



V20181218

## KATALOG 2019 | LÁTKOVÉ ŽALUZIE PLISÉ

- technické informace
- zaměření
- montáž
- ceník hotových výrobků

# OBSAH

	strana
Všeobecné informace	2
Látkové žaluzie Plisé	2
<b>LÁTKOVÉ ŽALUZIE PLISÉ</b>	
- základní ceníkové sestava	3
- příplatky	3
- technické informace	4
<b>TYPY A SKUPINY LÁTEK</b>	5
<b>POČET OVLÁDACÍCH PROVÁZKŮ</b>	5
<b>TYPY MODELŮ</b>	6 - 7
- technické informace	8 - 10
<b>ZAMĚŘENÍ</b>	11 - 12
<b>ZAMĚŘENÍ PRO STŘEŠNÍ OKNA</b>	13
<b>MONTÁŽ</b>	14

## Všeobecné informace

- Ceny uvedené v ceníku jsou **bez montáže** za měrnou jednotku.
- Všechny ceníky jsou bez **DPH**.
- Pro stanovení ceny platí nejbližší vyšší rozměr (k tabulkovému údaji).
- Rozměry v tabulkách jsou uváděny v milimetrech, plošné rozměry v m<sup>2</sup>.
- V objednávkách se jako první rozměr uvádí **šířka**, jako druhý **výška**.
- **Záruční lhůta** na výrobky je **2 roky**. Záruka se nevztahuje na závady způsobené špatnou montáží, nesprávným užitím nebo nesprávným používáním výrobku.
- **Objednávky** do výroby zadávejte v **objednávkových formulářích**. Při reklamaci nebude případná chyba zadání objednávky jinou formou uznána.
- Termín dodání 3 týdny, provedení RAL a imitace 4 týdny, atypy (šikmina, oblouk, půloblouk, kruh) 4 - 5 týdnů.

## Látkové žaluzie plisé

### LÁTKOVÉ ŽALUZIE PLISÉ

Žaluzie Plisé představují velmi efektivní, dokonalý a moderní způsob zastínění. Materiélem pro stínění je speciální plisovaná látka. Díky své univerzálnosti a široké škále barev látek je Plisé vysoce estetickým doplňkem každého moderního interiéru.

# LÁTKOVÉ ŽALUZIE PLISÉ

## ZÁKLADNÍ CENÍKOVÁ SESTAVA LÁTKOVÉ ŽALUZIE PLISÉ

**SYSTÉMY:** AB 11, AB 41

**BAREVNÉ PROVEDENÍ PROFILŮ:** bílá (RAL 9003), běžová (RAL 1014), hnědá (RAL 8017), stříbrná (RAL 9006), antracit

**STANDARDNÍ PROFIL:** 20x13 mm, extrudovaný hliníkový profil

**ZESÍLENÝ PROFIL:** 22x19 mm, extrudovaný hliníkový profil

**VELKÝ PROFIL:** 27x42 mm, extrudovaný hliníkový profil, pouze při elektrickém pohonu

**LÁTKA:** 100% polyester, šířka plis 20 mm, barvy a vzory dle vzorníku

**OVLÁDÁNÍ:** madlo, provázek s brzdou

## PŘÍPLATKY

**PROFIL:** lakování dle RAL, zlatý dub - lak/polep, ořech - lak/polep, mahagon polep, winchester polep, bahenní dub polep

**PROVEDENÍ:** provedení den a noc - AB 31, AB 34, AB 82 (dva modely AB 11)

**SYSTÉMY:** AB 20, AB 21, AB 42, AB 49, AB 50, AB 51, AB 61, AB 62, AO 10, AO 11, AO 28, AO 29, AO 43, AO 45,

DB 11, DB 21, DB 41, PB 10, PB 61, PB 62

**VODÍCÍ LIŠTY:** pro střešní okna (DB 11, DB 21, DB 41)

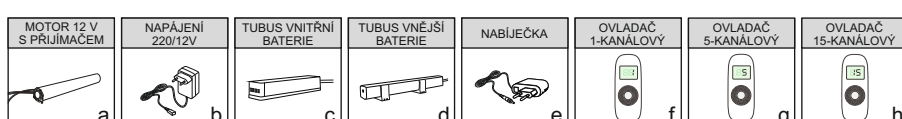
**OVLÁDÁNÍ:** motor na dálkové ovládání (jen pro AO 10, DB 11 a PB 10) + ovladač - 1-kanálový, 5-kanálový, 15-kanálový,

1-kanálový s funkcí časování, 5-kanálový s funkcí časování, 15-kanálový s funkcí časování

možné kombinace: motor 12V s přijímačem + napájení 220/12V + ovladač

motor 12V s přijímačem + tubus vnitřní baterie 12V + nabíječka + ovladač

motor 12V s přijímačem + tubus vnější baterie 12V + nabíječka + ovladač



Délky kabelů: motor - 35 cm  
zdroj - 150 cm  
nabíječka - 180 cm

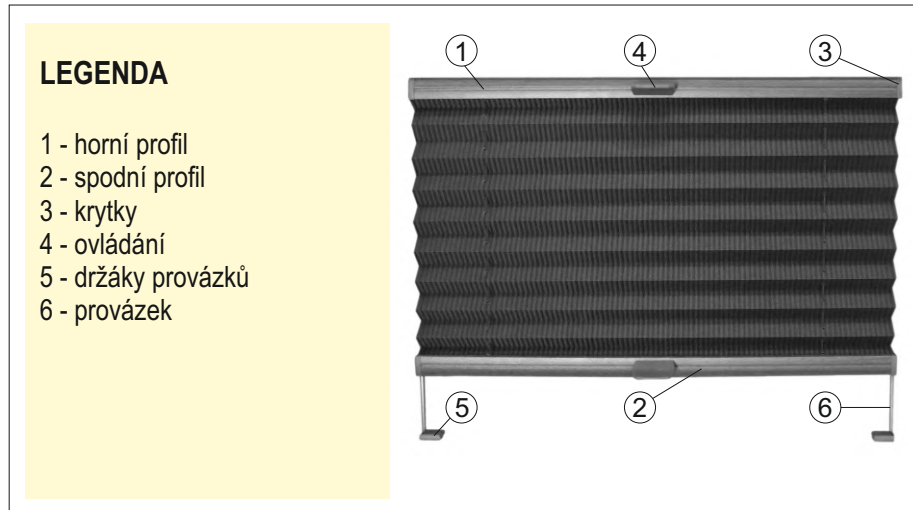


Volba typu profilu je závislá na technických parametrech žaluzie. Na vyžádání zákazníka mohou být modely AB 21, AB 82, AB 34 a AB 62 vyrobeny kompletně na zesíleném profilu. Modely AB 41 a DB 41 se standardně vyrábí na zesíleném profilu.



Látky z kolekce Florence jsou nehořlavé.

