

KATALOG 2022

# Bioklimatska Pergola Agava



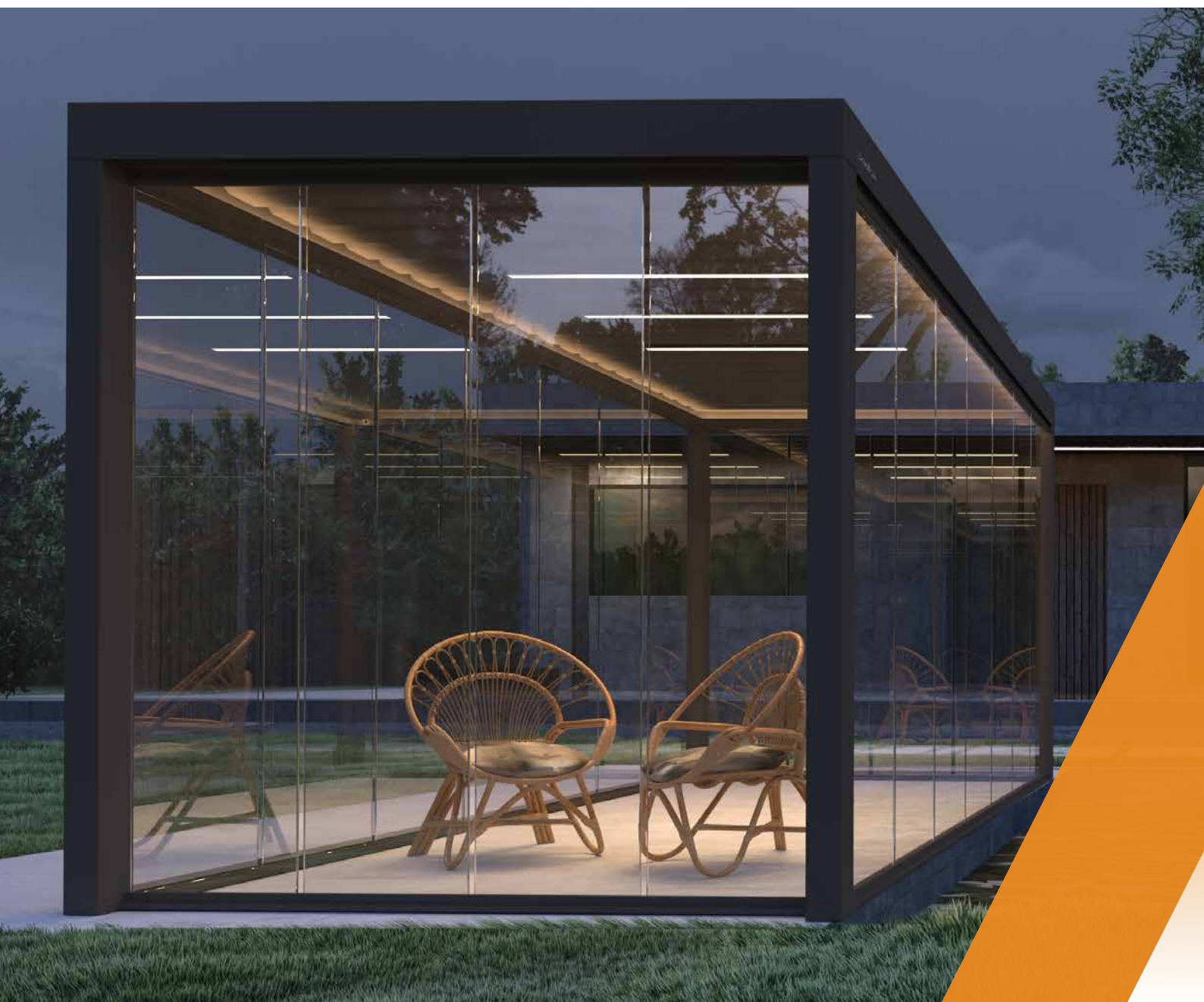
soltec  
More life.



# Kazalo

4	Naš manifest
6	Časovnica
10	Katere so naše temeljne vrednote?
12	Udobje bivanja na prostem
13	10 razlogov zakaj izbrati bioklimatsko pergolo Agava
16	Konfiguracije
17	Barve
18	Mere in značilnosti
20	Konfiguracije modelov
22	Nosilnost lamel
23	Modeli pergole Agava SL in njihove lastnosti
25	Agava SL 160/28
27	Agava SL 170/28
29	Agava SL 170/36
31	Agava SL 240/36
33	Agava SL 240/60
<b>DODATNE MOŽNOSTI</b>	
35	ZIP rolo
36	Stekleni paneli
38	Drsni paneli (les, alu)
41	Fiksna steklena streha
42	Vrste fiksnih strešnih polnil
43	Posebno odvajanje vode
44	Stenska montaža
45	Montaža podnožja
46	Tehnični opis sistema Agava
47	Odpornost na veter
50	Splošni prodajni pogoji in garancija
53	Patent
54	Naši produkti
56	Kontakt

# Naš manifest



Soltec. *More life.*



# SOLTEC

Brez sonca ni življenja in prav zato je sonce jedro našega imena. Pa ne samo imena, tudi delovanja, vrednot, mišljenja, namena, idej in še več. **Sonce imamo radi in radi imamo življenje.** Predvsem pa si prizadevamo, da se tako počutijo tudi ljudje okrog nas.

A zavedamo se, da v življenju ne sije samo sonce in v resnici ... pogosto tudi na sončen dan še kako potrebujemo senčno odrešitev.

Prav zato druga polovica imena Soltec predstavlja tehnologijo, razvoj in dovršenost rešitev, s katerimi nestanovitno zunanje okolje spreminjamo v kakovostne prostore zanesljive varnosti, funkcionalnosti in vrhunskega bivalnega udobja, ki ljudem neprestano dajejo občutek in potrditev, da je življenje lepo.

