b>	Šírka otvoru v stene	602	702	802	902	1002	1202	1402	1602	1802	2002
<b>h1</b>	Výška krídla	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983
<b>h6</b>	Výška otvoru v stene	1973	1973	1973	1973	1973	1973	1973	1973	1973	1973

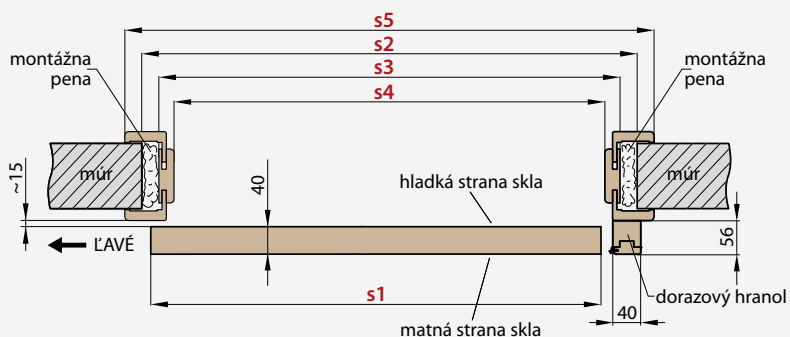
# POSUVNÝ SYSTÉM

## NÁSTENNÝ

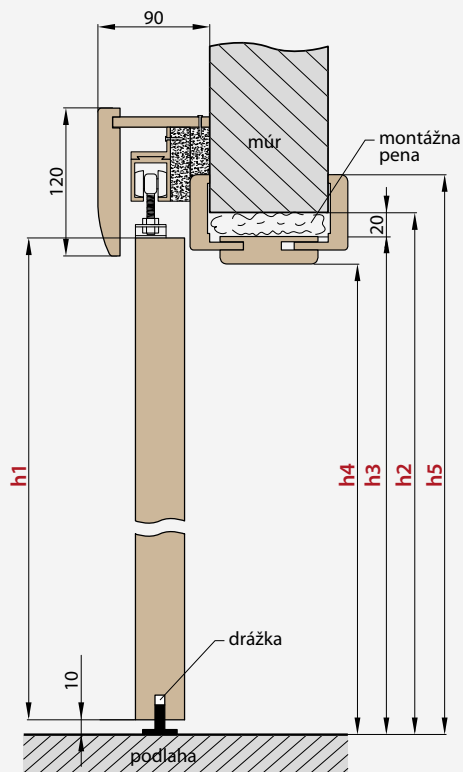
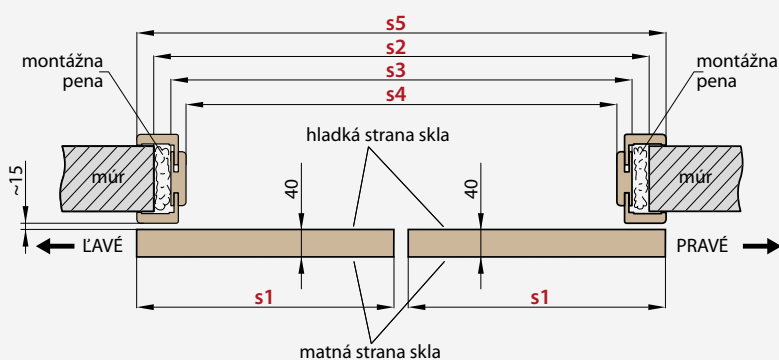


### ■ NÁSTENNÝ POSUVNÝ SYSTÉM SO VSTAVANOU ZÁRUBŇOU

#### SP1Nz alebo SP1Nb (ľavý verzia averz)

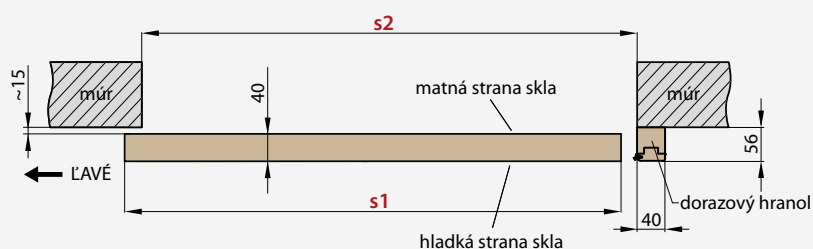


#### SP2N (verzia averz)

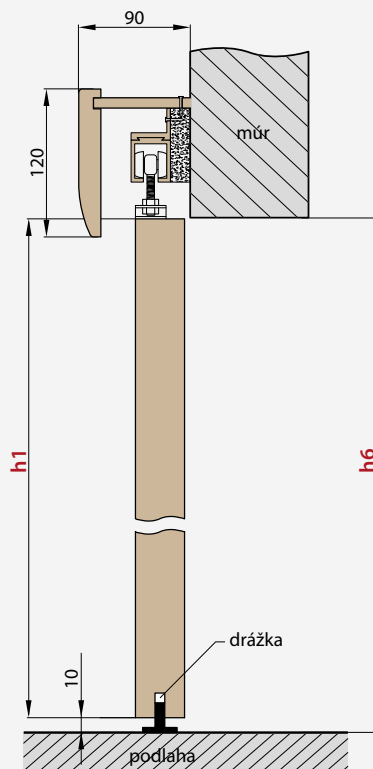
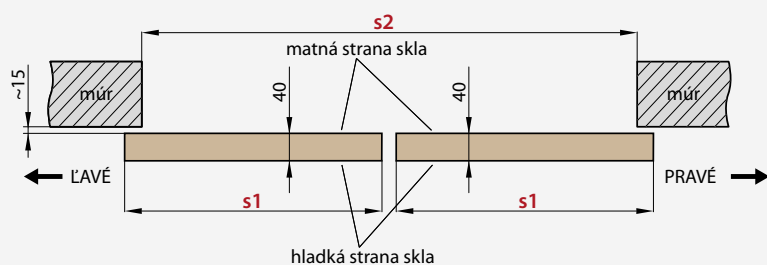


### ■ NÁSTENNÝ POSUVNÝ SYSTÉM BEZ VSTAVANIA ZÁRUBNE

#### SP1Nz alebo SP1Nb (ľavý verzia reverz)



#### SP2N (verzia reverz)



# POSUVNÉ SYSTÉMY

## UKRYTÉ V STENE



■ Spoločnosť ERKADO ponúka nasledujúce typy systémov ukrytých v stene:

TUNELOVÉ USPORIADANIE		
SP1C.100		<b>JEDNOTLIVÝ POSUVNÝ SYSTÉM UKRYTÝ V STENE DO KAZETY 100</b> k dispozícii len pre rámové krídla STILE a model UNO plné
SP2C.100		<b>DVOJITÝ POSUVNÝ SYSTÉM UKRYTÝ V STENE DO KAZETY 100</b> k dispozícii len pre rámové krídla STILE a model UNO plné
SP1C.125		<b>JEDNOTLIVÝ POSUVNÝ SYSTÉM UKRYTÝ V STENE DO KAZETY 125</b>
SP2C.125		<b>DVOJITÝ POSUVNÝ SYSTÉM UKRYTÝ V STENE DO KAZETY 125</b>
SP1C100.ZN SP1C125.ZN		<b>JEDNOTLIVÝ POSUVNÝ SYSTÉM UKRYTÝ V NÁSTENNOM USPORIADANÍ DO KAZETY 125 a 100</b>
SP2C100.ZN SP2C125.ZN		<b>DVOJITÝ POSUVNÝ SYSTÉM UKRYTÝ V NÁSTENNOM USPORIADANÍ DO KAZETY 125 a 100</b>

■ Štandardný jednotlivý/dvojitý systém ukrytý v stene zahŕňa nasledujúce prvky:

- hliníková kazeta [LEON] SP1 – cena kazety k jednotlivému systému 720,00 zt\* / 885,60 zt\*\*
- hliníková kazeta [LEON] SP2 – cena kazety k dvojitému systému 1440,00 zt\* / 1771,20 zt\*\*
- dverové krídlo bez drážky/dve krídla bez drážky – cena štandardného krídla/cena dvoch krídel
- tunelové usporiadanie – cena pozri vyššie

$$\text{CENA POSUVNÉHO SYSTÉMU} = \text{CENA KRÍDLA} + \text{CENA HLINÍKOVEJ KAZETY} + \text{CENA TUNELOVÉHO USPORIADANIA}$$

■ PRÍSLUŠENSTVO ZA PRÍPLATOK

**háková zámka s kovaním**

k dispozícii len pre: SP1C.100, SP1C.125, SP1C100.ZN a SP1C125.ZN

**oválna alebo okrúhla mušľa** v striebornej alebo zlatej farbe

k dispozícii pre SP1C.100, SP2C.100, SP1C.125, SP2C.125, SP1C100.ZN, SP1C125.ZN, SP2C100.ZN, SP2C125.ZN  
komplet mušlí sa skladá z dvoch kusov.

**náprstník**

**synchronizácia**

súbežné otváranie alebo zatváranie oboch krídel prebieha pomocou len jedného krídla  
k dispozícii len pre: SP2C.100, SP2C100.ZN i SP2C125.ZN

**zatvárač**

automatické zatvorenie krídla v koncovej fáze zatvárania  
k dispozícii len pre SP1C.100, SP1C125, SP1C100.ZN i SP1C125.ZN

■ OVÁLNE MUŠLE



Odtieň striebornej mušle sa výrazne líši od striebornej mušle hákovej zámky

■ OKRÚHLE MUŠLE



■ HÁKOVÁ ZÁMKA OVÁLNA MUŠĽA



■ HÁKOVÁ ZÁMKA OKRÚHLA MUŠĽA



Hákovú zámku tvoria dve strieborné mušle.

