



TEHROL®
hiša senčil

T E N D E

Klasična tenda DISNOMIA



DISNOMIA je ekonomična tenda na pocinkani in pobarvani jekleni kvadratni palici dimenzij 40x40 mm z dvojnimi rokami s pokrito pletenico ali nerjavečimi verigami ter iztegnjeno podporo roke z regulacijo fiksnega položaja. Največja priporočena dimenzija je 500 cm širine in 310 cm iztega na Ø 70 mm navijalni cevi. Tenda je modularna, večje velikosti pa lahko dosežemo z dodajanjem več profilov. Tako lahko dosežemo maksimalno širino 600 cm z uporabo treh rok in navijalno cevjo premera Ø 80. Prav tako sta na voljo zaščitno pokrivalo iz iztiskanega aluminija in posebni nosilec za namestitev pod streho. Naklonski kot tende je od 9° do 65°. Standardne barve ALU konstrukcije: bela, srebrna in antracit



Možni zaključki tend



valovita



rustikalna



ravna

Klasična tenda VARUNA



VARUNA se od DISNOMIA klasične tende razlikuje po močnejših profilih rok in nosilcev, ter močnejšo navijalno cevjo Ø78. Tenda je na pocinkani in pobarvani jekleni kvadratni palici dimenzij 40x40 mm z roko z dvema armiranima kabloma oziroma eno nerjavečo jekleno verigo ter inovativno obliko podpore roke. Največja priporočena dimenzija je 600 cm širine in 310 cm iztega z Ø 70mm navijalno cevjo. Tenda je modularna, večje velikosti pa lahko dosežemo z združevanjem profilov. Prav tako sta na voljo zaščitno pokrivalo iz iztiskanega aluminija in posebni nosilec za namestitev pod streho. Razpon naklonskega kota VARUNA tende je od 0° do 90°. Standnardne barve ALU konstrukcije: bela, srebrna in antracit