In takšnega življenja želimo še več.

## *KDO SMO?*

**Dinamičnost, radovednost in želja po vedno nečem novem** nas v Soltecu neprestano držijo v intenzivnem pogonu. **Samozavest, vztrajnost in znanje** pa nam dajejo moč in stabilnost pri reševanju tudi najzahtevnejših izzivov.

**Urejenost, skrbnost in čut za estetiko** vnašamo v vse pore svojega delovanja in si prizadevamo, da se ljudje okrog nas počutijo dobro.

## *KAKO DELUJEMO?*

V želji po dobrem počutju ljudi si v Soltecu prizadevamo na vsako situacijo pogledati s pozitivne plati. Širimo znanje in informacije, kako do **vrhunskega bivalnega udobja, hkrati pa navdihujemo in navdušujemo ljudi za lepo, udobno in kakovostno.**

# Časovnica

1999

*Senčila*

2005

*Rolaji*

2012

*Sunbreakers*

2013

*Bioklimatska  
Pergola Agava*

2014

*ZIP Rolaji*

2015

*Balkoni*

## NAŠA ZGODBA

Začetki Solteca segajo v devetdeseta leta prejšnjega stoletja, ko je inženir Miroslav Požar v Sloveniji odprl majhno delavnico za izdelovanje žaluzij. Njegova podjetnost, sposobnost zaznavanja priložnosti in razvojna naravnost so razlogi, da je podjetje postalo pravi vir razvoja inovativnih rešitev za senčenje.

Tako se je Soltec s pravo vizijo in trdim delom razvil v **najpomembnejšega proizvajalca inovativnih in kakovostnih rešitev za senčenje v regiji.**

Danes so najpomembnejši proizvodi Solteca dinamične fasade, balkonski sistemi in Soltec pergole, Carporti in Glassporti. Naši balkoni ponujajo dih jemajoče razglede tisočim stanovanjem v Parizu, naše inovativne dinamične fasade senčijo domove po vsej Evropi, naše Soltec pergole in Carporti varujejo terase in avtomobile v Evropi, na Bližnjem vzhodu, v Afriki in v Ameriki.

Kljub bliskoviti rasti Soltec ohranja vrednote družinskega podjetja. Še posebej smo ponosni na visoko stopnjo zaupanja na mednarodnem trgu.

Danes je naše poslanstvo, da vam **pomagamo izboljšati in povečati vaš življenjski prostor ter dvigniti raven udobja, varnosti in funkcionalnosti z izdelki, ki so narejeni z vami in samo za vas.**

