



### TIP

Tepelný zářič prodlouží Vaši sezonu s markýzou. Jeden zářič pokryje plochu stolu pro 8 až 10 osob. Regulace výkonu je možná ve třech stupních. Lze řídit dálkovým ovladačem.



## KUBUS/KUBUS WALL

### SAMOSTATNĚ STOJÍCÍ MARKÝZA



Typ Kubus představuje absolutní špičku v sortimentu samostatně stojících markýz. Originální konstrukce umožňuje prostřednictvím dvou nezávislých trubkových elektropohonů vodorovné vysouvání stínící látky a zároveň její částečné sklopení. To je prováděno současně se spouštěním přední svislé markýzy pomocí druhého pohonu. Toto sklopení si uživatel nastavuje individuálně v závislosti na výšce slunce. Pevné, extrudované podpěrné profily zajišťují vynikající stabilitu a dodávají konstrukci pocit originality. Systém působí velice elegantně a bude dominantou v každé zahradě.

Jako variantu lze zvolit upevnění jedné strany na fasádě - Kubus Wall.



# ... dále o výrobku.

MARKÝZY KUBUS/KUBUS WALL

## Konstrukce markýzy:

- samostatně stojící markýza
- barvy standard bílá, hliník, strukturovaný antracit
- konstrukce může být doplněna systémem okapniček, markýzy však neslouží k ochraně proti dešti



## Ovládání:

- 2 elektronické motory ovládané vypínačem, řídicí automatikou nebo dálkovým ovládaním



## Ochrana látky:

- látka je v době, kdy se nepoužívá, uložena v ochranném boxu
- nano impregnace, která zvyšuje odolnost proti zašpinění



## Látky:

- možnost výběru z více než 150 barev a typů látek
- akrylové látky jsou stálobarevné, odolné proti povětrnostním vlivům, odpuzují špínu, vodu a brání hnilobě a plísním



## Volitelné doplňky:

- řídicí systém slunce/vítr, který automaticky ovládá markýzu v závislosti na počasí, umožňuje také připojit dešťové čidlo



## Kotvení a rozměry:

- KUBUS - kotvení do betonových patek
- KUBUS WALL - kotvení na stěnu a na připravené betonové patky
- max. šířka 500 cm, max. hloubka 450 cm, výška 200 - 300 cm



## Víte, ...

... že sluneční paprsky se dělí na různé rozsahy záření? Víte, že toto záření je nebezpečné?

Námi dodávané látky markýz mají ochranný UV faktor poskytující bezpečí Vaší pokožce!

### Záření UV-C

(rozsah záření 200 - 280 nm)

Vysoce energetické, krátkovlnné záření, které je zadržováno ozonovou vrstvou atmosféry.

### Záření UV-B

(rozsah záření 280 - 315 nm)

Složka záření, která způsobuje spálení a poškození pokožky.

### Záření UV-A

(rozsah záření 315 - 380 nm)

Částečně spoluzodpovědné za spálení sluncem a stárnutí pokožky.

### Viditelné světlo

(rozsah záření 380 - 780 nm)

Rozsah záření, který je vnímán lidským okem.

### Infračervené záření

(rozsah záření 780 - 2500 nm)

Tepelné záření.

Pro další informace o produktech firmy SERVIS CLIMAX a.s. kontaktujte našeho nejbližšího obchodního partnera.

Kompletní nabídku, včetně technické podpory, naleznete na internetových stránkách [www.climax.cz](http://www.climax.cz)



# CLIMAX®

to nejlepší pod sluncem