Možni zaključki tend



valovita

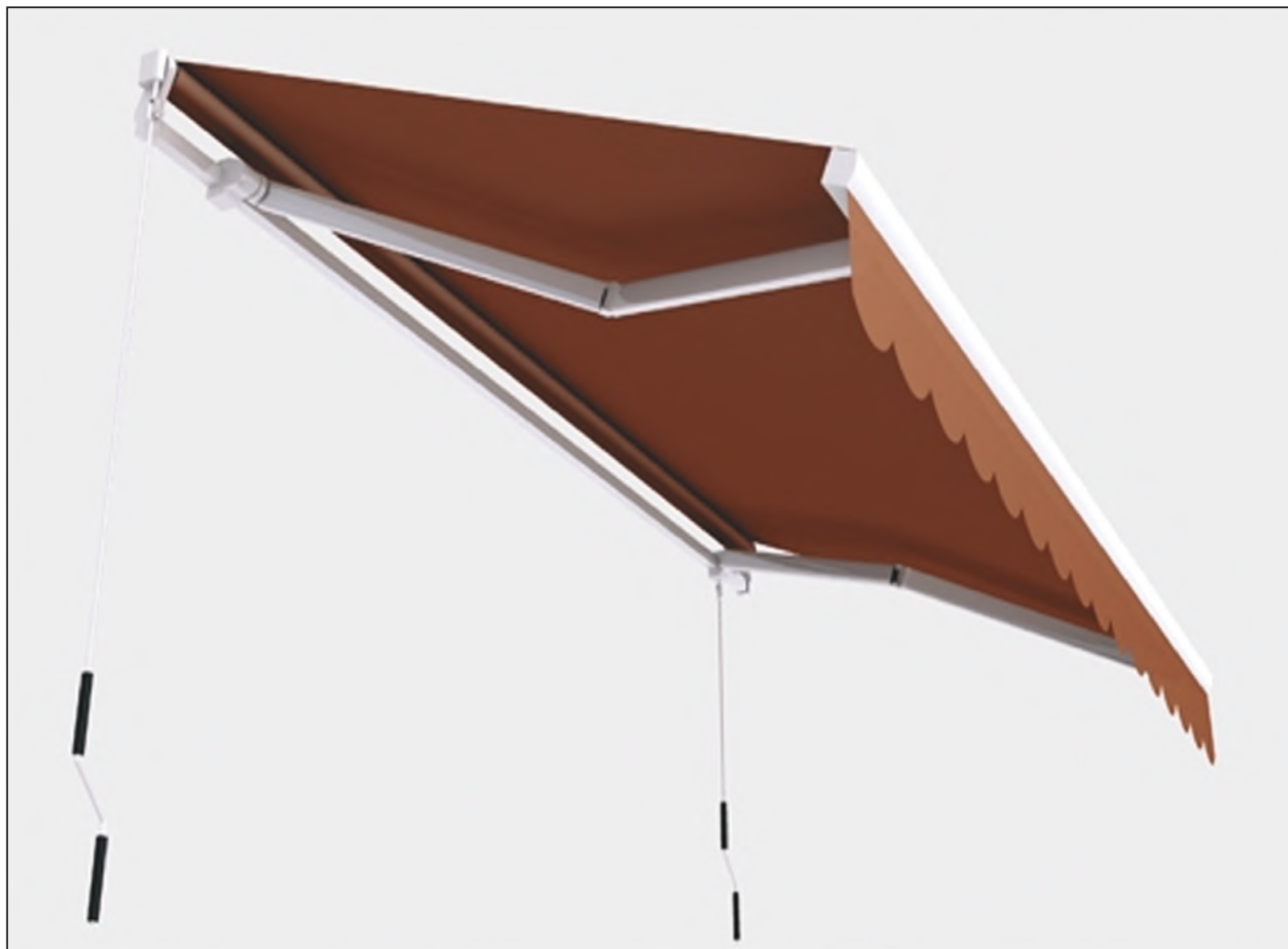


rustikalna



ravna

Klasična tenda IXION



IXION je posebni model klasične tende, ki nam omogoča spreminjanje naklonskega kota odprte tende s pomočjo navijalne ročice. Navojna cev je sestavljena iz Ø 80mm profila, roke tende so z inox dvojno pletenico ali z inox verigo. Klasična barva mehanizma je bela (RAL 9010) ali siva (RAL 7035). Možne so vse barve mehanizma po barvni RAL lestvici z doplačilom. Naklonski kot tende je od 0° do 80°. Standardne barve ALU konstrukcije: bela, srebrna in antracit

Možni zaključki tend



valovita



rustikalna



ravna

Klasična tenda ORCUS



ORCUS je trpežna tenda na pocinkani in pobarvani jekleni kvadratni palici dimenzij 60x40 mm z dvojnimi rokami z nerjavečimi verigami. Ta model se lahko namesti na steno ali pa na strop. Največja priporočena dimenzija je 600 cm z Ø 80 mm navijalno cevjo. Tenda je modularna, večje velikosti pa lahko dosežemo z dodajanjem več profilov. Z uporabo treh parov rok lahko dosežemo maksimalno dolžino 1400 cm in maksimalni izpah 510 cm. Na izbiro sta tudi pokrivalo iz iztiskanega aluminija in podpora za ravnotežje. Razpon naklonskega kota ORCUS tende je od 0° do 45°. Standardne barve ALU konstrukcije: bela, srebrna in antracit



Možni zaključki tend



valovita



rustikalna



ravna

Polkasetna tenda SEDNA



SEDNA je polkasetna tenda na samostojnih fiksiiranih stranskih nosilcih ter stensko ploščo z dvojnimi rokami s prekrto pletenico ali nerjavečimi verigami. Največje priporočene dimenzije so 500 cm širine in 260 cm iztega z Ø 80 mm navijalno cevjo. Namesti se jo lahko na steno ali pa na strop. Nova velika prednja palica je na voljo kot opcija in temu modelu pri zaprtih rokah nudi popolnoma kasetni izgled. Naklonski kot tende pri stropni montaži je od 5° do 90°, pri stenski montaži pa od 0° do 55°. Standardne barve ALU konstrukcije: bela, srebrna in antracit



Novi večji prednji profil (opsijsko).

Možni zaključki tend



valovita



rustikalna



ravna

Polkasetna tenda ERIS



ERIS je tenda na pocinkani in lakirani jekleni kvadratni palci dimenzij 40x40 mm s polkaseto ter dvojnimi rokami s pokrito pletenico ali nerjavečimi verigami. Največje priporočene dimenzije so 600 cm širine in 360 cm iztega na pocinkani in lakirani jekleni kvadratni palci dimenzij 40x40 mm z Ø 70 mm navijalno cevjo. Z uporabo štirih rok se tenda ERIS lahko podaljša do maksimalne dolžine 700 cm. Ta model vsebuje tudi patentiran sistem nagibanja, s katerim lahko spreminjamo naklon tende, ne da bi delovali na kaseto. Nova velika prednja palica je na voljo kot opcija in temu modelu pri zaprtih rokah nudi popolnoma kasetni izgled. Naklonski kot tende je od 0° do 55°. Standardne barve ALU konstrukcije: bela, srebrna in antracit



Novi večji prednji profil (opsijsko).