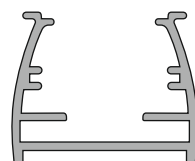
## Konstrukce látkové žaluzie plisé



Obr. 1 standardní profil 20 x 13 mm



Obr. 2 zesílený profil 20 x 19 mm



## TECHNICKÉ INFORMACE

### BAREVNÉ SLADĚNÍ:

**Barva profilů:** bílá, béžová, hnědá, stříbrná, antracit, zlatý dub, ořech, mahagon, winchester, bahenní dub

**Barva krytek:** bílá, béžová, hnědá, světle hnědá, šedá, černá

**Barva provázků:** ladí se tak, aby byla co nejblíže barvě látky

**Barva držáků upevňující provázky:** sladěny s barvou profilu

**Barva ovládání:** bílá, béžová, hnědá, světle hnědá, šedá, černá

Barva profilu	Barva komponentů
bílá	bílá
béžová	béžová
hnědá	hnědá
stříbrná	šedá
antracit	černá
zlatý dub	světle hnědá
ořech	hnědá
mahagon	hnědá
winchester	světle hnědá
bahení dub	hnědá



V případě lakování do RAL budou komponenty dodány dle uvázení výrobce, nebo dle přání zákazníka.

### MONTÁŽ:

**Uchycení profilů:** standardní uchycení je pomocí klipu (barva klipu viz tabulka barevného sladění)

**Dodatkové možnosti uchycení:** montážní úhelník pro montáž na rám okna - barva bílá, světle hnědá, tmavě hnědá, šedá, krémová, béžová, černá

PVC montážní úhelník pro montáž na rám okna - barva bílá, světle hnědá, tmavě hnědá, šedá, béžová, černá  
držák bezinvazivní montáže - barva bílá, hnědá, světle hnědá, šedá, černá

### OVLÁDÁNÍ:

**Madlo:** modely AB, DB, PB

**Provázecký brzdou:** modely AO

**Motor:** jen modely AO 10, DB 11 a PB 10



U žaluzí, které jsou umístěny ve větších výškách, je možné objednat prodloužené ovládání (pouze ovládání madlem). Jsou dostupné 4 rozměry prodloužení pouze v bílé barvě - 400 mm, 1000 mm, 1500 mm, 2000 mm. Není možné prodloužení upravovat na konkrétní rozměr. Zákazník uvede v objednávce délku prodloužení.

# LÁTKOVÉ ŽALUZIE PLISÉ

CENOVÁ SKUPINA	TYPY LÁTEK
0	Capri I, Capri II, Ferrara I, Ferrara II, Fiore, Florence, Palermo I
1	Palermo II, Rimini, Siena, Trani, Verona
2	Andria, Cortina 2700, 7693, 7694, 7695, 7699, 7701, Cortina II, Formosa, Modena, Nuevo I 0941, Nuevo II, Nuevo III, Sala II
3	Cortina 7750, 7805, 7818, 7821, 9030, Nuevo I 0425, 0430, 0951, 0952, 0953, 1341, 4801, 4803, Sala
4	Nuevo I 2062, 5483, 5484

ŠÍŘKA LÁTKY (mm)	TYPY LÁTEK
1950	Cortina II 2001, 2002, 2003, Verona
2000	Cortina II 1001, 1002, 1003
2150	Cortina 7750, 7805, 7818, 7821, Siena
2200	Florence, Formosa, Nuevo II
2250	Nuevo I 0951, 0952, 0953
2300	Andria, Cortina 2700, Nuevo I 0425, 0430, 0941, Sala
2350	Cortina 9030, Nuevo I 1341, 2062, 4801, 4803, Nuevo III
2380	Modena, Nuevo I 5483, 5484
2400	Cortina 7693, 7694, 7695, 7699, 7701, Fiore, Rimini, Sala II
2350 - 2400	Capri I, Capri II, Ferrara I, Ferrara II, Palermo I, Palermo II, Trani

## POČET OVL. PROVÁZKŮ A JEJICH VZDÁLENOST OD OKRAJE LÁTKY

Šířka žaluzie v mm	Počet otvorů pro provázky	Vzdálenost od okraje látky v mm
400 - 600	2	90
610 - 900	3	60
910 - 1300	4	60
1310 - 1500	5	60
MODELY AO (výjimka pro modely AO43, AO45 - možnost přidání 1 nebo 2 dodatkových otvorů)		
400 - 600	2	90
610 - 900	3	60
910 - 1300	4	60
1310 - 1900	5	60
1910 - 2300	6	60
MODELY DB, PB		
400 - 500	2	90
510 - 850	3	60
860 - 1200	4	60
1210 - 1500	5	60
1510 - 1800	6	60
1810 - 2000	7	60



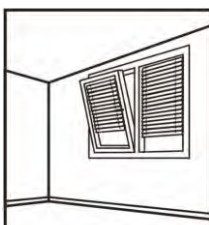
Počet ovládacích provázků a jejich vzdálenost od okraje látky je závislá na šířce žaluzie nebo typu modelu.

# LÁTKOVÉ ŽALUZIE PLISÉ

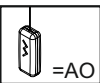
## TYPY MODELŮ

### Svislá okna a dveře

Volně visící

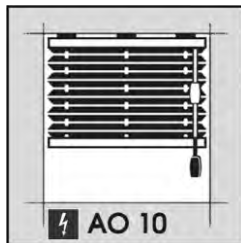


**model A**

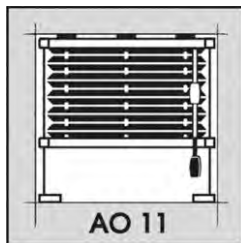


Provázek

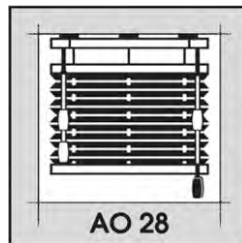
Boční vedení v lanku



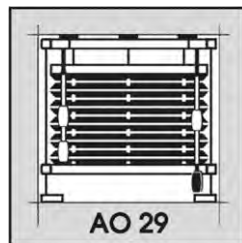
Ovládání látky shora dolů pomocí provázku s brzdou.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil.  
Max. rozměr 2200 x 2500 mm



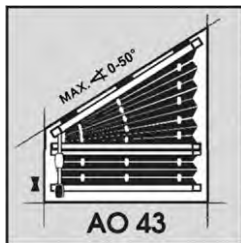
Ovládání látky shora dolů pomocí provázku s brzdou.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil a klipu na provázeck.  
Max. rozměr 2200 x 2500 mm



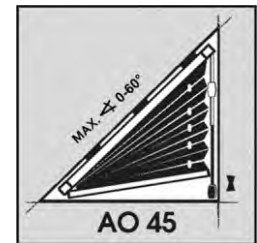
Ovládání látky shora dolů i zespoda nahoru pomocí provázku s brzdou.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil.  
Max. rozměr 2200 x 2500 mm



Ovládání látky shora dolů i zespoda nahoru pomocí provázku s brzdou.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil a klipu na provázeck.  
Max. rozměr 2200 x 2500 mm

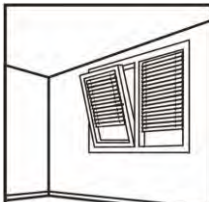


Ovládání látky shora dolů pomocí provázku bez brzdou.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil.  
Max. rozměr 2200 x 2500 mm  
Max. úkos 0° - 50°

