

www.systra.cz

DECOMATIC[®]

VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE - LOUVRE BLINDS - VERTIKALANLAGEN



systra

Popisy jednotlivých částí, funkce a definice jsou v souladu s ČSN EN 12216.

Výrobek Systra č. 100(127mm lamely), 101(89mm lamely)

Maximální šířka 700 cm, maximální výška 440 cm. Šířka se udává délkou vodícího profilu výška se udává včetně horního profilu po spodní okraj lamel.

Horní profil rozměru 40x25 mm, šířka lamel 127 mm, 89 mm.

Materiál: profily z extrudovaného hliníku, komponenty z plastu.

Textilní lamely: polyester, skelné vlákno, bavlna ...

PVC lamely (pouze 89 mm).

Barva: horní profil bílý, lamely dle aktuální nabídky - cca 40-50 druhů.

Ovládání: naklápění lamel kuličkovým řetízkiem, stahování lamel šňůrou s těžítkem.

Shrnování: několik variant provedení - na jednu či druhou stranu, od nebo k ovládání, od středu stran nebo naopak.

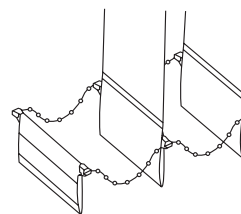
Přípevnění: pružnými příponkami do stropu, příponkami na stavitelných konzolách na zeď nebo speciálním klipsem pro stropní pohled.

Atypická provedení: šikmý horní profil a vodorovná rovina spodních konců lamel, vodorovný horní profil a sešikmené lamely, plafond - lamely napnuté mezi 2 profily, horní profil v oblouku horizontálním nebo vertikálním o $R_{min} 90$ cm nebo $R_{min} 50$ cm.

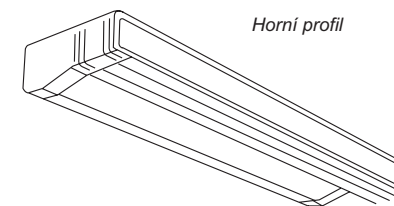
Nadstandard: pohon el. motorem 12V, tlačítkové ovládání (naklápění i shrnování), transformátor napětí.

Motor 46,5 x 32,4 x 314 mm vlevo za horním profilem - viz obr.

Způsob použití na stavbě: Ochrana proti slunci a regulace světla v interiérech, stínění okenních otvorů



Závaží se spojovacím řetízkiem

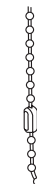


Horní profil

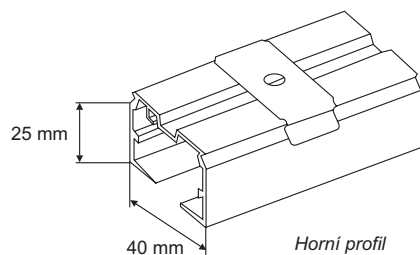
Motor



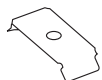
Šňůra a těžítka shrnování



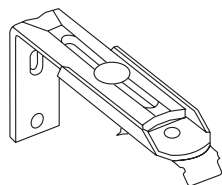
Kuličkový řetízek naklápění



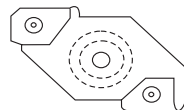
Horní profil

MONTÁŽNÍ PŘÍCHYTKY


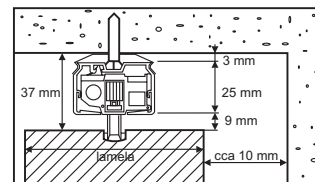
Pružná příponka



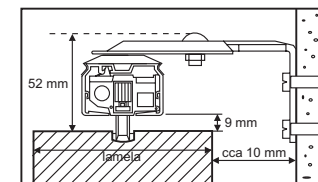
Stavitelná konzola s pružnou příponkou



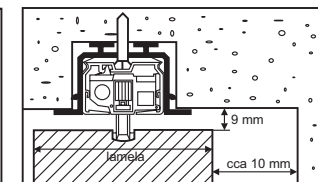
Klips do zavěšeného stropu (používá se v kombinaci s jinými úchytkami)

PŘÍKLADY MONTÁŽE


Montáž do stropu

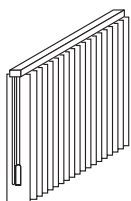


Montáž do stěny

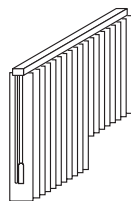


Montáž pomocí zapuštěného profilu

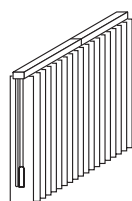
ROVNÉ ŽALUZIE



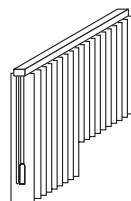
Typ 10 - vodorovná



Typ 11 - vodorovná s čiastočne zkrátenými lamelami

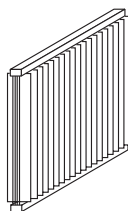


Typ 12 - vodorovná žaluzie s prekrytím lamelami

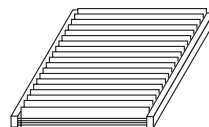


Typ 13 - vodorovná žaluzie, ovládání dvou na sobě nezávislých sekcí

ŽALUZIE PLAFOND

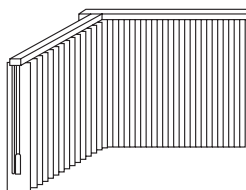


Typ 20 - Plafond - vodorovná ve 2 lištách s lamelami napnutými na pružinových jezdcích