Možni zaključki tend



valovita



rustikalna



ravna

Kasetna tenda CERES



CERES je estetsko lepa in zato je tudi lahko namenjena kot dekorativni dodatek novogradnji ali adaptiranemu objektu, predvsem pa trgovinam in poslovnim prostorom, pri katerih je izgled kot celota zelo pomemben. CERES je kasetna tenda na dveh stranskih nosilcih ter nosilcih obešenih na steno z dvojnimi rokami s prekrto pletenico ali nerjavečimi verigami. Največje priporočene dimenzije so 500 cm širine in 310 cm iztega z \varnothing 70 mm navijalno cevjo. Kaseta je sestavljena iz treh ločenih profilov s povečano debelino. Nosilci dopuščajo tako stensko kot stropno namestitvev in imajo poleg mikroregulacijskega vijaka, ki omogoča popolno ujemanje profilov, tudi sistem naklona z vijaki. Naklonski kot tende pri stropni montaži je od 14° do 90°, pri stenski montaži pa od 5° do 60°. Standardne barve ALU konstrukcije: bela, srebrna in antracit.



Možni zaključki tend



valovita



rustikalna



ravna

Kasetna tenda HIRON



IXION predstavlja vrh ponudbe kasetnih senčil oz. tend. Ima najmočnejšo konstrukcijo med kasetnimi tendami. IXION je tenda z nosilci na vmesnih položajih z dvojnimi rokami s prekrito pletenico ali nerjavečimi jeklenimi verigami. Največje priporočene dimenzije so 600 cm širine in 360 cm iztega z $\varnothing 80$ mm navijalno cevjo. Tenda je modularna, širina se lahko poveča z dodajanjem več profilov. Tako lahko dosežemo maksimalno dolžino IXION tende 700 cm z uporabo štirih rok. Tenda se lahko montira na strop ali steno. Naklonski kot tende pri stropni in stenski montaži je od 0° do 45° . Standardne barve ALU konstrukcije: bela, srebrna in antracit.



Možni zaključki tend



valovita



rustikalna



ravna

Zimski vrt ANDROMEDA



ANDROMEDA je nov izdelek namenjen steklenim streham, rastlinjakom ali pergolam. TEHROL je, zahvaljujoč strokovnemu znanju, ki ga je pridobil tekom let, oblikoval in razvil izdelek, ki združuje inovativne tehnične rešitve z lepo obliko. ANDROMEDA deluje le s pomočjo sistema motornega pogona. Največje dimenzije so 500 cm širine in 400 cm iztega. Možnost regulacije višine oz. oddaljenost od steklene površine. Dvodelne sisteme lahko priključimo na en motor. Za zimske vrtove se uporablja tkanina soltis in akril. Osnovne barve ALU konstrukcije: bela, siva, čoko.





PERGOLA



Pergole so arhitektura za zunanje prostore z sodobnimi oblikami in enkratnim dizajnom. Poleg praktičnosti, dopolnijo vaš hišni slog in sodobnost. Izbirate lahko med različnimi barvami platna in konstrukcije.

Splošne lastnosti:

- Nosilna konstrukcija v celoti iz aluminija - Elementi iz nerjavečega jekla
- Nosilna podpora za strukturo z odlično odpornostjo na obremenitev
- Zatemnjeno, vodoodporno in ognjevarno PVC platno Precontraint 602, ki je zelo stabilno in se s časom ne razteza in ne poveša. Možnost izdelave s Soltis platnom z izključno funkcijo zasenčenja.
- Kolesca DELRIN za platno, ki omogočajo tiho in mirno premikanje in ne potrebujejo vzdrževanja - Motor z vgrajenim daljinskim vodenjem, za lahko in varno premikanje
- Aluminijasti profili za platno se pomikajo z zobatim jermenom v vsakem vodilu posebej.
- Preizkušeno na 5000 odpiranj/zapiranj z obremenitvijo 100 kg, kar ustreza 15 letom uporabe
- Sistem proti stranskemu izlivu vode in prečni povezovalni profil služi kot žleb za odtekanje vode direktno v steber konstrukcije.
- Hitro odpiranje, tako ročno odpiranje (do največje površine 25m²) kot odpiranje na motorni pogon z daljinskim vodenjem omogočata hitro zapiranje in odpiranje tende.
- Odpornost proti vetru Preizkušeno pri PININFARINA Preizkusi v vetrovnem kanalu Pininfarina so pokazali, da je kolekcija Tecnic pri simulirani turbulenci odporna na hitrost vetra do 90 km na uro, do vrednosti, ki presega raven 9 na Beaufortovi lestvici, ki označuje močan vihar.