2016

*Dinamične  
fasade*

2017

*Drsni paneli*

2018

*Zložljivi paneli*

2019

*Dvižni paneli*

*4 000 m<sup>2</sup> novih  
produkcijskih  
kapacitet*

2020

*Carport Agava*

2021

*Glassport  
Agava*

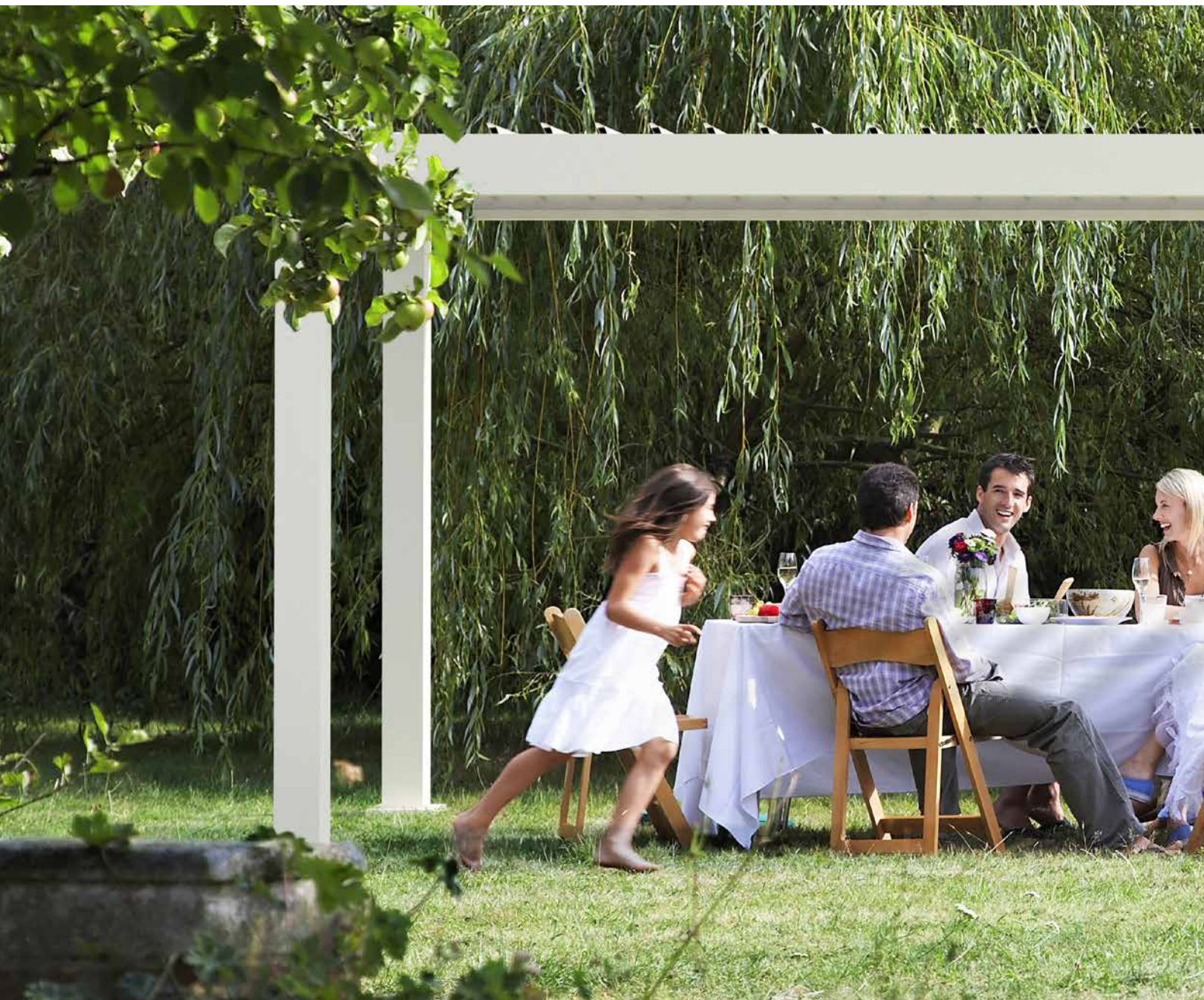
*DOBRODOŠLI PRI SOLTECU, V SVETU  
VRHUNSKEGA BIVALNEGA UDOBJA.*



*Zavezani smo obljubi, da bomo  
s Soltec produkti spreminjali  
zunanost v kakovostne prostore  
funkcionalnega in visokega  
bivalnega udobja, kupce pa  
vedno postavljali v središče  
našega delovanja.*

**Mirko Požar**  
Direktor









# Katere so naše temeljne vrednote?

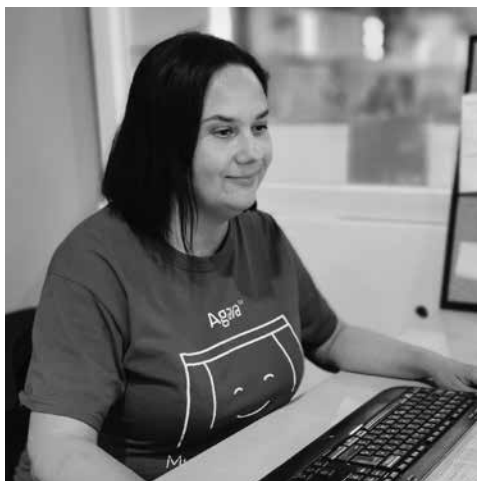


## *ZANESLJIVOST.*

Z vztrajnostjo in poštenostjo izpolnjujemo vse dogovore. Če na poti naletimo na izzive, zanje vedno najdemo rešitve, zato se naši sodelavci in partnerji lahko zanesejo na nas. Svojim izdelkom dajemo garancije, vam pa dajemo človeško bližino in trden stisk roke.

## *ODLIČNOST.*

Svoje znanje in kompetence nenehno nadgrajujemo in tako premikamo meje znanega. Vsak od nas svoje delo opravi kakovostno in pravočasno, s čimer zagotovimo, da so naši izdelki in storitve našim strankam v veliko zadovoljstvo.



## *INOVATIVNOST.*

Smo ustvarjalci sprememb in s strastjo ustvarjamo novosti. Učimo se in ustvarjamo z vami in zaradi vas. Z novimi pristopi utiramo drugačne poti, da so naši izdelki zmeraj funkcionalni in sodobno oblikovani, rešitve pa drzne in pisane na kožo le vam.



## *PARTNERSTVO.*

Gradimo spoštljive odnose med zaposlenimi in partnerji. Vsak od nas prevzema osebno odgovornost za svoj uspeh, za uspeh projekta, oddelka in podjetja. Hkrati pa nas odlikuje kolegalnost, saj znamo drug drugemu pomagati, da skupaj dosežemo zastavljene cilje.



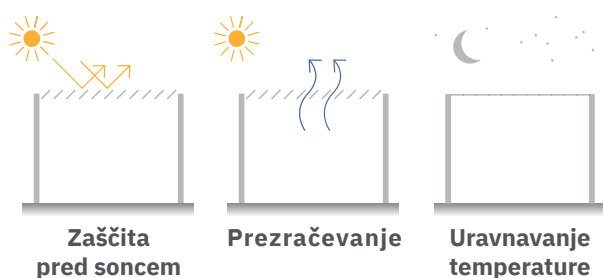
## *ZAUPANJE.*

Smo iskreni drug do drugega. Delamo to, kar mislimo in govorimo. Strankam stojimo ob strani in skupaj z njimi iščemo najboljše rešitve. Verjamemo vase, v svoje sodelavce in partnerje, zato smo prepričani v naše skupne uspehe.

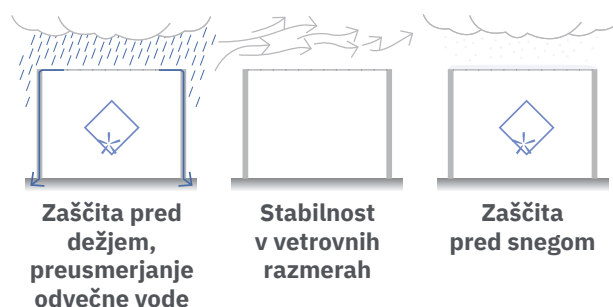


# Udobje bivanja na prostem

Uravnajte  
**temperaturo**,  
nadzorujte **sončno  
svetlobo**,



zaščitite se pred  
**dežjem\*** in **snegom\***,  
podaljšate sezono  
na prostem.