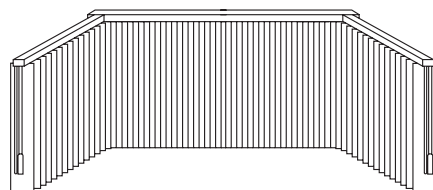


Typ 25 - Plafond ve vodorovné poloze

ROHOVÉ ŽALUZIE

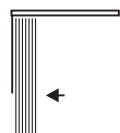


Typ 30 - napojení vlevo
Typ 31 - napojení vpravo

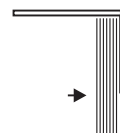


Typ 32 - napojení z obou stran

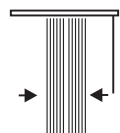
SHRNOVÁNÍ



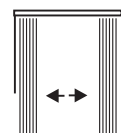
zprava doleva



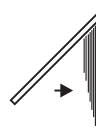
zleva doprava



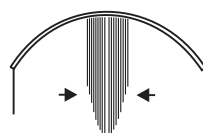
doprostřed



od středu

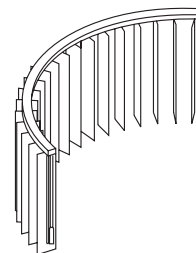


u šikmín svazek lamel na vyšší straně

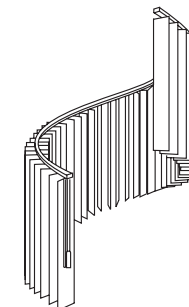


u vertikálních oblouků svazek lamel uprostřed popř. na nejvyšším místě

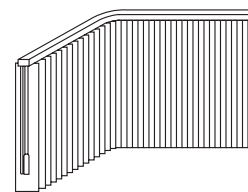
HORIZONTÁLNÍ OBLUKY



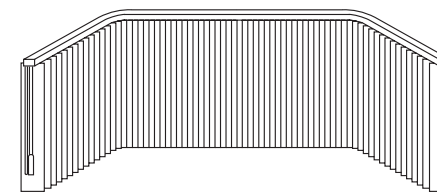
Typ 80 - horizontální oblouk



Typ 83 - spirálovitě ohnutá žaluzie

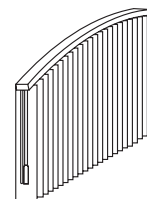


Typ 81 - horizontálně ohnutá rohová žaluzie s jedním ohybem

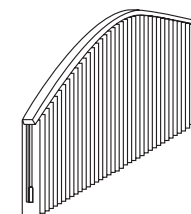


Typ 82 - horizontálně ohnutá rohová žaluzie se dvěma ohyby

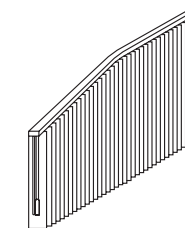
VERTIKÁLNÍ OBLUKY



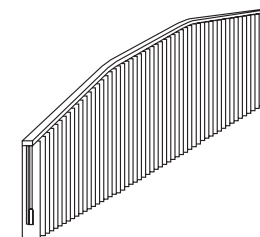
Typ 90 - vertikální oblouk



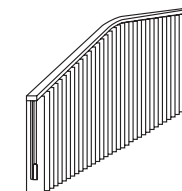
Typ 91 - vertikální oblouk s rovným zakončením



Typ 92 - vertikálně ohnutá žaluzie - kombinace rovné a šikmí - nižší strana vlevo
Typ 94 - nižší strana vpravo



Typ 93 - vertikálně ohnutá žaluzie se dvěma a více ohyby



Typ 95 - vertikálně ohnutá žaluzie - dvě šikmé části



detail ovládání se šnúrovou brzdou pro sešikmené tvary a oblouky ■ detail of control with cord lock for sloping and arch shapes ■ Detail der Bedienung mit einer Schnursperre für slope und gebogene Anlagen

detail ovládání standardní vertikální žaluzie ■ detail of control of standard louvre blind ■ Detail der Bedienung einer Standardanlage

důmyslné spojení řetízku a závaží lamely zabráňuje poškození lamel ■ clever connection of the chain with the weight of the slat precludes damage of slats ■ die sinnvolle Verbindung der Kette mit dem Lamellengewicht vorbeugt dem Lamellenbeschädigung

Horní lišta s motorem ■ the rail with motor ■ Führungsschiene mit Motor