# ZÁRUBNĚ NA STAVEBNÉ PÚZDRA UKRYTÉ V STENE

Rozsah regulácie  
základného múru  
min – max (mm)

65-85;  
85-105;  
105-125

125-145;  
145-165;  
165-185;

185-205;  
205-225;  
225-245

245-265;  
265-285

285-305;  
305-325

325-345;  
345-365

365-385;  
385-405

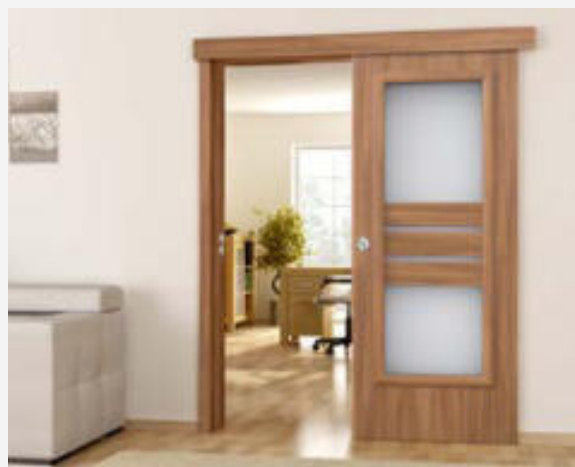
- Obstavanie základného múru sa predáva výhradne v komplete s tunelovým usporiadaním
- Obstavanie je možné vyrobiť v rozmere do 485 – 520 mm  
– príplatok za každé 2 cm rozmeru je 30 zt bez DPH k základnej cene zárubne 385 – 420 mm.

## JEDNOTLIVÉ A DVOJITÉ POSUVNÉ SYSTÉMY UKRYTÉ V STENE

		„60”	„70”	„80”	„90”	„100”	2 x „60”	2 x „70”	2 x „80”	2 x „90”	2 x „100”
s1	Šírka dverí	644	744	844	944	1044	644	744	844	944	1044
s2	Svetlá šírka zárubne	602	702	802	902	1002	1202	1402	1602	1802	2002
s3	Šírka kazety / otvoru v stene	1318	1518	1718	1918	2118	2538	2938	3338	3738	4138
s4	Šírka krytia zárubne lišta 6cm / lišta 8cm	744/ 784	844/ 884	944/ 984	1044/ 1084	1144/ 1184	1344/ 1384	1544/ 1584	1744/ 1784	1944/ 1984	2144/ 2184
s5	Šírka otvoru v kazete	655	755	855	955	1055	1255	1455	1655	1855	2055
h1	Výška dverí	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983
h2	Šírka krytia zárubne lišta 6cm / lišta 8cm	2045/ 2065	2045/ 2065	2045/ 2065	2045/ 2065	2045/ 2065	2045/ 2065	2045/ 2065	2045/ 2065	2045/ 2065	2045/ 2065
h3	výška kazety / otvoru v stene	2068	2068	2068	2068	2068	2068	2068	2068	2068	2068
h4	Svetlá výška zárubne	1974	1974	1974	1974	1974	1974	1974	1974	1974	1974



Na obrázku znázornený posuvný systém skrytý v stene



Na obrázku nástenný posuvný systém

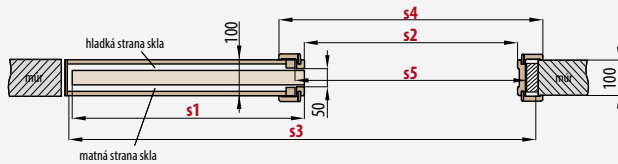
# JEDNOTLIVÉ SYSTÉMY

## UKRYTÉ V STĚNE

### SP1C.100 (ľavý, presklenie averz)

#### ■ stály rozsah 100 mm

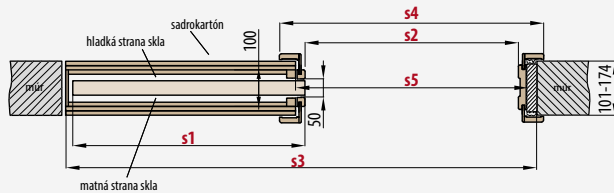
hrúbka kazety pred obstavením doskami G/K – 75 mm



Len pre model UNO PLNÉ a rámové křídla STILE okrem modelu DALIA

#### ■ stály rozsah 101 – 174 mm

hrúbka kazety pred obstavením doskami G/K – 75 mm

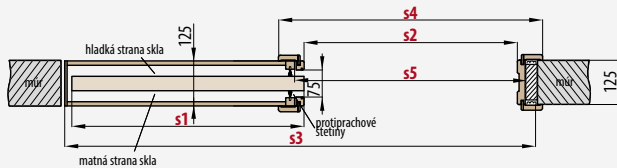


Len pre model UNO PLNÉ a rámové křídla STILE okrem modelu DALIA

### SP1C.125 (ľavý, presklenie averz)

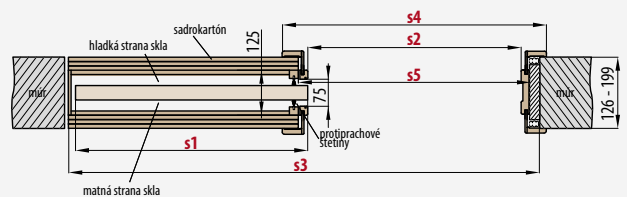
#### ■ stály rozsah 125 mm

hrúbka kazety pred obstavením doskami G/K – 100 mm



#### ■ stály rozsah 126 – 199 mm

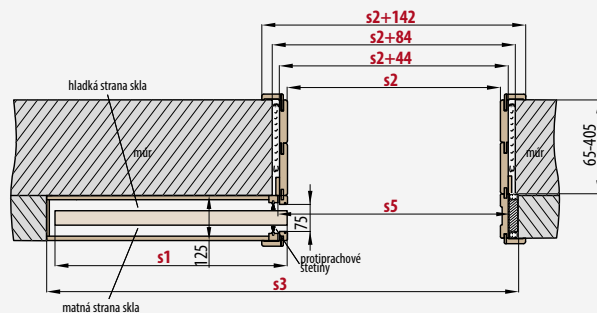
hrúbka kazety pred obstavením doskami G/K – 100 mm



Pero uholníka klient individuálne pristrohne na požadovaný rozsah.

### SP1C.125ZN (ľavý, presklenie averz)

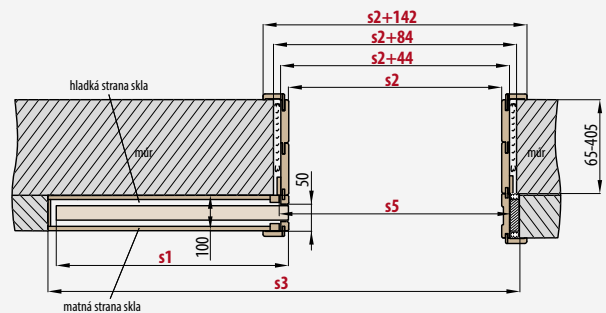
#### ■ rozsah obstavenia základného múru od 65-85; 85-105; ... 385-405



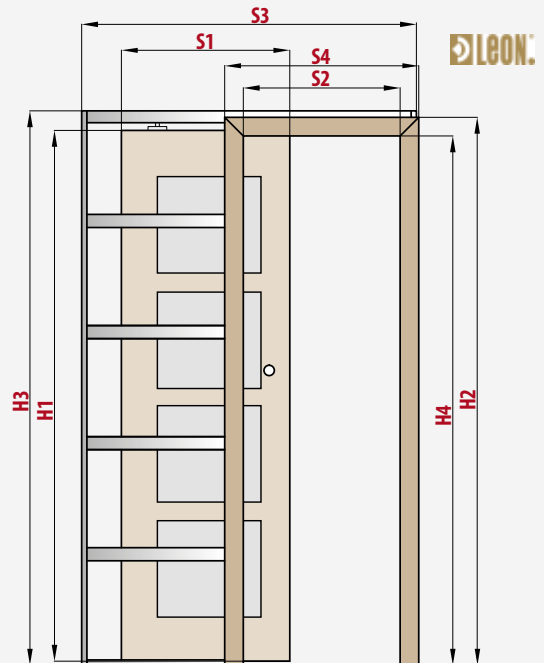
Rozsah nezahŕňa vstavenie kazety 125

### SP1C.100ZN (ľavý, presklenie averz)

#### ■ rozsah obstavenia základného múru od 65-85; 85-105; ... 385-405

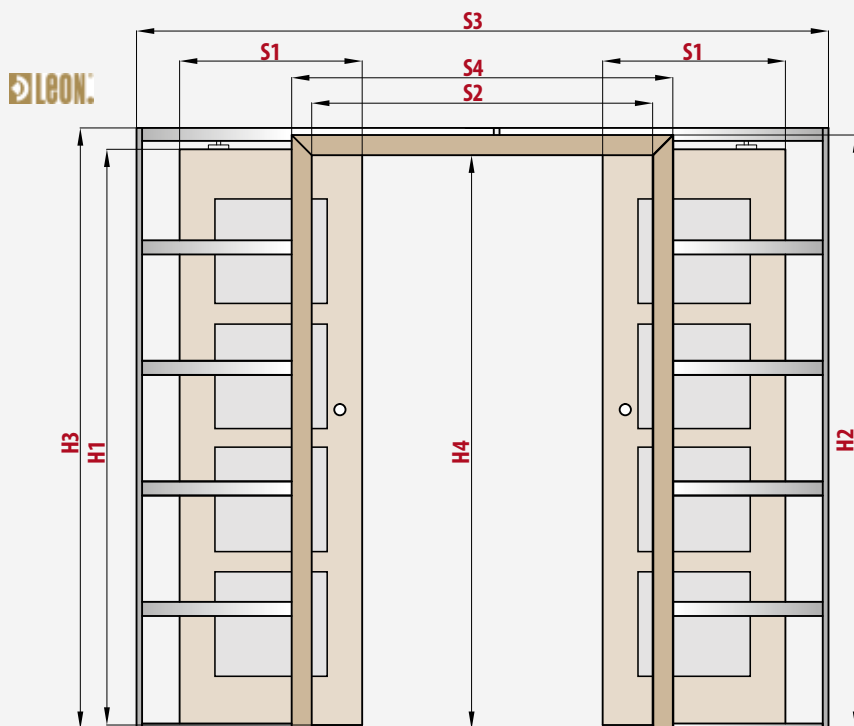


Rozsah nezahŕňa obstavenie kazetou 100. Systém možno použiť len pre model UNO PLNÉ a rámové křídla STILE okrem modelu DALIA