## ŠE VEČ UDOBJA IN DODATNE OPREME

Prilagodite svojo pergolo z izbiro med številnimi dodatnimi možnostmi, ter si tako zagotovite čim večje udobje:



Osvetlitev



Ogrevanje



Zvočniki



Drсни paneli



Steklene plošče



ZIP-rolji



# 10 razlogov, zakaj izbrati Soltec bioklimatsko pergolo Agava



Izdelana po naročilu, za vsako stranko posebej



Izdelana iz najboljših materialov



Izdelana v Sloveniji



Tehnološko in estetsko dovršena rešitev



Patentirana vodotesna lamela



Nevidni spoji



Poprodajna podpora



V lamele vgrajene LED luči



Skrito odvodnjanje



Največja izbira dodatne opreme

INOX  
NERJAVEČE  
JEKLO



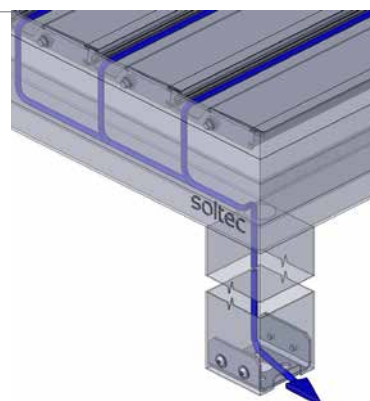
Nevidni spoji



V lamele vgrajene LED-luči



Skriti utori za odtekanje vode



## *USTVARJENA, DA IZSTOPA*

Soltec bioklimatska pergola Agava je sodobno zasnovan zunanji prostor, ki bo kmalu postal vaš nov najljubši kotiček na prostem. Naši izdelki so vedno funkcionalni in sodobni, naše rešitve pa drzne in pisane na kožo le vam.

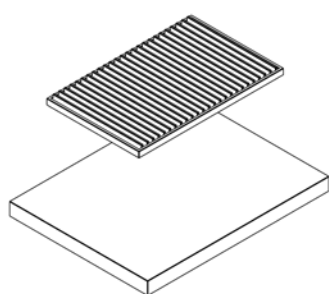
## *ZUNAJ JE NAJLEPŠE*

Vrtljive lamele, ki jih enostavno upravljate z daljinskim upravljalnikom, nudijo učinkovito zaščito pred soncem. Ko so zaprte, pa je streha pergole popolnoma vodotesna. Soltec bioklimatska pergola Agava zagotavlja visoko bivalno udobje, saj z enim klikom svetlobo prepuščate v prostor ali pa ga zasenčite. Z rotacijo lamel zrak kroži in pod bioklimatsko pergolo se ustvarja prijetna mikroklima, zato je pod pergolo prijetno tudi v vročih poletnih mesecih.

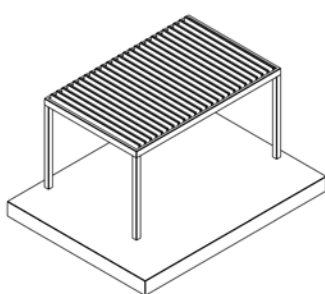




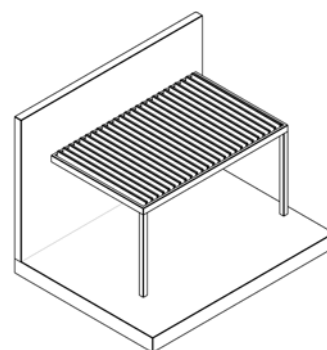
# Konfiguracije



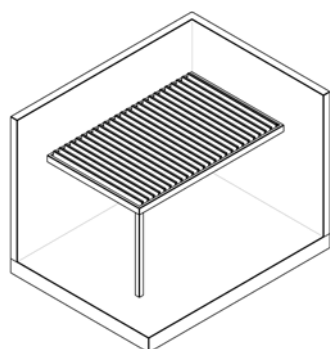
**TIP 0**  
Brez stebrov



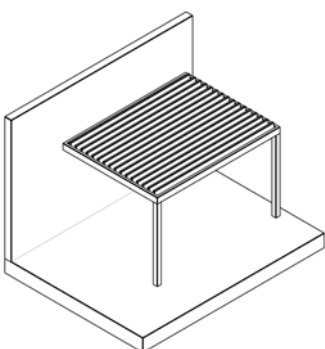
**TIP 1**  
Samostoječa izvedba



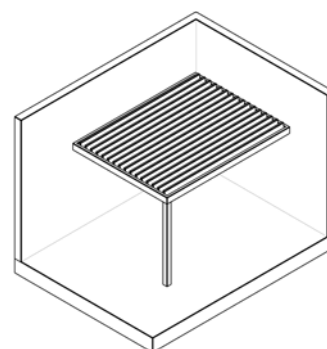
**TIP 2**  
Stenska namestitev, lamele pravokotne na steno



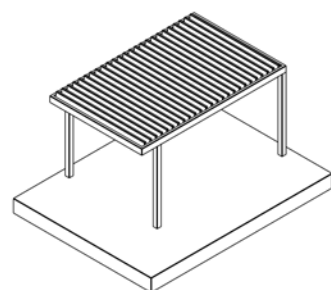
**TIP 3**  
Stenska namestitev, lamele pravokotne na steno



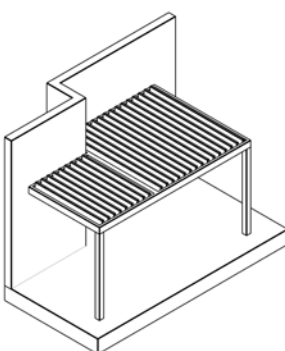
**TIP 4**  
Stenska namestitev, lamele vzporedne s steno



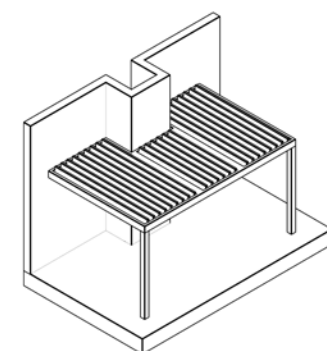
**TIP 5**  
Stenska namestitev, lamele vzporedne s steno