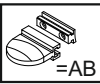


Ovládání látky shora dolů pomocí provázku bez brzdou.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil.  
Max. rozměr 2200 x 2500 mm  
Max. úkos 0° - 60°

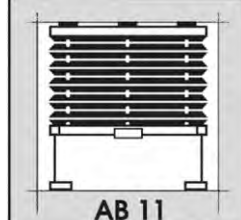
Boční vedení v lanku



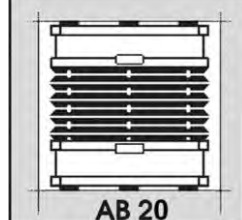
**model A**



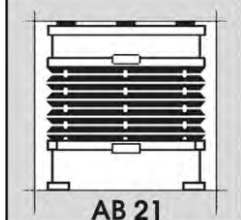
Madlo



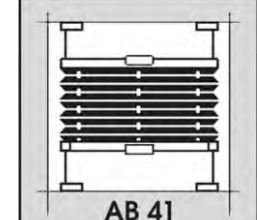
Ovládání látky shora dolů pomocí madla.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil a klipu na provázeck.  
Max. rozměr 1500 x 2500 mm



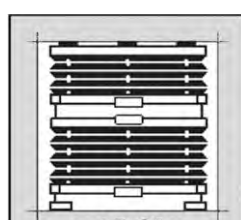
Ovládání látky shora dolů i zespoda nahoru pomocí madla.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil.  
Max. rozměr 1500 x 2500 mm



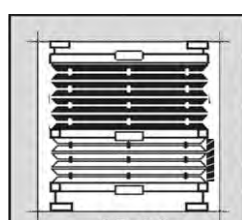
Ovládání látky shora dolů i zespoda nahoru pomocí madla.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil a klipu na provázeck.  
Max. rozměr 1500 x 2500 mm



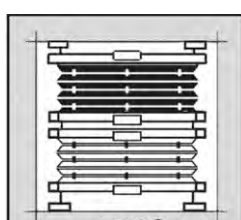
Ovládání látky shora dolů i zespoda nahoru pomocí madla.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na provázeck.  
Max. rozměr 1500 x 2500 mm



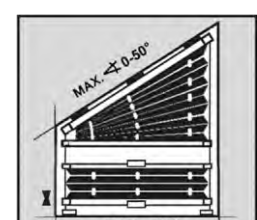
Ovládání látky shora dolů i zespoda nahoru "den a noc" pomocí madla.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil a klipu na provázeck.  
Max. rozměr 1500 x 2500 mm



Ovládání látky shora dolů i zespoda nahoru "den a noc" pomocí madla.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil a klipu na provázeck.  
Max. rozměr 1500 x 2500 mm



Ovládání látky shora dolů i zespoda nahoru "den a noc" pomocí madla.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil a klipu na provázeck.  
Max. rozměr 1500 x 2500 mm



Ovládání látky shora dolů i zespoda nahoru pomocí madla.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil a klipu na provázeck.  
Max. rozměr 1500 x 2500 mm  
Max. úkos 0° - 50°

#### DĚLKA OVLÁDACÍHO PROVÁZKU

Výška žaluzie v mm	Delší ovládacího provázku v mm
<=2200	500
>3000	1000

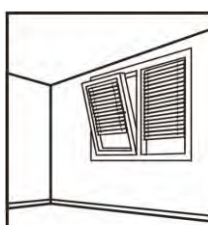


Délka ovládacího provázku je závislá na výšce žaluzie.  
Jiná délka provázku je možná na vyžádání zákazníka.

# LÁTKOVÉ ŽALUZIE PLISÉ

## Svislá okna a dveře

Boční vedení v lanku

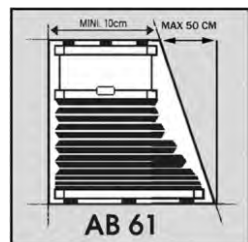


**model A**

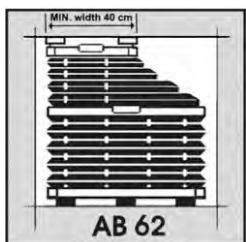


Madlo

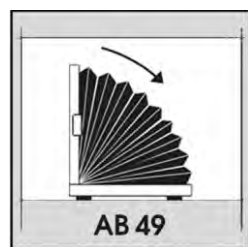
Bez bočního vedení



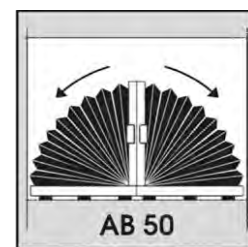
Ovládání látky úkos zespoda nahoru pomocí madla.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil.  
Max. rozměr 1500 x 2500 mm



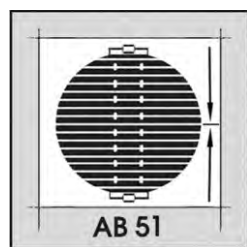
Ovládání látky úkos zespoda nahoru pomocí madla.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil a klipu na provázek.  
Max. rozměr 1500 x 2500 mm



Ovládání látky půloblouk zespoda nahoru pomocí madla, bez vedení.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil.  
Max. rozměr 800 x 800 mm

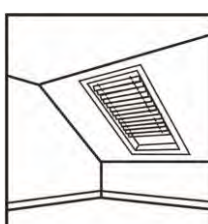


Ovládání látky oblouk zespoda nahoru pomocí madla, bez vedení.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil.  
Max. rozměr 1600 x 800 mm

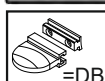


Ovládání látky shora dolů i zespoda nahoru pomocí madla, bez vedení.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na provázek.  
Max. průměr 800 mm

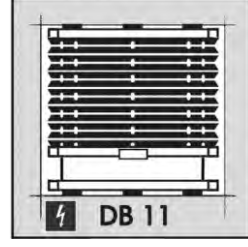
Boční vedení v lanku



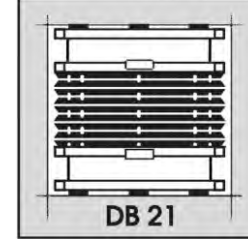
**model D**



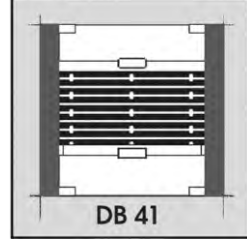
Madlo



Ovládání látky shora dolů pomocí madla.  
Montáž mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil.  
Možnost použití krycích lišt.  
Max. rozměr 1500 x 2500 mm

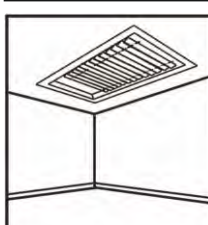


Ovládání látky shora dolů i zespoda nahoru pomocí madla.  
Montáž mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil.  
Možnost použití krycích lišt.  
Max. rozměr 1500 x 2500 mm

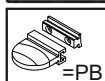


Ovládání látky shora dolů i zespoda nahoru pomocí madla.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na provázek.  
Možnost použití krycích lišt.  
Max. rozměr 1500 x 2500 mm