# DVOJITÉ SYSTÉMY

## UKRYTÉ V STĚNE



### SP2C.100 (presklenie averz)

#### ■ stály rozsah 100 mm

hrúbka kazety pred obstavaním doskami G/K – 75 mm

Len pre model UNO a rámové křídla STILE okrem modelu DALIA



#### ■ stály rozsah 101 – 174 mm

hrúbka kazety pred obstavaním doskami G/K – 75 mm

Len pre model UNO a rámové křídla STILE okrem modelu DALIA



# DVOJITÉ SYSTÉMY

## UKRYTÉ V STENE

### SP2C.125Z (presklenie averz)

#### ■ stály rozsah 125 mm

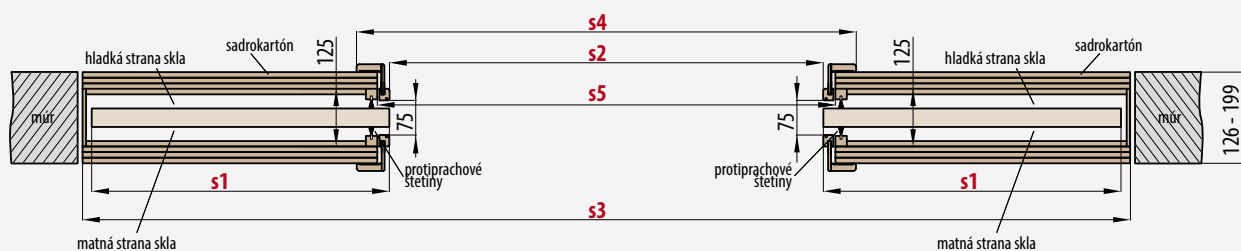
hrúbka kazety pred obstavaním doskami G/K – 100 mm)



#### ■ stály rozsah 126 – 199 mm

hrúbka kazety pred obstavaním doskami G/K – 100 mm)

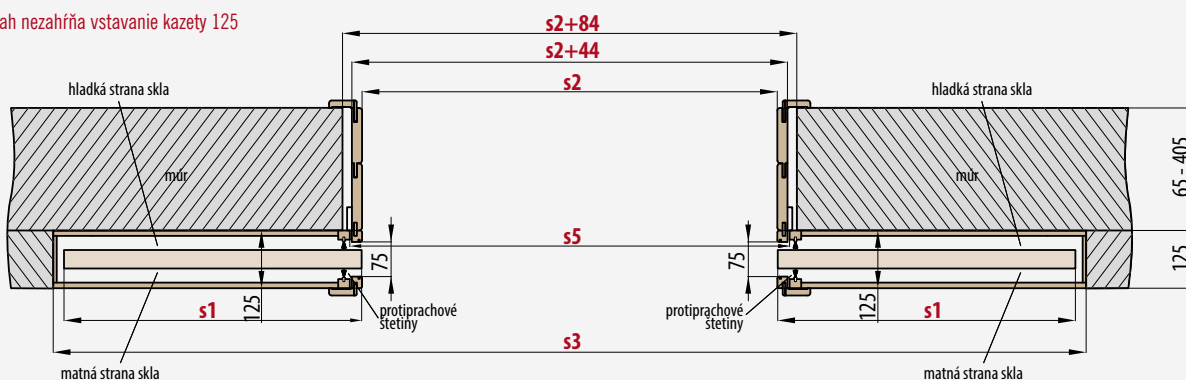
Pero uholníka klient individuálne prístrihne na požadovaný rozsah.



### SP2C.125ZN (presklenie averz)

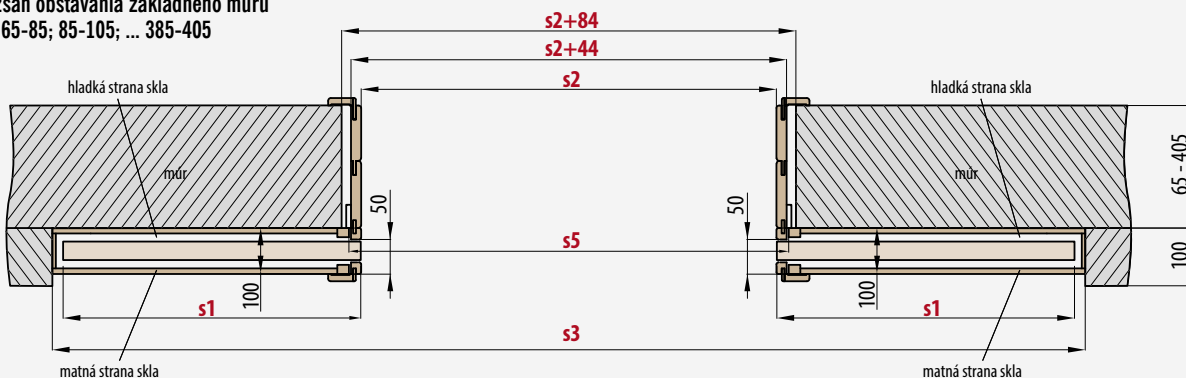
#### ■ rozsah obstavania základného múru od 65-85; 85-105; ... 385-405

Rozsah nezahŕňa vstavenie kazety 125



### SP2C.100ZN (presklenie averz)

#### ■ rozsah obstavania základného múru od 65-85; 85-105; ... 385-405



Rozsah nezahŕňa obstavenie kazetou 100. Systém možno použiť len pre model UNO PLNÉ a rámové krídla STILE okrem modelu DALIA



# REGULOVANÉ TUNELY

## ■ ZÁRUBNE TUNEL

Zárubňa typu tunel je regulovaná alebo pevná zárubňa, ktorá nemá žiadne kovania. Skladá sa z horného rámu a dvoch zvislých rámov.

Môže sa použiť na úpravu dverových otvorov ako prvok na ochranu rohov stien, ale najčastejšie sa používa na estetické účely ako interiérová dekorácia daného priestoru.

Regulované zárubne s polodrážkou a pevné zárubne s polodrážkou typu tunel sa používajú aj v posuvných systémoch ERKADO.

**Regulované zárubne bez polodrážky typu tunel používame v prípade posuvných systémov.**

V závislosti od systému používame tunely s polodrážkou:

<b>TUNEL PRE SP1N</b>	JEDNOTLIVÝ NÁSTENNÝ POSUVNÝ SYSTÉM
<b>TUNEL PRE SP2N</b>	DVOJITÝ NÁSTENNÝ POSUVNÝ SYSTÉM
<b>TUNEL PRE SP1C.100</b>	JEDNOTLIVÝ POSUVNÝ SYSTÉM UKRYTÝ V STENE DO KAZETY 100
<b>TUNEL PRE SP2C.100</b>	DVOJITÝ POSUVNÝ SYSTÉM UKRYTÝ V STENE DO KAZETY 100
<b>TUNEL PRE SP1C.125</b>	JEDNOTLIVÝ POSUVNÝ SYSTÉM UKRYTÝ V STENE DO KAZETY 125
<b>TUNEL PRE SP2C.125</b>	DVOJITÝ POSUVNÝ SYSTÉM UKRYTÝ V STENE DO KAZETY 125
<b>TUNEL PRE SP1C.ZN</b>	JEDNOTLIVÝ POSUVNÝ SYSTÉM UKRYTÝ V STENE DO NÁSTENNÉHO USPORIADANIA
<b>TUNEL PRE SP2C.ZN</b>	DVOJITÝ POSUVNÝ SYSTÉM UKRYTÝ V STENE DO NÁSTENNÉHO USPORIADANIA

### REGULOVANÉ TUNELY S POLODRÁŽKOU

	„60”	„70”	„80”	„90”	„100”	„110”	„120”	„130”	„140”	„150”	„160”	„170”	„180”	„190”	„200”
Šírka otvoru v stene	688	788	888	988	1088	1188	1288	1388	1488	1588	1688	1788	1888	1988	2088
Vonkajšia šírka tunela	648	748	848	948	1048	1148	1248	1348	1448	1548	1648	1748	1848	1948	2048
Svetlá šírka tunela	604	704	804	904	1004	1104	1204	1304	1404	1504	1604	1704	1804	1904	2004
Šírka krytia tunela * lišta 6 cm / ** lišta 8 cm	746/ 786	846/ 886	946/ 986	1046/ 1086	1146/ 1186	1246/ 1286	1346/ 1386	1446/ 1486	1546/ 1586	1646/ 1686	1746/ 1786	1846/ 1886	1946/ 1986	2046/ 2086	2146/ –
Výška otvoru v stene	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013
Vonkajšia výška tunela	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993
Svetlá výška tunela	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971
Výška krytia tunela * lišta 6 cm / ** lišta 8 cm	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ –

### REGULOVANÉ TUNELY BEZ POLODRÁŽKY

	„60”	„70”	„80”	„90”	„100”	„110”	„120”	„130”	„140”	„150”	„160”	„170”	„180”	„190”	„200”
Šírka otvoru v stene	713	813	913	1013	1113	1213	1313	1413	1513	1613	1713	1813	1913	2013	žiadna
Vonkajšia šírka tunela	673	773	873	973	1073	1173	1273	1373	1473	1573	1673	1773	1873	1973	žiadna
Svetlá šírka tunela	629	729	829	929	1029	1129	1229	1329	1429	1529	1629	1729	1829	1929	žiadna
Šírka krytia tunela * lišta 6 cm / ** lišta 8 cm	771/ 811	871/ 911	971/ 1011	1071/ 1111	1171/ 1211	1271/ 1311	1371/ 1411	1471/ 1511	1571/ 1611	1671/ 1711	1771/ 1811	1871/ 1911	1971/ 2011	2071/ 2111	žiadna
Výška otvoru v stene	2026	2026	2026	2026	2026	2026	2026	2026	2026	2026	2026	2026	2026	2026	žiadna
Vonkajšia výška tunela	2006	2006	2006	2006	2006	2006	2006	2006	2006	2006	2006	2006	2006	2006	žiadna
Svetlá výška tunela	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984	žiadna
Výška krytia tunela * lišta 6 cm / ** lišta 8 cm	2055/ 2075	2055/ 2075	2055/ 2075	2055/ 2075	2055/ 2075	2055/ 2075	2055/ 2075	2055/ 2075	2055/ 2075	2055/ 2075	2055/ 2075	2055/ 2075	2055/ 2075	2055/ 2075	žiadna

# DVOJKRÍDLOVÉ DVERE

## Praktické informácie:

### DVOJKRÍDLOVÉ DVERE



- V dvojkřídlových dverách sa za príplatok použije výplň doskou homalight.
- Dvojkřídlové dvere sa zhotovujú na báze dostupných modelov jednokřídlových doskových, rámových dverí STILE a TWIN so zodpovedajúcimi znakmi: farba, povrchová úprava (Standard, soft), presklenie a pod.
- Pasívne křídlo je vybavené dverovými zástrčkami.
- Pasívne křídlo so šírkou menej ako „60“ existuje len ako plné hladké – prídavok (pozri obrázok nižšie).
- Prídavky sú k dispozícii len s výplňou typu medový plást a vertikálnou kresbou.
- Aktívne a pasívne křídlo (okrem technológie TWIN) sú vybavené klapčkami.
- Dvojkřídlové dvere v technológii TWIN a bez polodrážky sú k dispozícii len s magnetickou zámkou.
- Dvojkřídlové dvere bez polodrážky existujú len s regulovanou zárubňou.