**TIP 6**  
Samostoječa izvedba, poljubna razporeditev stebrov





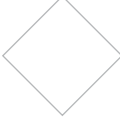


**TIP 7**  
Stenska namestitev, lamele pravokotne na steno



**TIP 8**  
Stenska namestitev, lamele pravokotne na steno

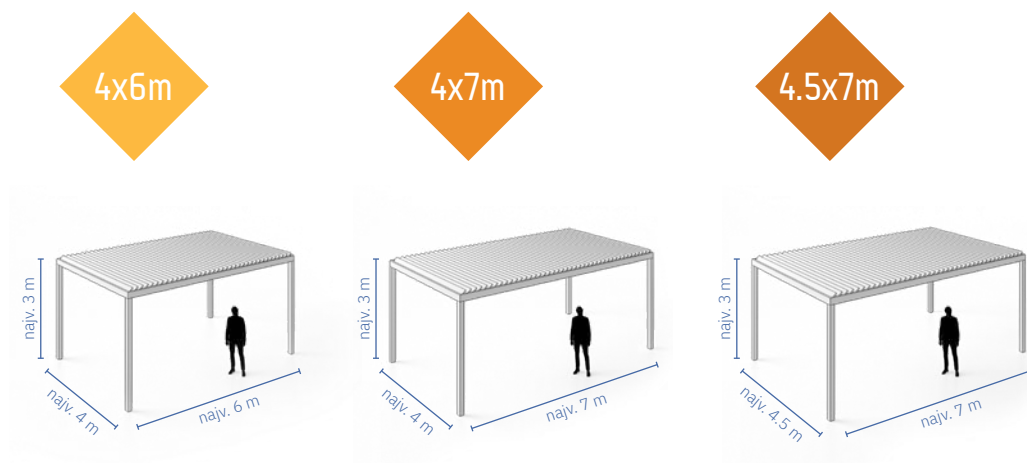


# Barve

	Barve	Zaključek	Površina
<b>Standard</b>	 <b>Antracitno siva RAL 7016</b>	<b>Mat</b>	<b>Gladka</b>
	 <b>Aluminijasto siva RAL 9006</b>	<b>Sijaj</b>	<b>Gladka</b>
	 <b>Bela RAL 9016</b>	<b>Mat</b>	<b>Gladka</b>
	 <b>DB 703</b>	<b>Mat</b>	<b>Mikrostruktura</b> (samo za konstrukcijo) <b>Gladka</b> (za lamele)
<b>Opcijsko</b>	<p>Prilagodite svojo pergolo Agava tako, da izberete zeleno barvo med več kot 1600 obstoječimi RAL-barvami, različni sijaji in zaključni standardi.*</p> <p><b>RAL 1000 › RAL 9023</b></p> 	<p>Na voljo so različne stopnje sijaja.*</p> <p><b>Stopnje sijaja:</b>  <b>&lt; 30 % mat</b>  <b>&gt; 65 % saten</b>  <b>&gt; 80 % sijaj</b></p>	<p>Na voljo drugačna mikrostruktura.*</p> <p><b>Mikrostruktura:</b>  <b>Fini strukturni praškasti premaz</b>          (globoka mat)</p>

\*Ob doplačilu. Stopnje sijaja so +/- 5 % natančne.

# Dimenzije in značilnosti



Agava SL  
160/28  
PROFIL 16  
S LAMELA

Agava SL  
170/28  
PROFIL 17  
S LAMELA

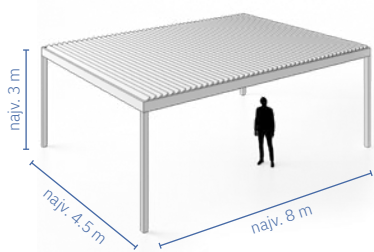
Agava SL  
170/36  
PROFIL 17  
L LAMELA

Lamele	200/28	200/28	200/36
Profil	160/120	170/120	170/120
Stebri	120/120	120/120	120/120
Največja dimenzija 1 modul	4 x 6 m	4 x 7 m	4.5 x 7 m
Namestitev - 4 stebri	Samostoječa	Samostoječa	Samostoječa
Namestitev - do 3 stebri	Stenska montaža	Stenska montaža	Stenska montaža
Tip podnožja	Notranje / zunanje	Notranje / zunanje	Notranje / zunanje
Odtok za vodo	Standard / opcija	Standard / opcija	Standard / opcija
Št. odtokov za vodo	2	2	2
Motorizacija	1 motor	1 motor / 2 motorja	1 motor / 2 motorja

\* na dolžini nad 6 m je treba namestiti dodaten steber

\* na dolžini nad 6 m je treba namestiti dodaten steber

4.5x8m



40m<sup>2</sup>



Agava SL

240/36

PROFIL 24  
L LAMELA

Agava SL

240/60

PROFIL 24  
XL LAMELA

Lamele	200/36	270/60
Profil	240/150	240/150
Stebri	150/150	150/150
Največja dimenzija 1 modul	4.5 x 8 m	6 x 6 m, 5 x 8 m, najv. 40 m <sup>2</sup>
Namestitev - 4 stebri	Samostoječa	Samostoječa
Namestitev - do 3 stebri	Stenska montaža	Stenska montaža
Tip podnožja	Zunanje	Zunanje
Odtok za vodo	Standard / opcija	Standard / opcija
Št. odtokov za vodo	2 / 3	2 / 3
Motorizacija	1 motor / 2 motorja	1 motor / 2 motorja