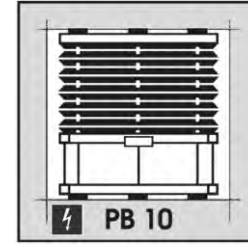
Boční vedení v lanku



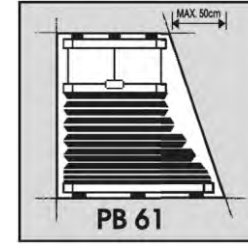
**model P**



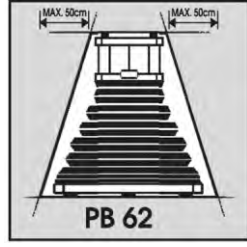
Madlo



Ovládání látky shora dolů pomocí madla.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil.  
Max. rozměr 2000 x 3000 mm



Ovládání látky úkos zespoda nahoru pomocí madla.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil.  
Max. rozměr 1500 x 2500 mm  
Min. šířka 100 mm



Ovládání látky úkos zespoda nahoru pomocí madla.  
Montáž na rám okna nebo mezi zasklívací lišty pomocí klipu na profil.  
Max. rozměr 1500 x 2500 mm  
Min. šířka 100 mm



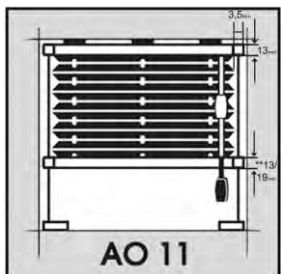
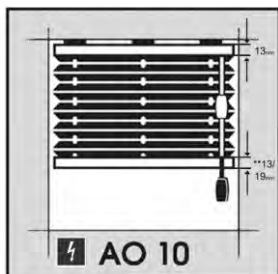
U maximálních rozměrů záleží na typu modelu a šířce látky. Plisé překračující uvedený maximální rozměr bude vyrobeno bez záruky.



možnost ovládání motorem

# LÁTKOVÉ ŽALUZIE PLISÉ

## TECHNICKÉ INFORMACE

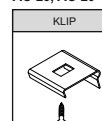


CELKOVÁ VÝŠKA ŽALUZIE (mm)	VÝŠKA STAŽENÉ ŽALUZIE* (mm)
500	cca 50
1000	cca 60
1500	cca 70
2000	cca 80
2200	cca 90
2500	cca 100

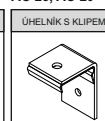
\* Výška stažené žaluzie je závislá na tloušťce použité látky, u látek s různou tloušťkou se může lišit. Tabulka je jen orientační.

\*\* Volba typu profilu je závislá na technických možnostech

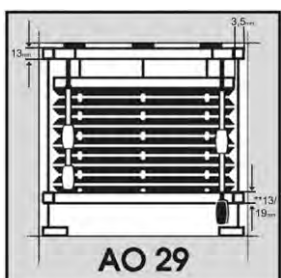
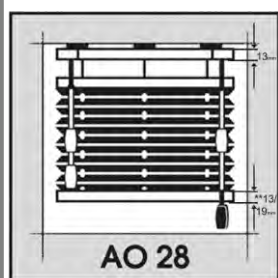
**AO 10, AO 11,  
AO 28, AO 29**



**AO 10, AO 11,  
AO 28, AO 29**



**AO 11,  
AO 29**



CELKOVÁ VÝŠKA ŽALUZIE (mm)	VÝŠKA STAŽENÉ ŽALUZIE* (mm)
500	cca 50
1000	cca 70
1500	cca 80
2000	cca 90
2200	cca 100
2500	cca 110

\* Výška stažené žaluzie je závislá na tloušťce použité látky, u látek s různou tloušťkou se může lišit. Tabulka je jen orientační.

\*\* Volba typu profilu je závislá na technických možnostech

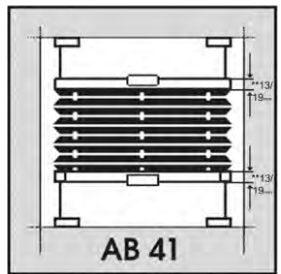
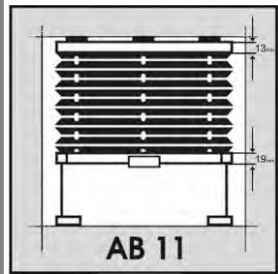
**AO 10, AO 11,  
AO 28, AO 29**



**AO 11,  
AO 29**



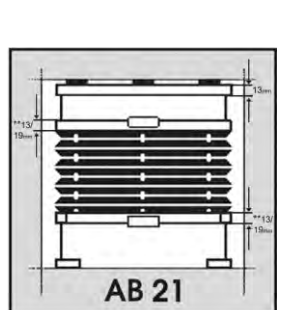
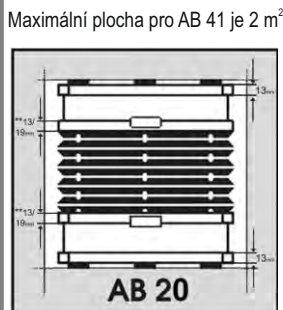
**AO 10, AO 11,  
AO 28, AO 29**



CELKOVÁ VÝŠKA ŽALUZIE (mm)	VÝŠKA STAŽENÉ ŽALUZIE* (mm)
500	cca 60
1000	cca 70
1500	cca 80
2000	cca 90
2200	cca 100
2500	cca 110

\* Výška stažené žaluzie je závislá na tloušťce použité látky, u látek s různou tloušťkou se může lišit. Tabulka je jen orientační.

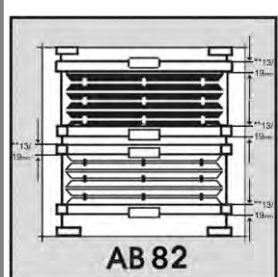
\*\* Volba typu profilu je závislá na technických možnostech



CELKOVÁ VÝŠKA ŽALUZIE (mm)	VÝŠKA STAŽENÉ ŽALUZIE* (mm)
500	cca 80 / 100
1000	cca 90 / 110
1500	cca 100 / 120
2000	cca 110 / 130
2500	cca 120 / 140

\* Výška stažené žaluzie je závislá na tloušťce použité látky, u látek s různou tloušťkou se může lišit. Tabulka je jen orientační.

\*\* Volba typu profilu je závislá na technických možnostech

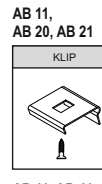


CELKOVÁ VÝŠKA ŽALUZIE (mm)	VÝŠKA STAŽENÉ ŽALUZIE* (mm)
500	cca 80 / 100
1000	cca 90 / 110
1500	cca 100 / 120
2000	cca 110 / 130
2500	cca 120 / 140

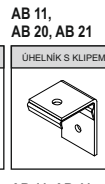
\* Výška stažené žaluzie je závislá na tloušťce použité látky, u látek s různou tloušťkou se může lišit. Tabulka je jen orientační.