## Dostupné šírky křidel:

DOSKOVÉ SOFT a STANDARD CPL DVOJKRÍDLOVÉ od „120“ do „190“\*\* a kombinácie s plným hladkým prídavkom

60 + 30*	70 + 30*	80 + 30*	90 + 30*	100 + 30*
60 + 40*	70 + 40*	80 + 40*	90 + 40*	100 + 40*
60 + 50*	70 + 50*	80 + 50*	90 + 50*	100 + 50*

RÁMOVÉ STILE, STILE CPL a DVOJKRÍDLOVÉ HYBRIDNÉ TWIN od „120“ do „190“\*\* a kombinácie s plným hladkým doskovým prídavkom

60 + 40	70 + 40	80 + 40	90 + 40	100 + 40
---------	---------	---------	---------	----------

\* Prídavok je k dispozícii len v technológii standard ako plný hladký

\*\* Do „180“ pre křídla bez polodrážky

## Cena dvojkřídlových dverí:

- DOSKOVÉ SOFT a STANDARD CPL: AKTÍVNE KRÍDLO **60 70 80 90 100** + PASÍVNE KRÍDLO **60 70 80 90\***
- RÁMOVÉ STILE: AKTÍVNE KRÍDLO **60 70 80 90 100** + PASÍVNE KRÍDLO **60 70 80 90\***
- HYBRIDNÉ TWIN: AKTÍVNE KRÍDLO **60 70 80 90 100** + PASÍVNE KRÍDLO **60 70 80 90\***

\* Netyka sa dverí bez polodrážky

cena dvojkřídlových dverí s klapčkou

=

cena křídla x 2

+

klapačky

- DOSKOVÉ SOFT a STANDARD CPL: AKTÍVNE KRÍDLO **60 70 80 90 100** + PASÍVNE PRÍDAVKY PLNÉ HLADKÉ **30 40 50**
- RÁMOVÉ STILE: AKTÍVNE KRÍDLO **60 70 80 90 100** + PASÍVNY PRÍDAVOK PLNÝ HLADKÝ **40**
- HYBRIDNÉ TWIN: AKTÍVNE KRÍDLO **60 70 80 90 100** + PASÍVNE PRÍDAVKY PLNÉ HLADKÉ **40**

cena dvojkřídlových dverí s prídavkom a klapčkou

=

cena křídla

+

plný prídavok s klapčkami

- PASÍVNY PRÍDAVOK PLNÝ HLADKÝ existuje v šírkach **30 40 50** pre doskové dvere len v technológii STANDARD alebo STANDARD CPL a v šírke **40** pre rámové dvere STILE a hybridné dvere TWIN

## Cena pevnej a regulovanej zárubne k dvojkřídlovým dverám + 30 %

DVOJKRÍDLOVÉ DVERE  
– SYMETRICKÉ



DVOJKRÍDLOVÉ DVERE  
– ASYMETRICKÉ

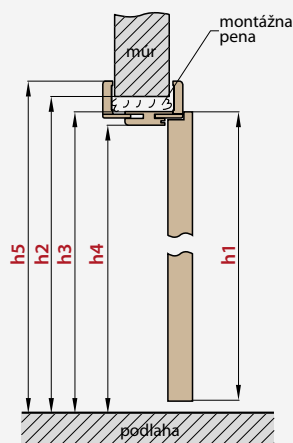
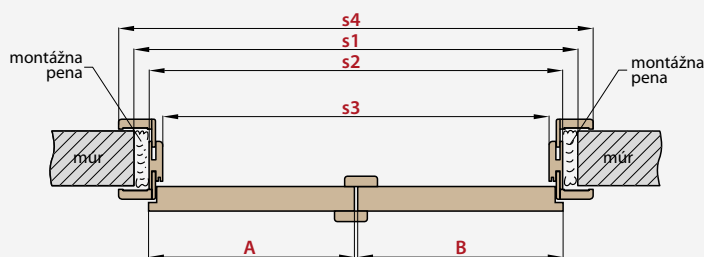


DVOJKRÍDLOVÉ DVERE  
– S PLNÝM HLADKÝM PRÍDAVKOM



# DVOJKRÍDLOVÉ DVERE S POLODRÁŽKOU

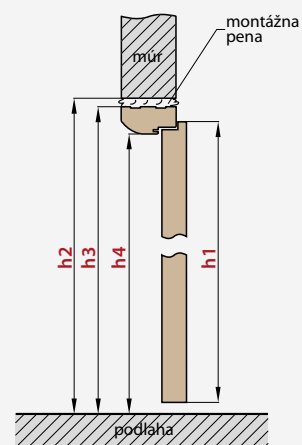
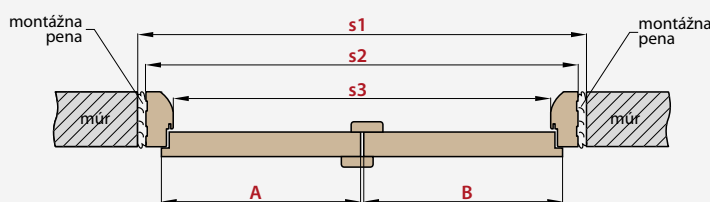
## ■ DVOJKRÍDLOVÉ DVERE S POLODRÁŽKOU S REGULOVANOU ZÁRUBŇOU



**POZNÁMKA:** Hybridné dvojkřídlové dvere v technológii TWIN nemajú klapačky.

REGULOVANÁ ZÁRUBŇA	DVOJKRÍDLOVÉ DVERE (rozmery pre zárubňu typu TUNEL, pozri tabuľku na str. 93)										
	„90”	„100”	„110”	„120”	„130”	„140”	„150”	„160”	„170”	„180”	„190”
<b>A + B</b> Šírka krídla	960	1060	1160	1260	1360	1460	1560	1660	1760	1860	1960
<b>s1</b> Šírka otvoru v stene	1006	1106	1206	1306	1406	1506	1606	1706	1806	1906	2006
<b>s2</b> Vonkajšia šírka zárubne	966	1066	1166	1266	1366	1466	1566	1666	1766	1866	1966
<b>s3</b> Svetlá šírka zárubne	922	1022	1122	1222	1322	1422	1522	1622	1722	1822	1922
<b>s4</b> Šírka krytia zárubne lišta 6 cm / lišta 8 cm	1064 / 1104	1164 / 1204	1264 / 1304	1364 / 1404	1464 / 1504	1564 / 1604	1664 / 1704	1764 / 1804	1864 / 1904	1964 / 2004	2064 / 2104
<b>h1</b> Výška krídla	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983
<b>h2</b> Výška otvoru v stene	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013	2013
<b>h3</b> Vonkajšia výška zárubne	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993
<b>h4</b> Svetlá výška zárubne	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971
<b>h5</b> Výška krytia zárubne * lišta 6 cm / ** lišta 8 cm	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062	2042/ 2062

## ■ DVOJKRÍDLOVÉ DVERE S POLODRÁŽKOU S PEVNOU ZÁRUBŇOU

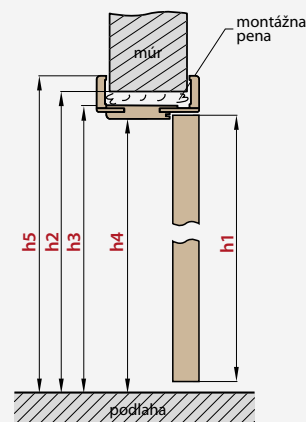
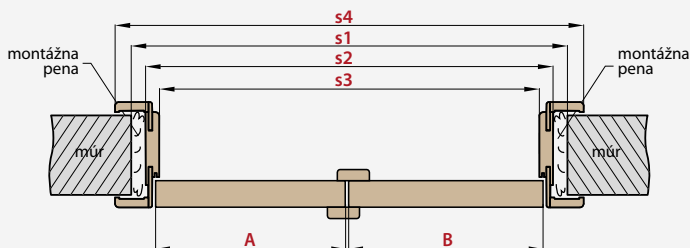


**POZNÁMKA:** Hybridné dvojkřídlové dvere v technológii TWIN nemajú klapačky.

PEVNÁ ZÁRUBŇA	DVOJKRÍDLOVÉ DVERE										
	„90”	„100”	„110”	„120”	„130”	„140”	„150”	„160”	„170”	„180”	„190”
<b>A + B</b> Šírka krídla	960	1060	1160	1260	1360	1460	1560	1660	1760	1860	1960
<b>s1</b> Šírka otvoru v stene	1040	1140	1240	1340	1440	1540	1640	1740	1840	1940	2040
<b>s2</b> Vonkajšia šírka zárubne	1010	1110	1210	1310	1410	1510	1610	1710	1810	1910	2010
<b>s3</b> Svetlá šírka zárubne	922	1022	1122	1222	1322	1422	1522	1622	1722	1822	1922
<b>h1</b> Výška krídla	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983
<b>h2</b> Výška otvoru v stene	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030
<b>h3</b> Vonkajšia výška zárubne	2015	2015	2015	2015	2015	2015	2015	2015	2015	2015	2015
<b>h4</b> Svetlá výška zárubne	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971