# Konfiguracije modelov

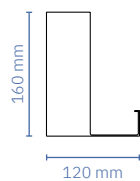
Agava SL  
160/28

Agava SL  
170/28

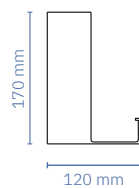
Agava SL  
170/36

## Profili

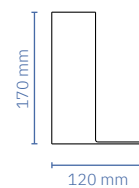
### PROFIL 16



### PROFIL 17

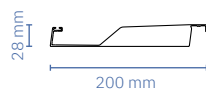


### PROFIL 17

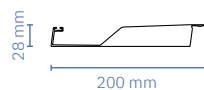


## Lamele

### S LAMELA



### S LAMELA

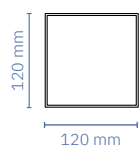


### L LAMELA

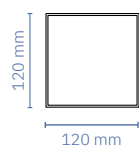


## Stebri

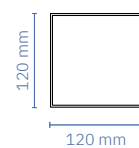
### STEBRI



### STEBRI



### STEBRI



Aluminijasti profili, lamele in stebri. Vsi standardni deli so izdelani iz inoxa.

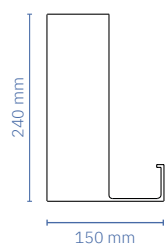


Agava SL  
240/36

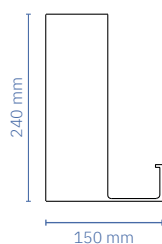
Agava SL  
240/60

Profili

**PROFIL 24**



**PROFIL 24**

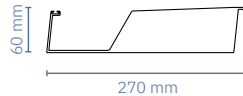


Lamele

**L LAMELA**

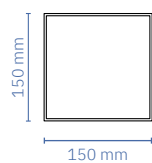


**XL LAMELA**

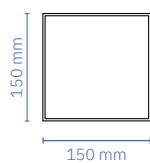


Stebri

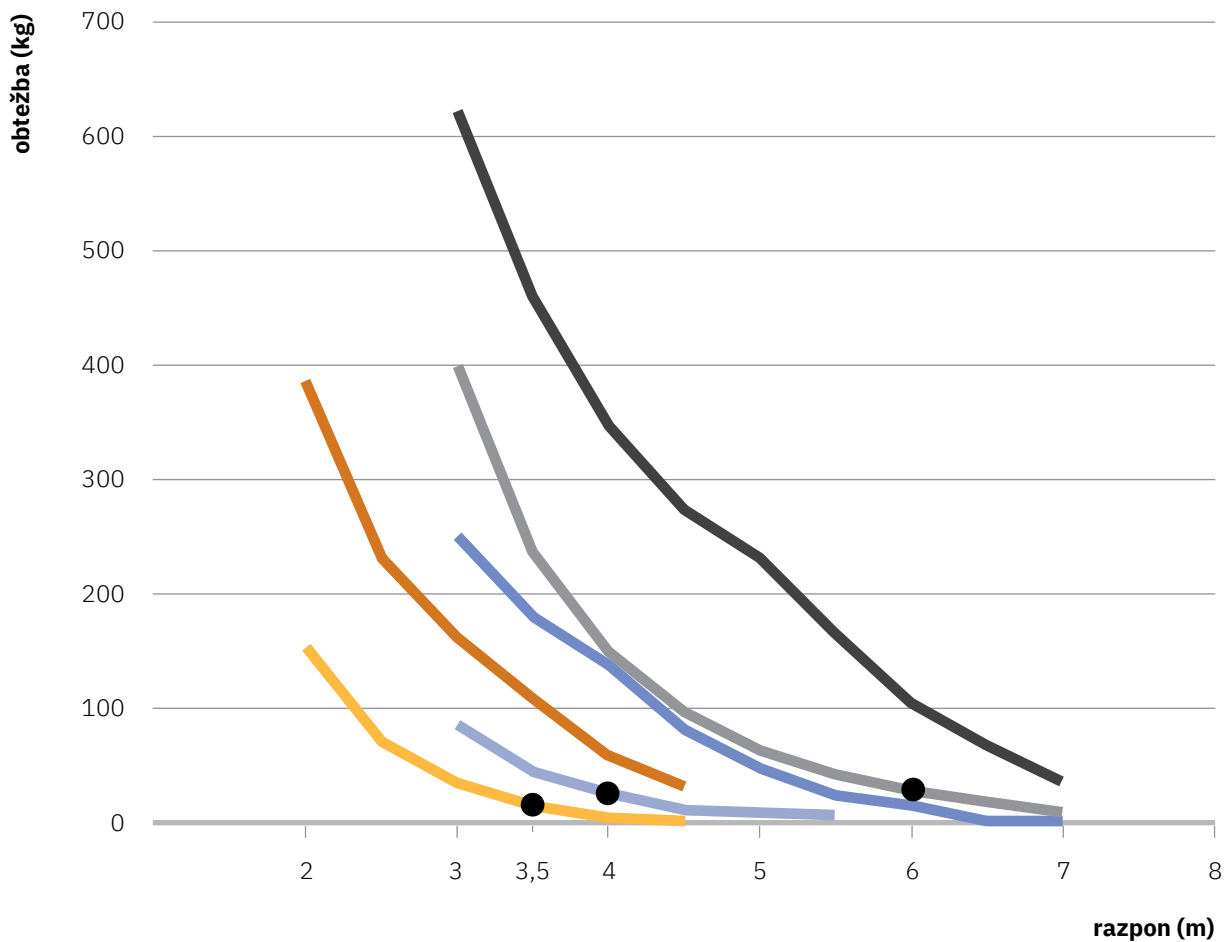
**STEBRI**



**STEBRI**



# Nosilnost lamel



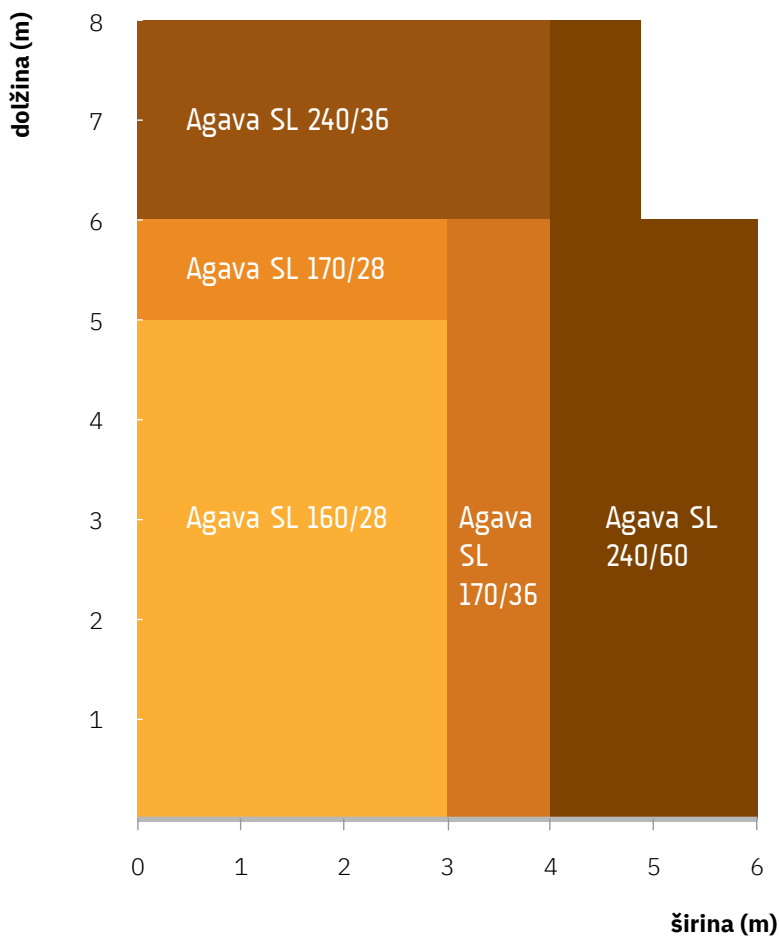
- Lamela SL28** / nosilnost
- Lamela SL28** / funkcionalnost
- Lamela SL36** / nosilnost