\*\* Volba typu profilu je závislá na technických možnostech

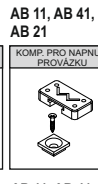
**AB 11, AB 20, AB 21**



**AB 11, AB 20, AB 21**



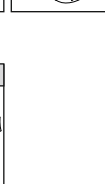
**AB 11, AB 21**



**AB 11, AB 20, AB 21**



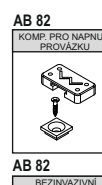
**AB 11, AB 21**



**AB 11, AB 21**



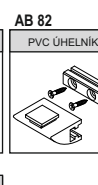
**AB 82**



**AB 82**

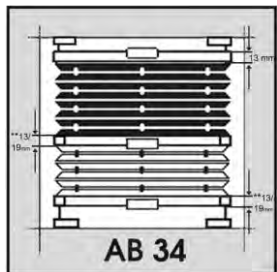
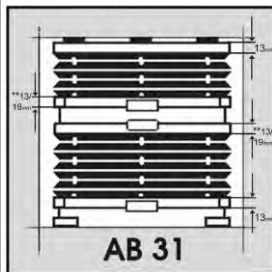


**AB 82**



# LÁTKOVÉ ŽALUZIE PLISÉ

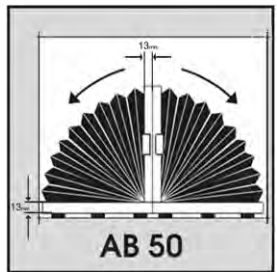
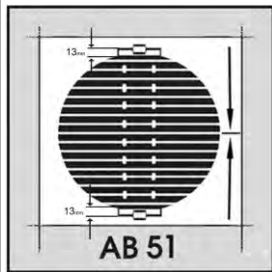
## TECHNICKÉ INFORMACE



CELKOVÁ VÝŠKA ŽALUZIE (mm)	VÝŠKA STAŽENÉ ŽALUZIE* (mm)
profil 13mm / 19mm	cca 80 / 100
500	cca 80 / 100
1000	cca 90 / 110
1500	cca 100 / 120
2000	cca 110 / 130
2500	cca 120 / 140

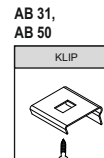
\* Výška stažené žaluzie je závislá na tloušťce použité látky, u látek s různou tloušťkou se může lišit. Tabulka je jen orientační.

\*\* Volba typu profilu je závislá na technických možnostech



CELKOVÁ VÝŠKA ŽALUZIE (mm)	VÝŠKA STAŽENÉ ŽALUZIE* (mm)
500	cca 60
1000	cca 70

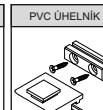
\* Výška stažené žaluzie je závislá na tloušťce použité látky, u látek s různou tloušťkou se může lišit. Tabulka je jen orientační.



AB 31, AB 34, AB 51

AB 31, AB 34, AB 51

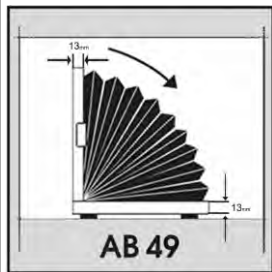
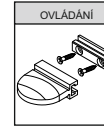
AB 31, AB 34, AB 51



AB 31, AB 34, AB 50, AB 51

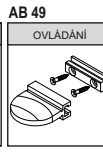
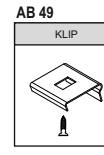
AB 31, AB 34, AB 50, AB 51

AB 31, AB 34, AB 51



CELKOVÁ VÝŠKA ŽALUZIE (mm)	VÝŠKA STAŽENÉ ŽALUZIE* (mm)
500	cca 60
1000	cca 70

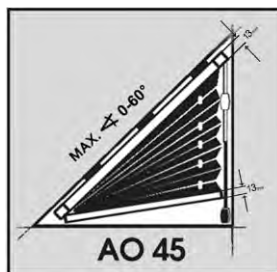
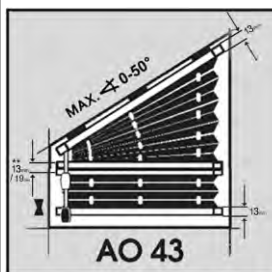
\* Výška stažené žaluzie je závislá na tloušťce použité látky, u látek s různou tloušťkou se může lišit. Tabulka je jen orientační.



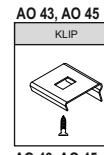
AB 49

AB 49

AB 49



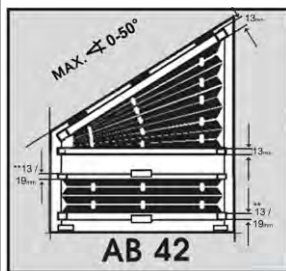
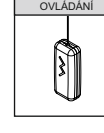
\*\* Volba typu profilu je závislá na technických možnostech



AO 43, AO 45

AO 43, AO 45

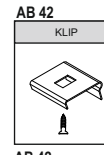
AO 43, AO 45



CELKOVÁ VÝŠKA ŽALUZIE (mm)	VÝŠKA STAŽENÉ ŽALUZIE* (mm)
500	cca 60
1000	cca 70
1500	cca 80
2000	cca 90
2200	cca 100
2500	cca 110

\* Výška stažené žaluzie je závislá na tloušťce použité látky, u látek s různou tloušťkou se může lišit. Tabulka je jen orientační.

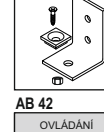
\*\* Volba typu profilu je závislá na technických možnostech



AB 42

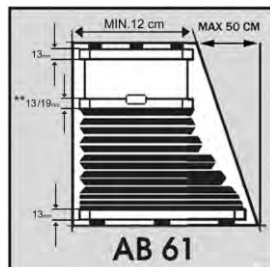
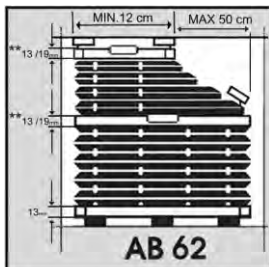
AB 42

AB 42



# LÁTKOVÉ ŽALUZIE PLISÉ

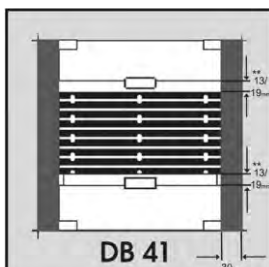
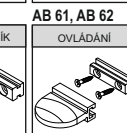
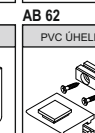
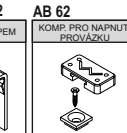
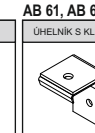
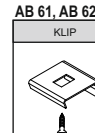
## TECHNICKÉ INFORMACE



CELKOVÁ VÝŠKA ŽALUZIE (mm)	VÝŠKA STAŽENÉ ŽALUZIE* (mm)
AB 61 / AB 62	
500	cca 50 / 60
1000	cca 60 / 70
1500	cca 70 / 80
2000	cca 80 / 90
2200	cca 90 / 100
2500	cca 100 / 110

\* Výška stažené žaluzie je závislá na tloušťce použité látky, u látek s různou tloušťkou se může lišit. Tabulka je jen orientační.