# DVOJKRÍDLOVÉ DVERE BEZ POLODRÁŽKY

## ■ DVOJKRÍDLOVÉ DVERE BEZ POLODRÁŽKY S REGULOVANOU ZÁRUBŇOU



REGULOVANÁ ZÁRUBŇA	DVOJKRÍDLOVÉ DVERE BEZ POLODRÁŽKY									
	„90”	„100”	„110”	„120”	„130”	„140”	„150”	„160”	„170”	„180”
<b>A + B</b> Šírka krídla	988	1088	1188	1288	1388	1488	1588	1688	1788	1888
<b>s1</b> Šírka otvoru v stene	1061	1161	1261	1361	1461	1561	1661	1761	1861	1961
<b>s2</b> Vonkajšia šírka zárubne	1021	1121	1221	1321	1421	1521	1621	1721	1821	1921
<b>s3</b> Svetlá šírka zárubne	977	1077	1177	1272	1377	1477	1577	1677	1777	1877
<b>s4</b> Šírka krytia zárubne * lišta 6 cm / ** lišta 8 cm	1119 / 1159	1219 / 1259	1319 / 1359	1419 / 1459	1519 / 1559	1619 / 1659	1719 / 1759	1819 / 1859	1919 / 1959	2019 / 2059
<b>h1</b> Výška krídla	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983
<b>h2</b> Výška otvoru v stene	2026	2026	2026	2026	2026	2026	2026	2026	2026	2026
<b>h3</b> Vonkajšia výška zárubne	2006	2006	2006	2006	2006	2006	2006	2006	2006	2006
<b>h4</b> Svetlá výška zárubne	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984	1984
<b>h5</b> Výška krytia zárubne * lišta 6 cm / ** lišta 8 cm	2055 / 2075	2055 / 2075	2055 / 2075	2055 / 2075	2055 / 2075	2055 / 2075	2055 / 2075	2055 / 2075	2055 / 2075	2055 / 2075

DVOJKRÍDLOVÉ DVERE



# SVETLÍKY

## ■ Všeobecné informácie

Svetlíky sú továrensky zmontované a presklené bezpečnostným mliečnym alebo priesvitným sklom VSG 331. (Pri objednávke uveďte typ skla.)

## ■ DELENIE SVETLÍKOV

K BLOKOVEJ ZÁRUBNI

K JEDNOKRÍDLOVÝM DVERÁM

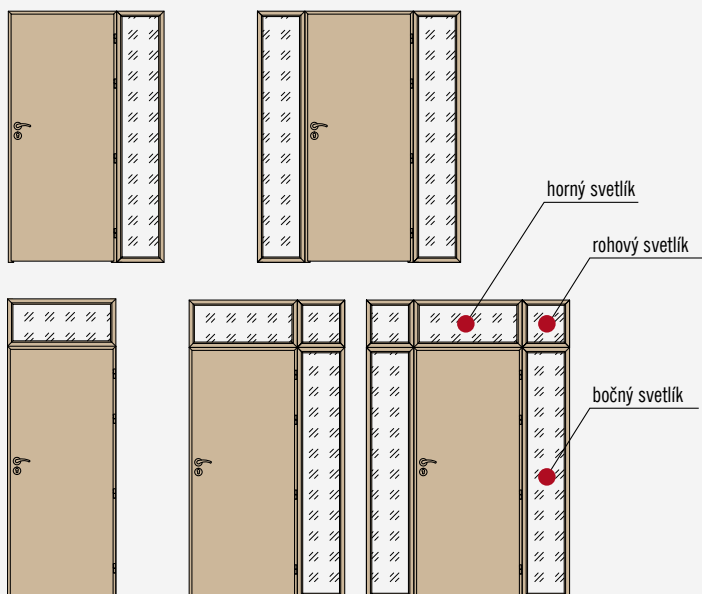
K REGULOVANEJ ZÁRUBNI

K DVOJKRÍDLOVÝM DVERÁM

## ■ DOSTUPNÉ KONFIGURÁCIE

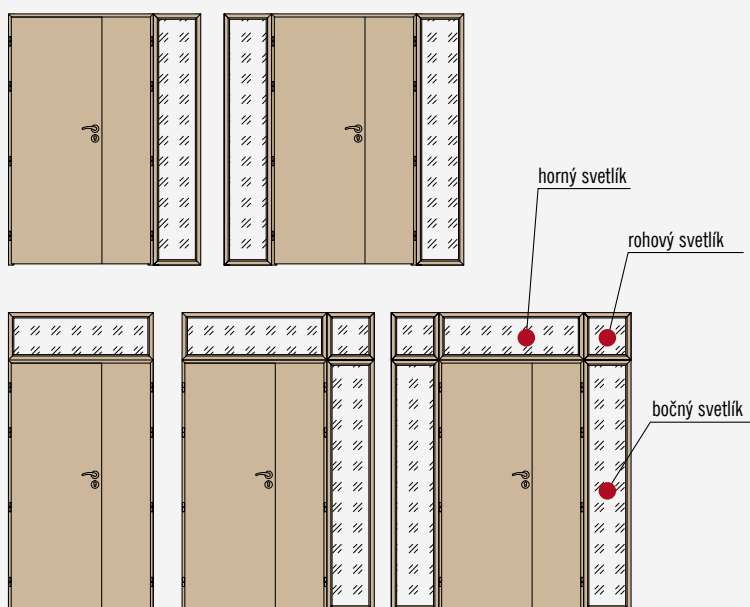
### JEDNOKRÍDLOVÉ DVERE

s bočnými, hornými a rohovými svetlíkmi



### DVOJKRÍDLOVÉ DVERE

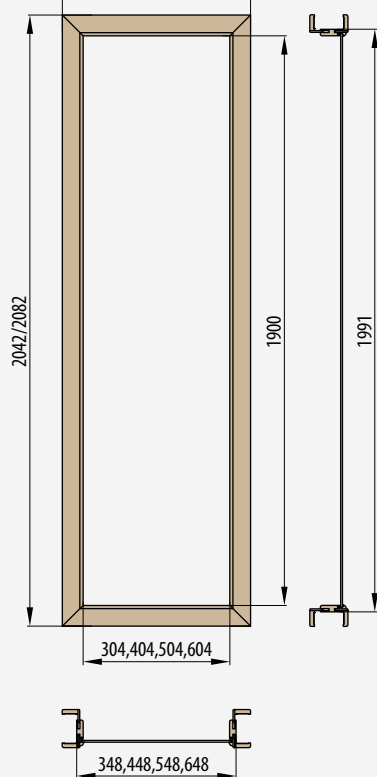
s bočnými, hornými a rohovými svetlíkmi



■ **Bočné svetlíky regulovanej zárubne**  
lišta 6 cm / lišta 8 cm

„30“ „40“ „50“ „60“

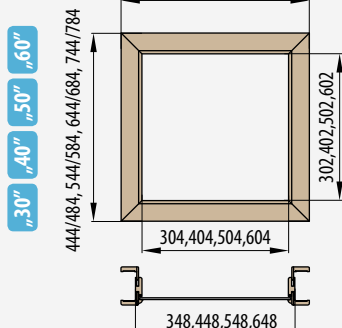
446/486, 546/586, 646/686, 746/786



■ **Rohové svetlíky regulovanej zárubne**  
lišta 6 cm / lišta 8 cm

„30“ „40“ „50“ „60“

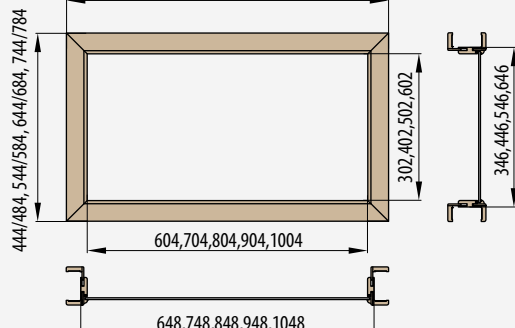
446/486, 546/586, 646/686, 746/786



■ **Horné svetlíky regulovanej zárubne**  
jednokridlových dverí  
lišta 6 cm / lišta 8 cm

„60“ „70“ „80“ „90“ „100“

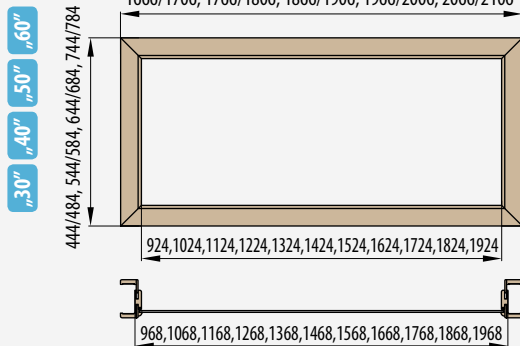
746/786, 846/886, 946/986, 1046/1086, 1146/1186



■ **Horné svetlíky regulovanej zárubne**  
dvojkridlových dverí lišta 6 cm / lišta 8 cm

„90“ „100“ „110“ „120“ „130“ „140“ „150“ „160“ „170“ „180“ „190“

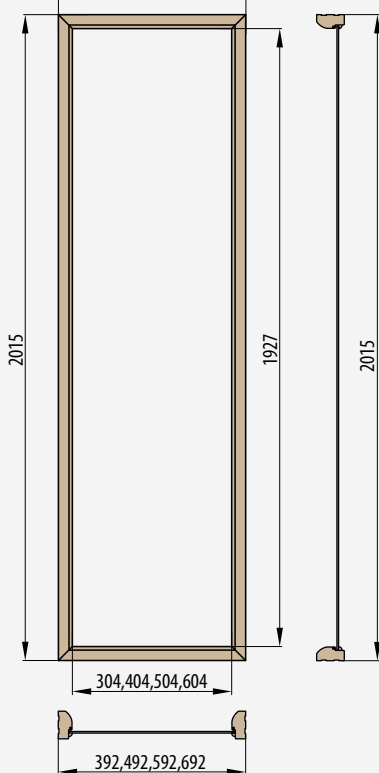
1066/1106, 1166/1206, 1266/1306, 1366/1406, 1466/1506, 1566/1606,  
1666/1706, 1766/1806, 1866/1906, 1966/2006, 2066/2106