- Lamela SL36** / funkcionalnost
- Lamela XL60** / nosilnost
- Lamela XL60** / funkcionalnost

Odvisno do razpona lamel, lahko izberete tri tipe lamel z različno nosilnostjo: SL 28, SL 36 in XL 60.

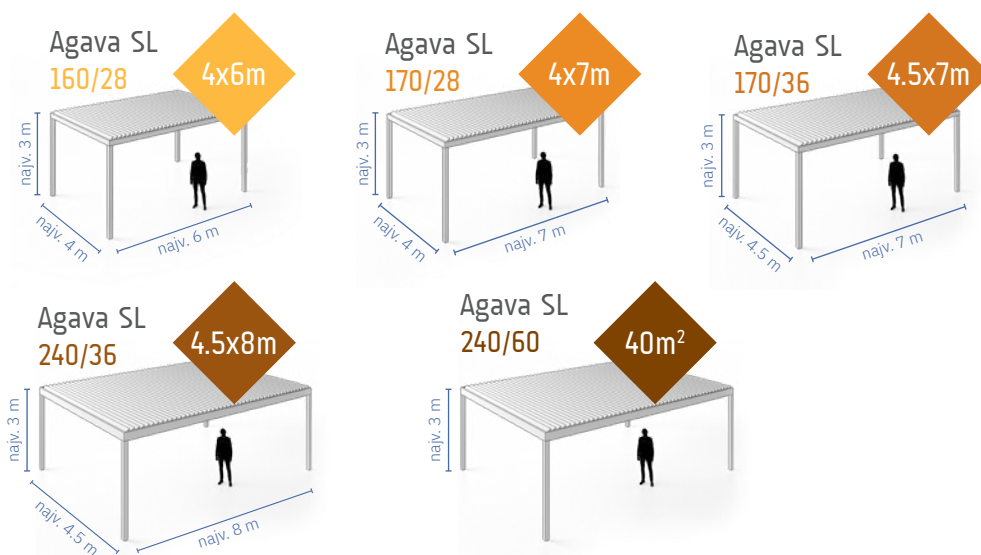
Na grafu sta predstavljena dva tipa nosilnosti za posamezni tip lamel: funkcionalna in mejna nosilnost. Funkcionalna nosilnost je dosežena, ko deformacija pri dani obtežbi doseže vrednost  $L/200$  ( $L$  predstavlja dolžino lamele). Mejna nosilnost je dosežena, ko izkoriščenost prereza lamele doseže 80 % nosilnosti.

Pred uporabo je potrebno odstraniti vse morebitne tuje s strehe. V primeru snega in drugih dodatnih obtežb, je potrebno le-te odstraniti. Potrebno je zagotoviti prosto pot evakuaciji vode s strehe. Pri izbiri lamele je potrebno upoštevati vsaj 30 kg dodatne obtežbe, da bi zagotovili upoštevanje vsaj osnovnih naravnih vplivov.

# Modeli pergole Agava SL in njihove lastnosti



S pomočjo grafikona izberite svoj želeni model pergole glede na potrebno širino in dolžino. S petimi različnimi modeli pergole lahko dosežete najbolj ugodno razmerje med ceno in nosilnostjo, glede na potrebne dimenzije, vse do 40 m<sup>2</sup> pokrite površine.