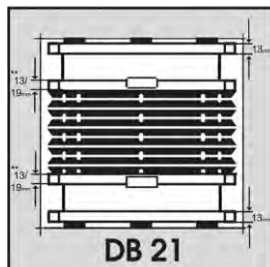
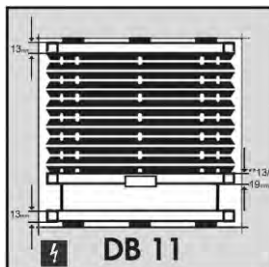
\*\* Volba typu profilu je závislá na technických možnostech



CELKOVÁ VÝŠKA ŽALUZIE (mm)	VÝŠKA STAŽENÉ ŽALUZIE* (mm)
DB 41	
500	cca 60
1000	cca 70
1500	cca 80
2000	cca 90
2500	cca 10

\* Výška stažené žaluzie je závislá na tloušťce použité látky, u látek s různou tloušťkou se může lišit. Tabulka je jen orientační.

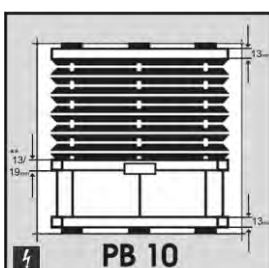
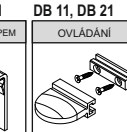
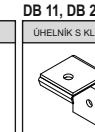
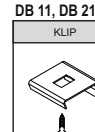
\*\* Volba typu profilu je závislá na technických možnostech



CELKOVÁ VÝŠKA ŽALUZIE (mm)	VÝŠKA STAŽENÉ ŽALUZIE* (mm)
DB 11 / DB 21	
500	cca 70 / 80
1000	cca 80 / 90
1500	cca 90 / 100
2000	cca 100 / 110
2500	cca 110 / 120

\* Výška stažené žaluzie je závislá na tloušťce použité látky, u látek s různou tloušťkou se může lišit. Tabulka je jen orientační.

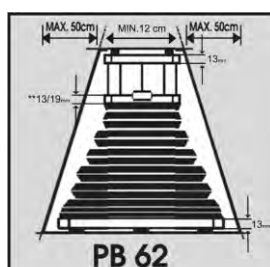
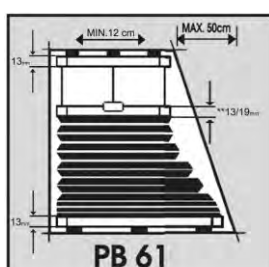
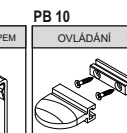
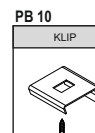
\*\* Volba typu profilu je závislá na technických možnostech



CELKOVÁ VÝŠKA ŽALUZIE (mm)	VÝŠKA STAŽENÉ ŽALUZIE* (mm)
PB 10	
500	cca 60
1000	cca 70
1500	cca 80
2000	cca 90
2500	cca 100
3000	cca 110

\* Výška stažené žaluzie je závislá na tloušťce použité látky, u látek s různou tloušťkou se může lišit. Tabulka je jen orientační.

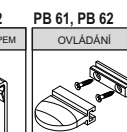
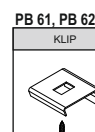
\*\* Volba typu profilu je závislá na technických možnostech



CELKOVÁ VÝŠKA ŽALUZIE (mm)	VÝŠKA STAŽENÉ ŽALUZIE* (mm)
PB 61, PB 62	
500	cca 60
1000	cca 70
1500	cca 80
2000	cca 90
2500	cca 100

\* Výška stažené žaluzie je závislá na tloušťce použité látky, u látek s různou tloušťkou se může lišit. Tabulka je jen orientační.

\*\* Volba typu profilu je závislá na technických možnostech

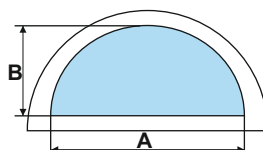
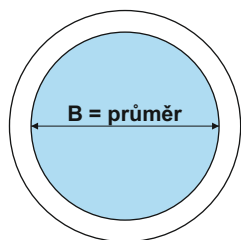
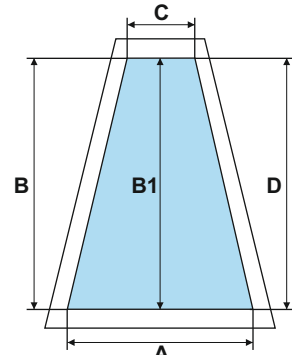
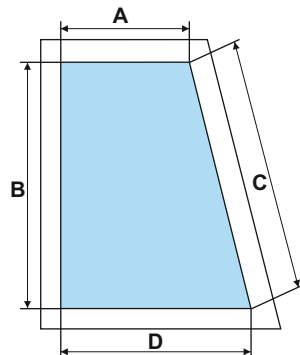
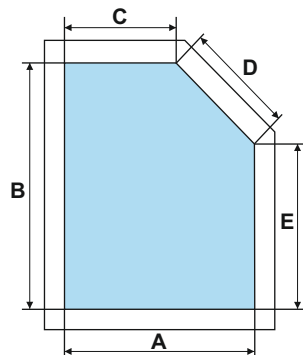
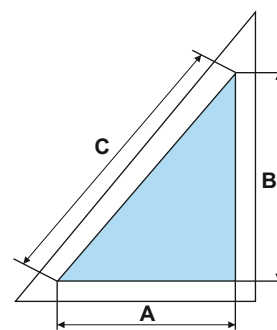
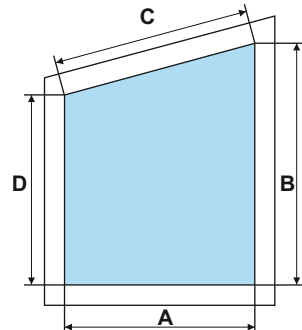
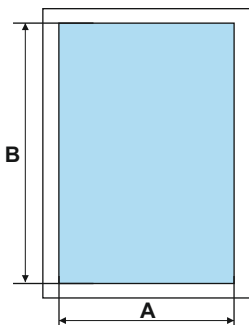