■ **Bočné svetlíky pevnej zárubne**

„30“ „40“ „50“ „60“

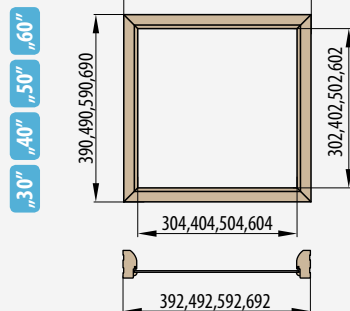
392,492,592,692



■ **Rohové svetlíky pevnej zárubne**

„30“ „40“ „50“ „60“

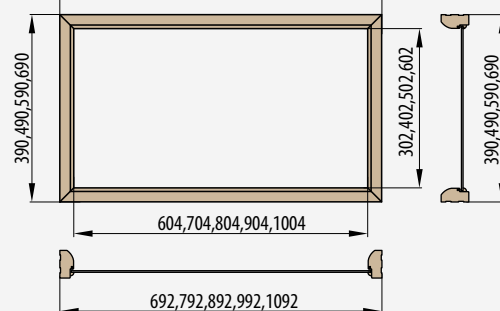
392,492,592,692



■ **Horné svetlíky pevnej zárubne**  
jednokridlových dverí

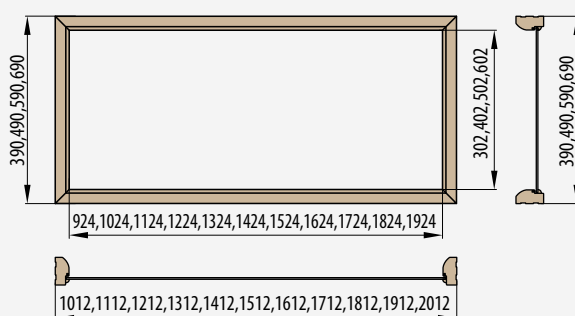
„60“ „70“ „80“ „90“ „100“

692,792,892,992,1092



■ **Horné svetlíky pevnej zárubne**  
dvojkridlových dverí

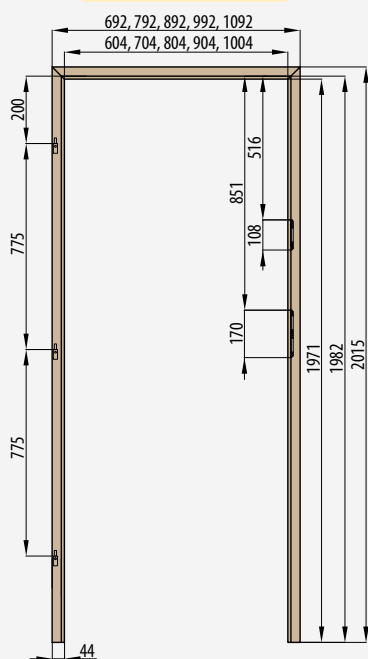
„90“ „100“ „110“ „120“ „130“ „140“ „150“ „160“ „170“ „180“ „190“



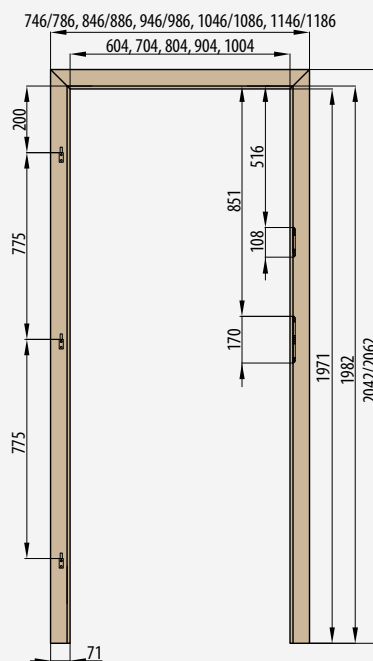
# ZÁRUBNE

- Regulovaná zárubňa s polodrážkou alebo pevná zárubňa s polodrážkou sa môžu použiť ku všetkým druhom interiérových dverí ERKADO vyhotovených doskovou technológiou STANDARD a SOFT, rámovou technológiou STILE a hybridnou technológiou TWIN.
- Regulovaná zárubňa bez polodrážky sa môže použiť k interiérovým dverám vyhotoveným doskovou alebo rámovou technológiou STILE. Tieto zárubne majú tri skryté závesy.
- Zárubňa je vyhotovená z MDF vysokej kvality a potiahnutá odolnou fóliou s imitáciou dreva.
- V závislosti od technológie sú zárubne pokryté nasledujúcimi úpravami: fólia finish, GREKO, CPL a PVC.
- Zárubne k rámovým dverám STILE a hybridným dverám TWIN majú v štandarde prídavný tretí záves.
- Komplet každej regulovanej alebo pevnej zárubne zahŕňa: voľné prvky zárubne, závesy a skrutky. Jednotlivé prvky majú v miestach spojov pripravené otvory.
- Každá súprava obsahuje návod na montáž a záručný list.
- Pevná zárubňa ku kolekcií Herse a modelom v hybridnej technológii TWIN je obdĺžniková.

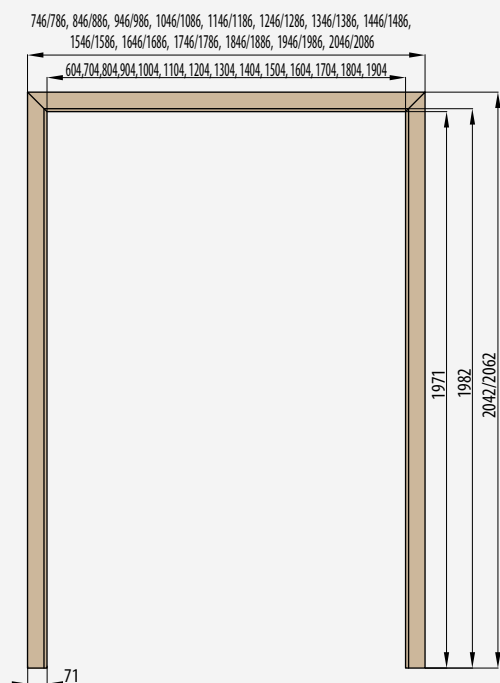
**PEVNÁ ZÁRUBŇA**



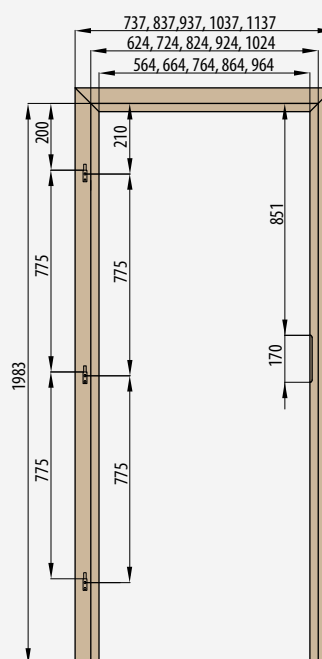
**REGULOVANÁ ZÁRUBŇA**  
lišta 6 cm / lišta 8 cm



