



**Interfer s. r. o.**

K. H. Máchy 170  
250 65 Líbeznice  
tel: 603 841 103  
fax: 283 980 413  
email: info@svetloastin.cz

[www.svetloastin.cz](http://www.svetloastin.cz)

# DROPPY

SVISLÁ KAZETOVÁ MARKÝZA



Droppy je flexibilní systém fasádových markýz s bočním vedením a kazetou. Tento výrobek je díky své modulární konstrukci, jednoduché montáži a modernímu vzhledu předurčen ke splnění těch nejnáročnějších požadavků na ochranu před slunečním zářením.

Markýzu tvoří konzoly, válec s potahem, ovládací mechanismus, kazeta, zátěžová tyč a boční vedení. Montáž je možné provádět bočně, na strop, na ostění a do ostění. Markýzu Droppy dodáváme se třemi různými typy bočního vedení: hliníkovými vodícími kolejkami, nerezovými vodícími lanky o  $\varnothing$  4 mm a nerezovými vodícími tyčemi o  $\varnothing$  10 mm. Hliníková zátěžová tyč je na koncích opatřena plastovými koncovkami (v RAL 9010 nebo 9005), které slouží pro boční vedení.





Vodící kolejnice a zátěžová tyč

### BAREVNÉ PROVEDENÍ

Standardní provedení v barvě RAL 9010 bílá, RAL 1013 krémová, RAL 9005 černá a RAL 7035 šedá.

### OVLÁDÁNÍ

Navíjení potahu lze provádět:

- ▶ mechanicky pomocí převodovky s klikou v barvě bílé (RAL 9010)
- ▶ elektromotorem

### POTAH

Speciální markýzová látka upravená metodou TEXgard Easy Clean (Nano-fluorokarbonová impregnace). Látka je hydrofobní, stálobarevná, odolná proti plísni a rozměrově stálá.

### VÝROBNÍ ROZMĚRY

Maximální rozměr markýzy je: šířka 4 000 mm x výška 3 000 mm.

Minimální rozměr markýzy je: šířka 600 mm x výška 800 mm.

### MOŽNOSTI ZA PŘÍPLATEK

- ▶ násobné konstrukce
- ▶ technické tkaniny s polyesterovými nebo skleněnými vlákny
- ▶ elektromotory
- ▶ automatické řídicí jednotky, ovladače a vypínače
- ▶ ovládací kliky v ostatních odstínech RAL (plasty rukojetí jsou vždy v bílé barvě)
- ▶ konstrukce v odstínech: RAL 1004 žlutá, RAL 3003 červená, RAL 3005 vínová, RAL 5003 modrá, RAL 6005 zelená a RAL 8017 hnědá



Spodní konzola bočního vedení



Detail uchycení lanka k bočnímu krytu kazety



Droppy s vodící tyčí



Droppy s vodícím lankem



Droppy s vodícími kolejnicemi