# LÁTKOVÉ ŽALUZIE PLISÉ - ZAMĚŘENÍ

## ZAMĚŘENÍ MEZI ZASKLÍVACÍ LIŠTY



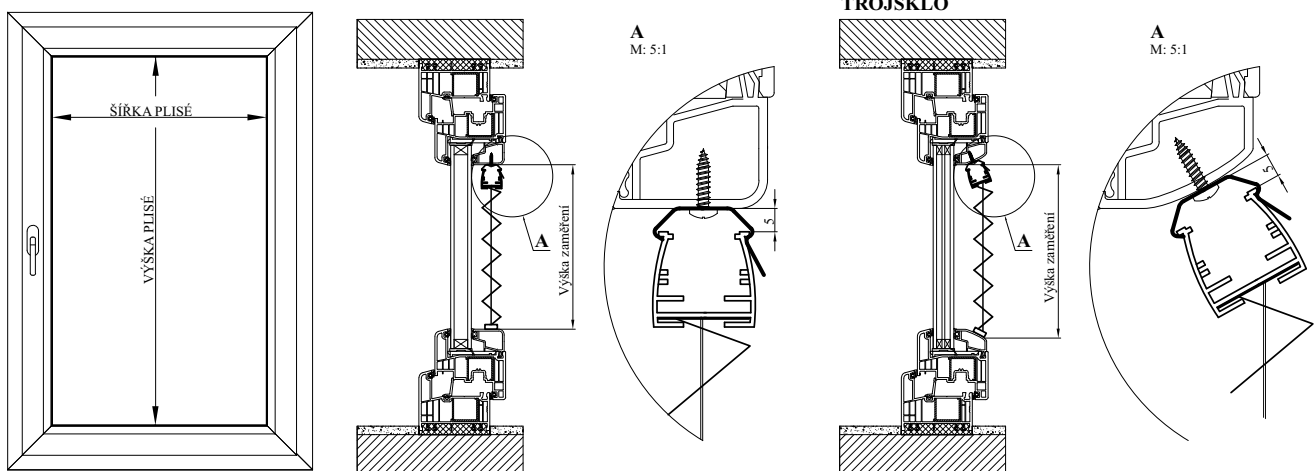
Při zaměření mezi zasklívací lišty, je potřeba udat všechny světlé rozměry mezi zasklívacími lištami.  
Tyto rozměry budou brány jako výrobní.



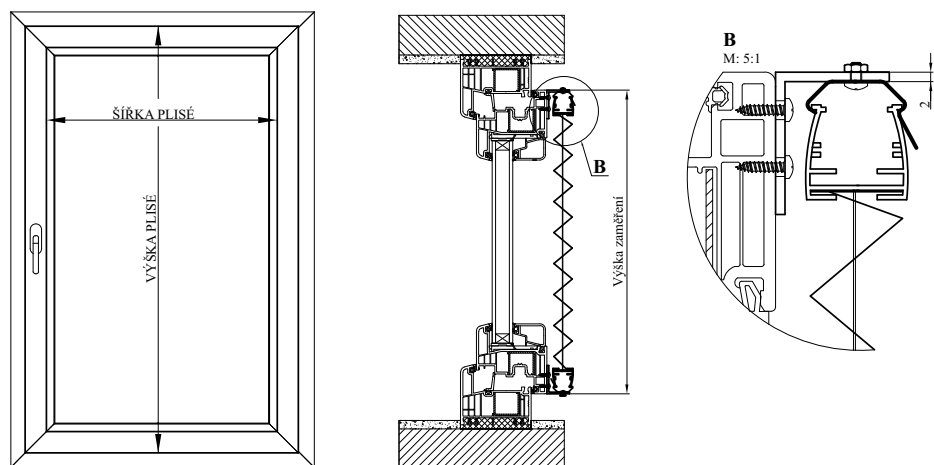
V případě nepravidelného tvaru je potřeba u modelů AB 49 a AB 50 zaslat k objednávce také šablonu.

# LÁTKOVÉ ŽALUZIE PLISÉ - ZAMĚŘENÍ

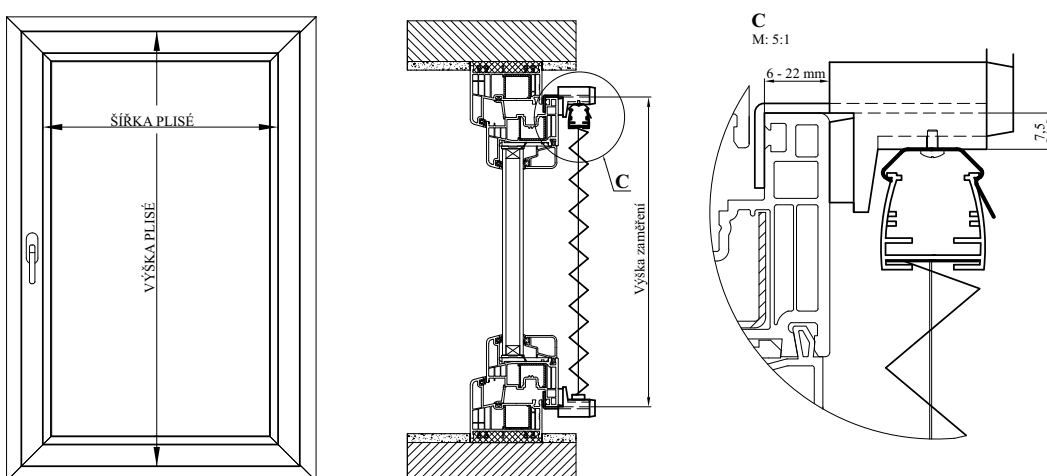
## ZAMĚŘENÍ PŘI MONTÁŽI MEZI ZASKLÍVACÍ LIŠTY S KLIPEM



## ZAMĚŘENÍ PŘI MONTÁŽI NA KŘÍDLO (ÚHELNÍK S KLIPEM)



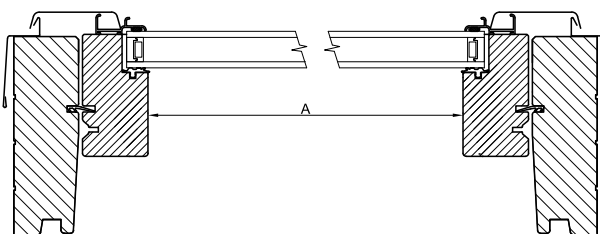
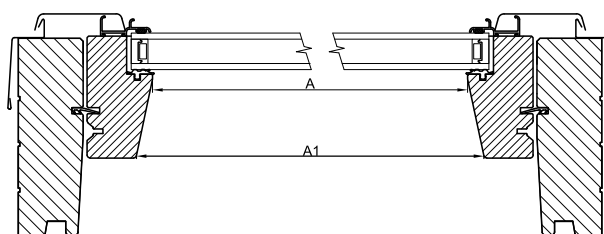
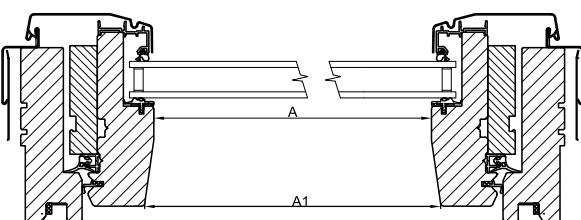
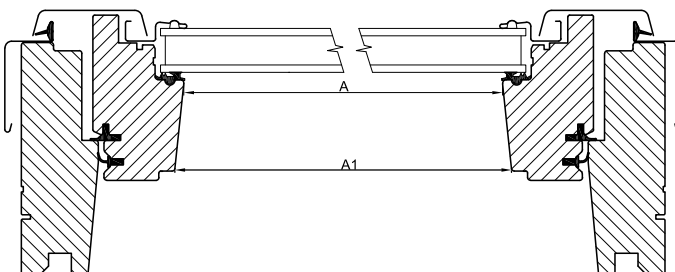
## ZAMĚŘENÍ PŘI MONTÁŽI NA KŘÍDLO POMOCÍ BEZINVAZIVNÍHO ÚCHYTU