**REGULOVANÁ ZÁRUBŇA TYPU TUNEL**  
lišta 6 cm / lišta 8 cm

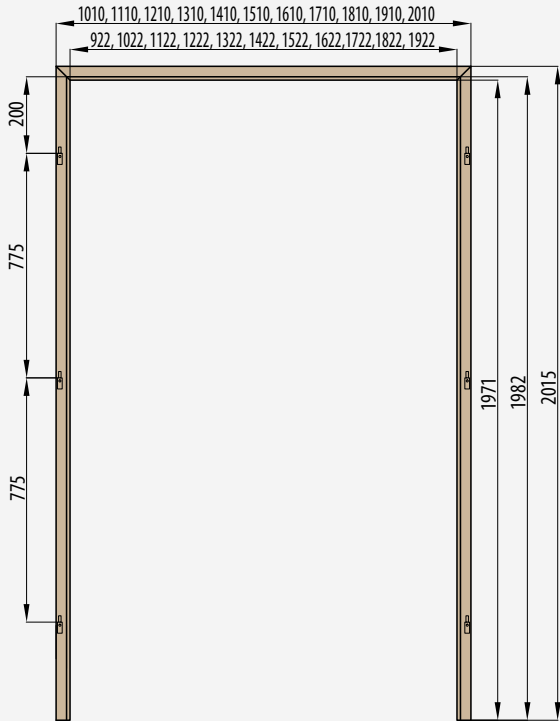


**OBLOŽKOVÁ ZÁRUBŇA**

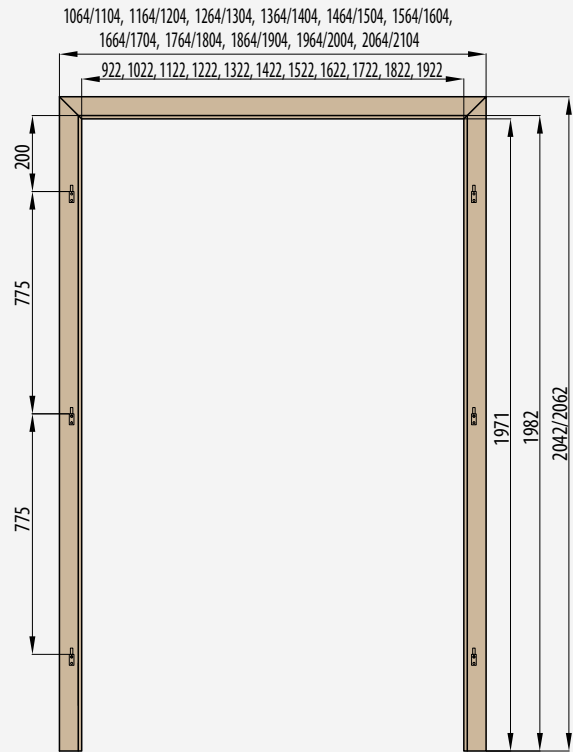


## ■ ZÁRUBŇA K DVOJKRÍDLOVÝM DVERÁM

PEVNÁ ZÁRUBŇA K DVOJKRÍDLOVÝM DVERÁM

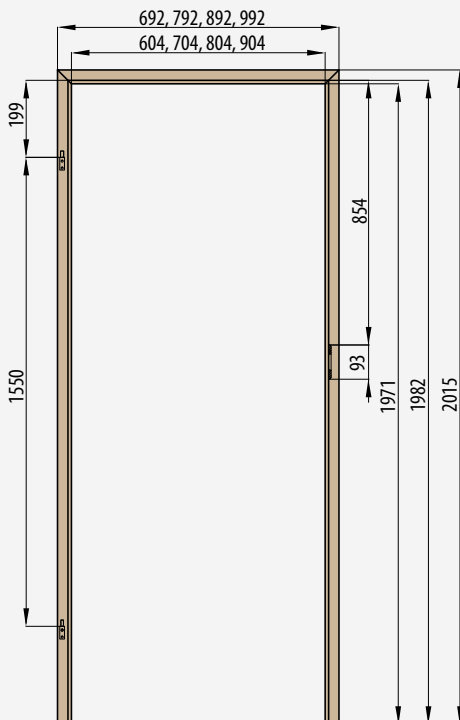


REGULOVANÁ ZÁRUBŇA K DVOJKRÍDLOVÝM DVERÁM  
lišťa 6 cm / lišta 8 cm

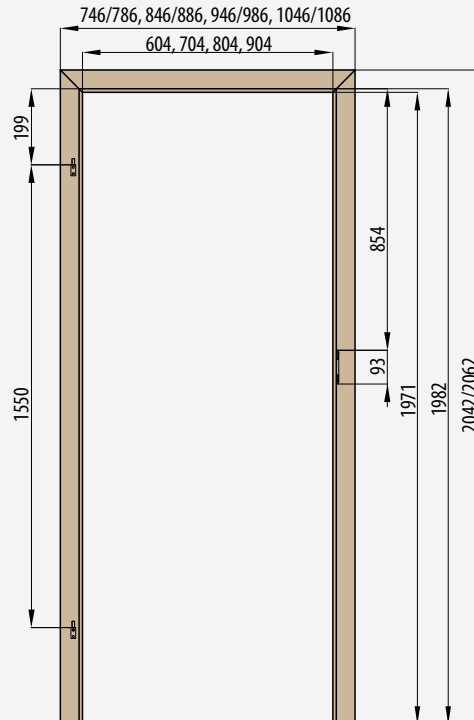


## ■ ZÁRUBŇA KU SKLENÝM DVERÁM

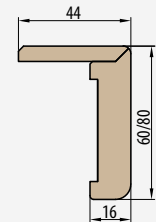
PEVNÁ ZÁRUBŇA KU SKLENÝM DVERÁM



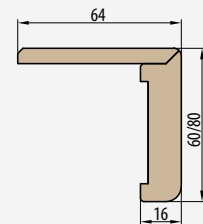
REGULOVANÁ ZÁRUBŇA KU SKLENÝM DVERÁM  
lišťa 6 cm / lišta 8 cm



■ Štandardný uholník  
regulovanej zárubne  
lišťa 6 cm / lišta 8 cm



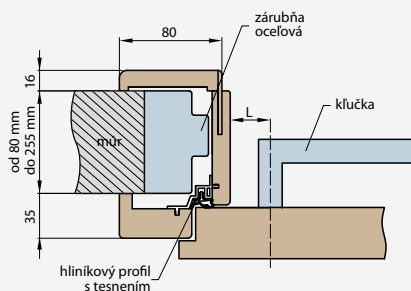
■ Uholník  
s predĺženým perom  
k regulovanej zárubni  
lišťa 6 cm / lišta 8 cm





# REGULOVANÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBŇA NA OCEĽOVÚ ZÁRUBŇU

## UMIESTNENIE KĽUČKY V OBLOŽKOVEJ ZÁRUBNI



L – je vzdialenosť od osi kľučky k okraju rámu zárubne  
 L = 23 mm pre doskové dvere, kľučka Simple str. 102  
 L = 28 mm pre rámové dvere STILE (k dispozícii všetky kľučky Erkado, Hoppe, Tupai str. 99,100,101, 82, 83)

### POZNÁMKA:

Pred použitím overte rozmery štítov v kľučkách.

Regulovaná zárubňa s rozsahom nad 205 mm sa skladá z dvoch, a nad 330 mm z troch prvkov.

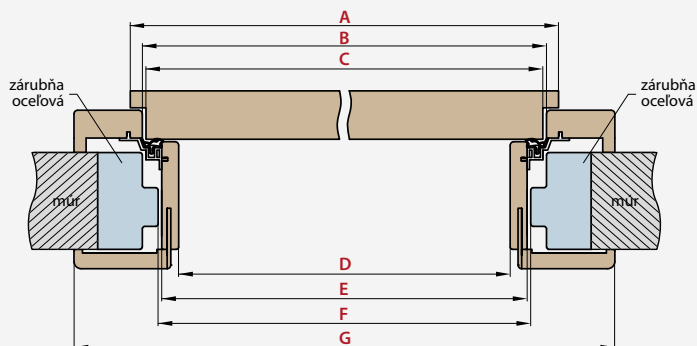
## DOSTUPNÉ ŠÍRKY OBLOŽKOVÝCH ZÁRUBŇÍ:

**60 70 80 90 100**

Rozsah regulácie min. – max. (mm)
80-105
105-130
130-155
155-180
180-205
205-230
230-255
255-280
280-305
305-330
330-355
355-380
380-405
405-430
430-455

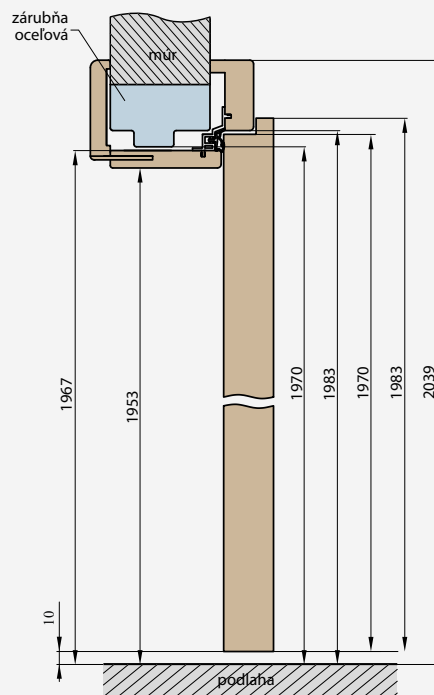
obložková zárubňa nie je dostupná s dekormi LAK a PREMIUM

## SCHÉMA OBLOŽKOVEJ ZÁRUBNE



Šírka dverí	A	B	C	D	E	F	G
„60“	644	624	618	564	592	598	737
„70“	744	724	718	664	692	698	837
„80“	844	824	818	764	792	798	937
„90“	944	924	918	864	892	898	1037
„100“	1044	1024	1018	964	992	998	1137

F – minimálny svetlý rozmer oceľovej zárubne, na ktorú sa montuje obložková zárubňa. Tento rozmer môže byť väčší od odporúčaného o max. 20 mm. Pri väčšom svetle zvážte, či lišty zodpovedajúco pokrývajú stenu.



Obložkové zárubne možno používať len k interiérovým rámovým dverám s polodrážkou STILE GREKO, STILE CPL a interiérovým doskovým dverám s polodrážkou SOFT, SOFT GREKO, STANDARD CPL (dekory LAK nie sú k dispozícii).

rozšírenie 125 mm k obložkovej zárubni

Štandardný uholník k obložkovej zárubni

Uholník s predĺženým perom – nie je dostupná

Cena zárubne typu tunel šírky 60, 70, 80, 90, 100 v cene regulovanej obložkovej zárubne

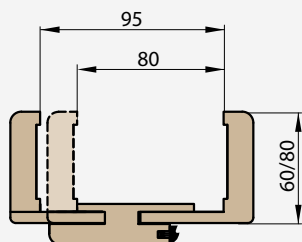
Tunel má rovnaké rozmery ako obložková zárubňa (nemá vývrty na záves a protiplech, ale je vybavený tesnením)

# REGULOVANÁ ZÁRUBŇA

## KRÍDLA BEZ POLODRÁŽKY

### REGULOVANÁ ZÁRUBŇA ROZSAH 80-95mm

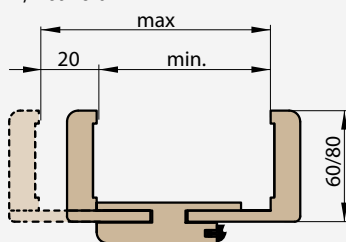
lišta 6 cm / lišta 8 cm



V rámci rozsahu 80 – 95 mm je potrebné samostatne pristiernúť pero uholníka na požadovaný rozsah.