Kakovost TEHROL pergol pomeni:

- Skrbno izbiro surovin
- Napredni postopek proizvodnje
- Tehnično inovacijo
- Stroge nadzore za zagotavljanje varnosti Patent Pratic Safety Box

Barve ALU profilov: antracit, bež, srebrna, strukturno siva.

BIOKLIMATSKA PERGOLA



Bioklimatska pergola nudi maksimalno udobje z vidika temperature, svetlobe in prezračevanja z izmenjavanjem naravnega zraka ter doziranjem količine sonca. Aluminijasta konstrukcija ima vgrajen odtok vode, udobje povečujta tako daljinski upravljaliec kot možnost vgradnje stranskih sten. Večere pa si lahko popestrite z enobarvnimi ali barvno spremenljivimi LED žarometi.

- Konstrukcija in lamele v celoti izdelane iz aluminija
- Lamele je mogočečpremikati do 140°
- Največja površina pergole: 600 cm (d) x 400 cm (š), max. 24 m²
- Vgrajena cev za odtok vode
- Daljinsko upravljanje in možnost nastavitve po meri
- Možna vgradnja stranskih sten
- Osvetlitev z enobarvnimi ali nastavljivimi LED žarometi

Barve ALU profilov: antracit, antracit strukturna, srebrna, srebrna strukturna, courten, courten strukturna.



VALOVITA PERGOLA



Ena komponenta, veliko možnosti oblik, ki se zlijejo z arhitekturnimi značilnostmi prostora. In ki predstavljajo izjemen dizajn za okrasitev vrta. Tehnološko vrhunska rešitev za pokrivanje večjih površin. LEAF je enostavna rešitev za ureditev vaše terase ali vrta, tako pri modernih, kot tudi pri klasičnih hišah. Je popolna rešitev za senčenje površin za prosti čas v zdraviliščih ali hotelih.

Barve ALU profilov: bela, srebrna, čoko



AVTOMATIZACIJSKI SISTEMI ZA TENDE



PROGRAMSKE URE - TELIS

Programska ura Telis je naprava za upravljanje tend. Ne potrebuje kableske povezave z elektromotorjem. Sončna ura je vnaprej sprogramirana na naš časovni pas. Lahko uporabljate funkcijo "počitnice" s katero je možno upravljanje tende ob različnih časovnih terminih (urah in dnevih). LCD ekran prikazuje datum, čas in trenutno pozicijo tende.



DALJINEC TELIS - Eno in pet kanalni daljinec.

Vsak kanal je lahko poljubno sprogramiran. Z vsakim kanalom je lahko vodena ena ali več tend hkrati. Enostavno in učinkovito določanje pozicije.

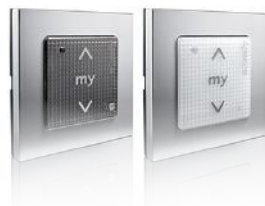


PRENOSNI MALI DALJINEC - KORT

- Enostavni in ergonomski majhen daljinec
- Prijeten na dotik zaradi "Soft-touch"
- Upravljan preko ene radijskega kanala
- Črna barva
- Enostavna menjava baterij

ZIDNI DALJINEC TIPKA

Brezžični daljinec tipka.



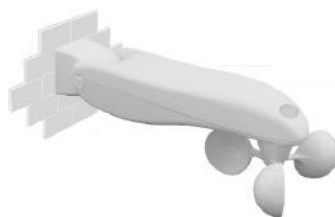
SENSORJI

S senzori (veter, sonce, temperatura), so konstantno opazovane vremenske spremembe. Prilagodi pozicijo tende glede na željo. Poleg udobnega upravljanja doprinese avtomatizacija tend tudi k manjši porabi energije.

Senzor veter, sonce



Senzor veter, sonce



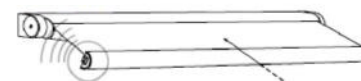
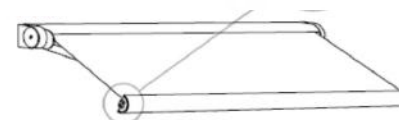
Senzor veter



3D BREŽŽIČNI VETRNI SENZOR

Vetrni senzor za tende, ki deluje na tresljaje.

- Senzor zazna nihanja v prednji letvi tende
- nastavljivi prag
- baterijsko polnjeno



TEHROL[®]
hiša senčil



AAA

TEHROL d.o.o.
Pod javorji 3
SI - 1218 Komenda

Tel: +386 (0)1 72 30 500
Fax: +386 (0)1 72 30 501

info@tehrol.com
www.tehrol.com