# ŽALUZIE PLISÉ - ZAMĚŘENÍ PRO STŘEŠNÍ OKNA

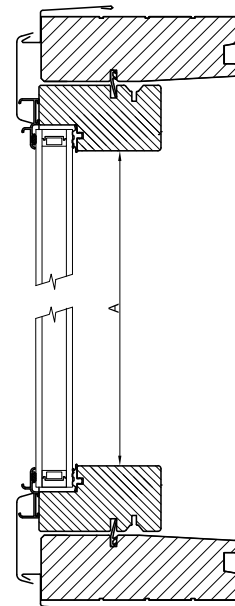
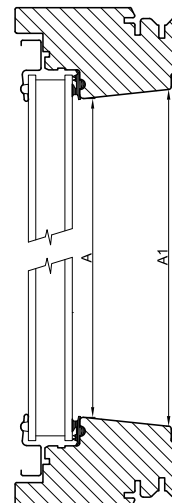
## ZPŮSOB ZAMĚŘENÍ A PROVEDENÍ MONTÁŽE VODÍCÍ LIŠTY DO STŘEŠNÍCH OKEN:

### ZAMĚŘENÍ ŠÍŘKY

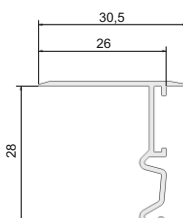


Do objednávky je potřeba zadat výrobce oken.  
Pokud se výrobce neví, je potřeba udat rozměry A, A1 ....

### ZAMĚŘENÍ VÝŠKY



### KRYCÍ LIŠTY

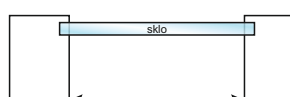


V případě zaměřování plisé žaluzie s krycími lištami je nutné z celkové šířky žaluzie odečíst 16 mm!

Krycí lišty nejde použít pokud je hloubka zasklívacích lišť menší než 28 mm.

### ZAMĚŘENÍ KRYCÍCH LIŠT PRO TYP DB 41

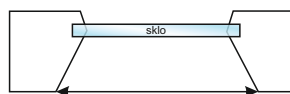
OKNO ROTO 90



VELUX, OKPOL

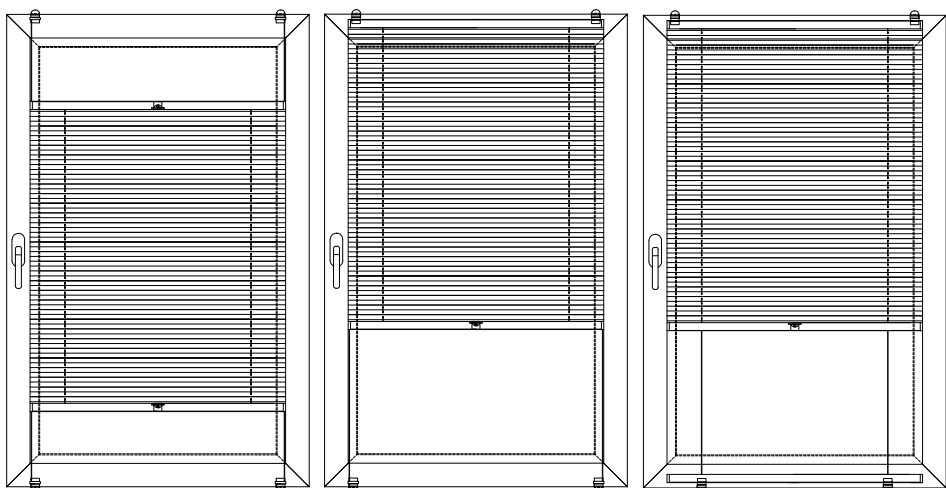


OKNO FAKRO, ROTO 10



# LÁTKOVÉ ŽALUZIE PLISÉ - MONTÁŽ

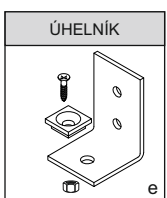
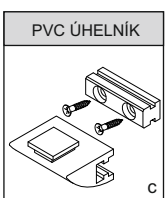
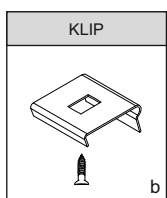
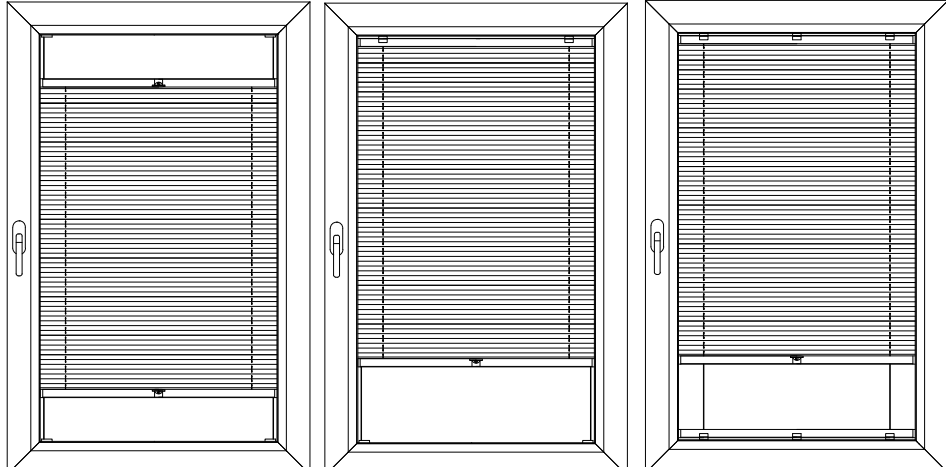
## MONTÁŽ NA KŘÍDLO - BEZINVAZIVNÍ ÚCHYT



## MONTÁŽ NA KŘÍDLO - ÚHELNÍK S KLIPEM



## MONTÁŽ DO KŘÍDLA - S KLIPEM



**DRŽÁKY:** do 600 mm

nad 601 mm

2 ks držáků

3 ks držáků

V případě potřeby více držáků je nutné tento požadavek napsat do objednávky.

## **REKLAMACI NEPODLÉHAJÍ**

- rozdíly v rozměrech spadající do výrobních tolerancí
- rozdíly způsobené chybným zadáním objednávky
- závady způsobené špatnou montáží
- závady způsobené montáží do nevyhovujícího prostředí
- závady, na které byl zákazník upozorněn (nadrozměry, podrozměry, výrobní tolerance apod.)
- rozdíly v odstínech látek, profilů a ostatních komponentů u zakázek, které jsou vyráběny na více částí, tj. s různými termíny dodání
- rozdíl v odstínu látek při větších objemech v dané barvě
- závady způsobené nesprávným užitím nebo nesprávným používáním výrobku
- závady způsobené mechanickým poškozením ze strany uživatele
- plisé žaluzie jsou určeny k zastínění nikoliv k zatemnění, tato skutečnost také nepodléhá reklamaci



Při mytí oken žaluzie sundávejte, aby nedošlo k jejich poškození.