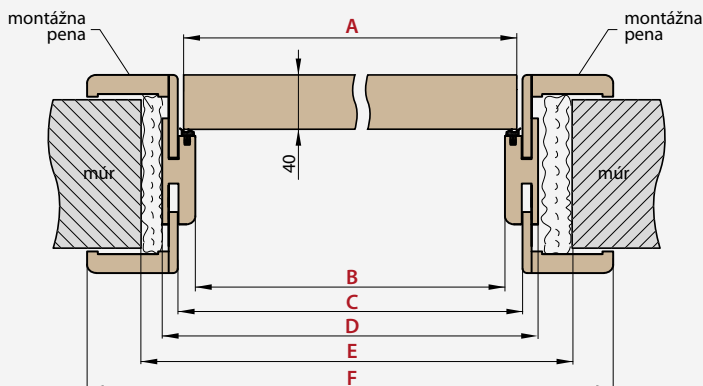
### ROZSAH REGULÁCIE REGULOVANEJ ZÁRUBNE

lišta 6 cm / lišta 8 cm



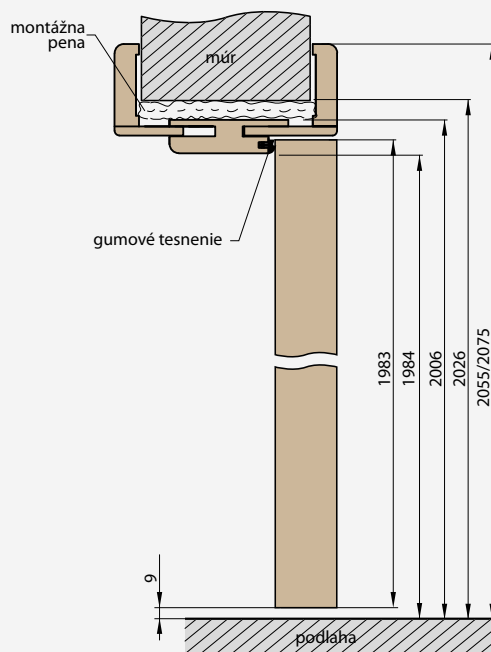
Rozsah regulácie min. – max. (mm)
80-95
95-115
115-135
135-155
155-175
175-195
195-215
215-235
235-255
255-275
275-295
295-315
315-335
335-355
355-375
375-395
395-415

### SCHÉMA REGULOVANEJ ZÁRUBNE



Šírka dveri	A	B	C	D	E	F
„60“	644	629	651	673	703	771*/ 811**
„70“	744	729	751	773	803	871*/ 911**
„80“	844	829	851	873	903	971*/ 1011**
„90“	944	929	951	973	1003	1071*/ 1111**
„100“	1044	1029	1051	1073	1103	1171*/ 1211**

\* lišta 6 cm / \*\* lišta 8 cm



- Zárubňa s rozsahom nad 295 mm sa skladá z dvoch prvkov.
- Cena regulovanej zárubne k dvojkrídlovým dverám + 30%
- rozšírenie 120 mm k zárubni bez polodrážky
- Pohyblivý uholník s perom predĺženým o 2 cm a štandardný uholník k regulovanej zárubni dostupný vo všetkých farbách
- Cena zárubne typu tunel šírky 60, 70, 80, 90, 100 v cene regulovanej zárubne s polodrážkou (pozri tab. str. 122)
- Cena zárubne typu tunel šírky 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190 v cene regulovanej zárubne k dvojkrídlovým dverám s polodrážkou (pozri tab. str. 122)

# REGULOVANÁ ZÁRUBŇA KRÍDLA S POLODRÁŽKOU

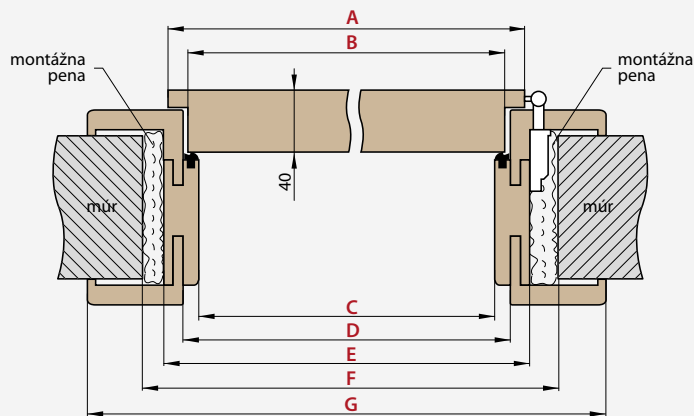


REGULOVANÁ ZÁRUBŇA  
S ROZSAHOM nad 280 mm

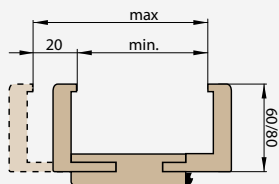
Regulovaná zárubňa\* rozsahu nad 280 mm sa skladá z dvoch, a nad 400 mm z troch prvkov.

\* Týka sa doskových, rámových a hybridných dverí

## ■ SCHÉMA REGULOVANEJ ZÁRUBNE lišta 6 cm / lišta 8 cm

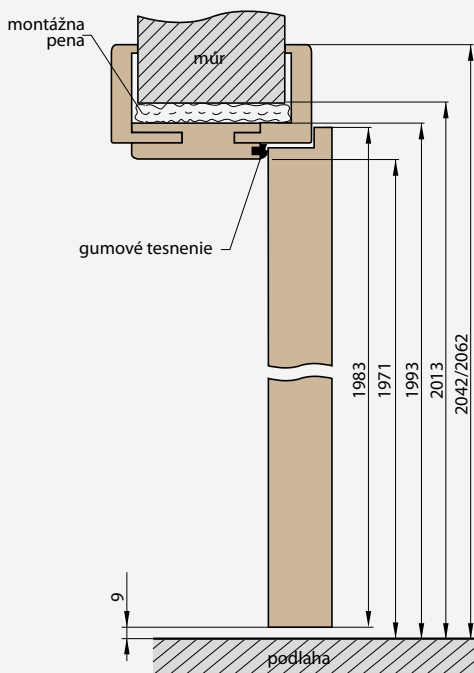


## ■ ROZSAH REGULÁCIE REGULOVANEJ ZÁRUBNE lišta 6 cm / lišta 8 cm



Šírka dverí	A	B	C	D	E	F	G
„60”	644	618	604	626	648	688	746*/ 786**
„70”	744	718	704	726	748	788	846*/ 886**
„80”	844	818	804	826	848	888	946*/ 986**
„90”	944	918	904	926	948	988	1046*/ 1086**
„100”	1044	1018	1004	1026	1048	1088	1146*/ 1186**

\* lišta 6 cm / \*\* lišta 8 cm



Rozsah regulácie  
min. – max. (mm)

80-100  
100-120  
120-140  
140-160  
160-180  
180-200  
200-220  
220-240  
240-260  
260-280  
280-300  
300-320  
320-340  
340-360  
360-380  
380-400  
400-420

- Pohyblivý uholník s perom predĺženým o 2 cm a štandardný uholník k regulovanej zárubni dostupný vo všetkých farbách – platí pre riešenia s lištou 6cm a lištou 8 cm.
- Rozšírenie 120 mm k obložkovej zárubni
- Zárubne je možné vyrobiť v rozmere do 500 – 520 mm – príplatok za každé 2 cm rozmeru je 30 zt bez DPH k základnej cene zárubne 400 – 420 mm.
- Cena zárubne typu tunel ku krídlam s polodrážkou a bez polodrážky so šírkou 60, 70, 80, 90, 100 v cene regulovanej zárubne ku krídlam s polodrážkou
- Cena zárubne typu tunel ku krídlam s polodrážkou a bez polodrážky so šírkou 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190 v cene regulovanej zárubne k dvojkrídlovým dverám s polodrážkou

# PEVNÁ ZÁRUBŇA

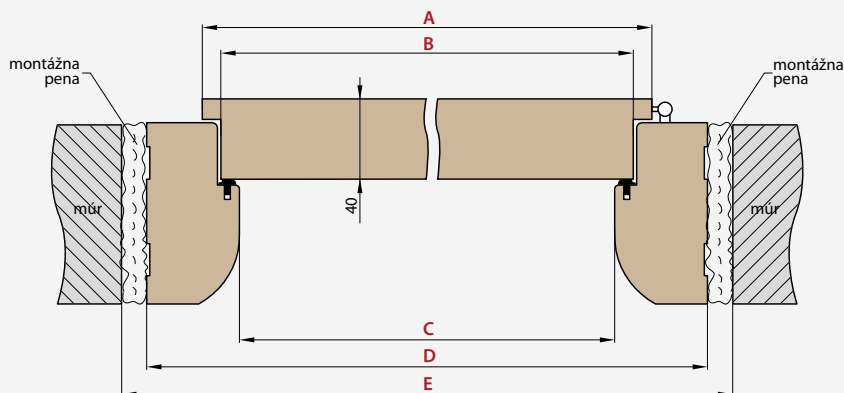
## KRÍDLA S POLODRÁŽKOU

### ■ PEVNÁ ZÁRUBŇA SOFT

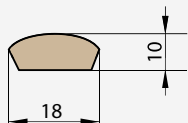


POZNÁMKA: Pevná zárubňa k modelom z HYBRIDNEJ kolekcie TWIN je obdĺžniková a vyrobená z dreva.

### ■ SCHÉMA PEVNEJ ZÁRUBNE

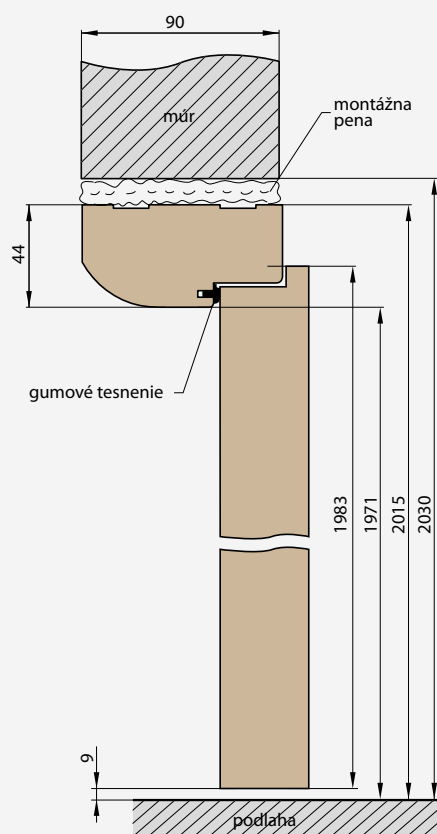
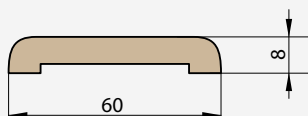


### ■ ŠTVRŤKRUHOVÝ PROFIL



Šírka dverí	A	B	C	D	E
„60”	644	618	604	692	722
„70”	744	718	704	792	822
„80”	844	818	804	892	922
„90”	944	918	904	992	1022
„100”	1044	1018	1004	1092	1122

### ■ MASKOVACIA LIŠŤA



- Pevná zárubňa k dvojkrídlovým dverám + 30 %
- Pevná zárubňa bez polodrážky – nie je dostupná