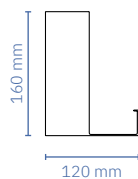


## Tehnične lastnosti

# Soltec **Bioklimatska Pergola Agava** SL 160/28

Lamele	200/28
Profile	160/120
Stebri	120/120
Največja dimenzija 1 modula	4 x 6 m
Namestitev - 4 stebri	Samostoječa
Namestitev - do 3 stebri	Stenska montaža
Tip podnožja	Notranje / zunanje
Odtok za vodo	Standard / opsijsko
Št. odtokov za vodo	2
Motorizacija	1 motor

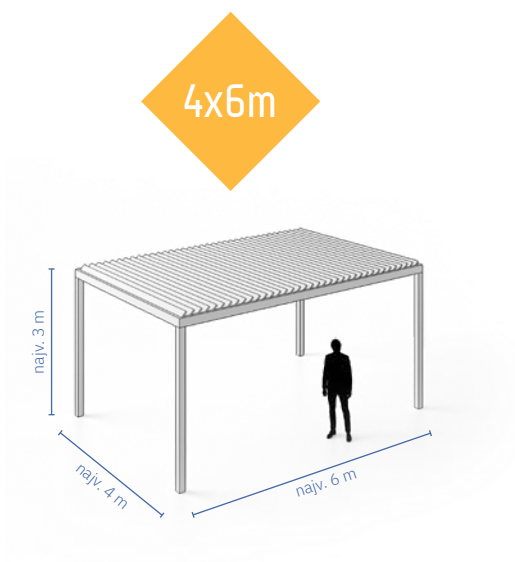
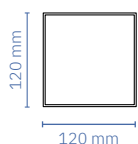
### PROFIL 16



### S LAMELA



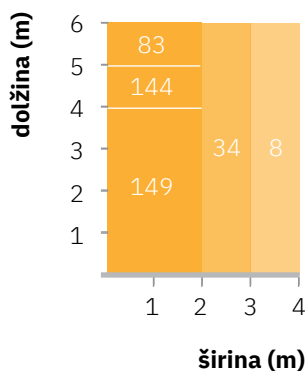
### STEBRI



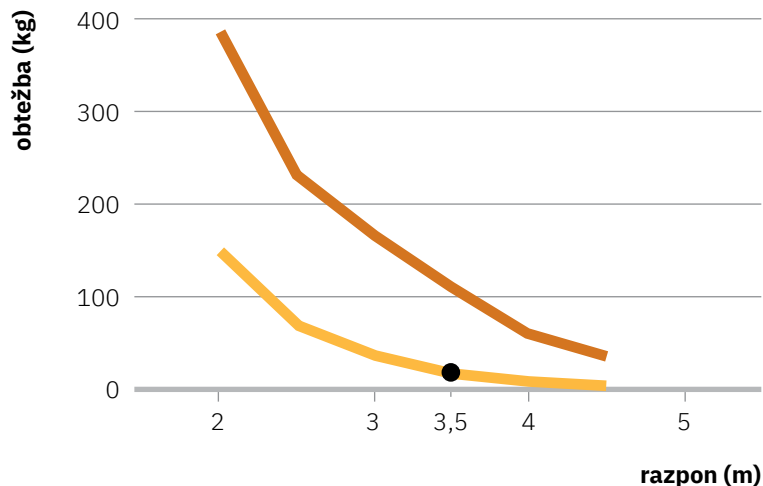
### VISOKA ODPORNOST PROTI KOROZIJI

Okvir in vsi standardni mehanski deli so izdelani iz aluminija in nerjavečega jekla.

### FUNKCIONALNA OBREMENITEV PERGOLE (kg/m<sup>2</sup>)



### NOSILNOST LAMEL



— Lamela SL28 / nosilnost

— Lamela SL28 / funkcionalnost

● priporočena največja širina v večini držav

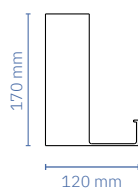


## Tehnične lastnosti

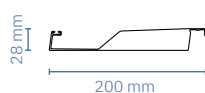
# Soltec **Bioklimatska Pergola Agava** SL 170/28

Lamele	200/28
Profile	170/120
Stebri	120/120
Največja dimenzija 1 modula	4 x 7 m
Namestitev - 4 stebri	Samostoječa
Namestitev - do 3 stebri	Stenska montaža
Tip podnožja	Notranje / zunanje
Odtok za vodo	Standard / opcijsko
Št. odtokov za vodo	2
Motorizacija	1 / 2 motorja

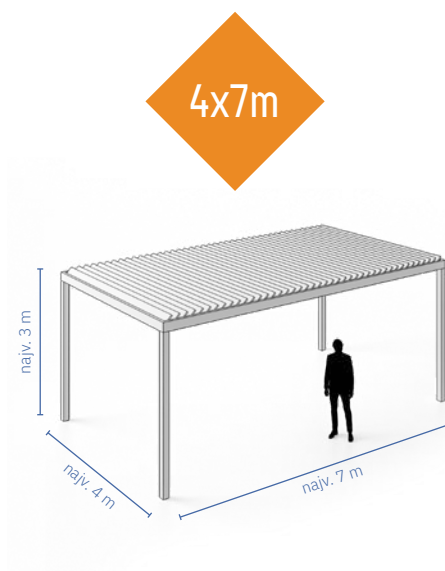
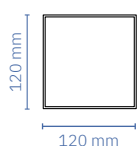
### PROFIL 17



### S LAMELA



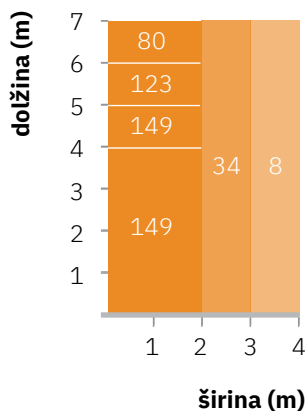
### STEBRI



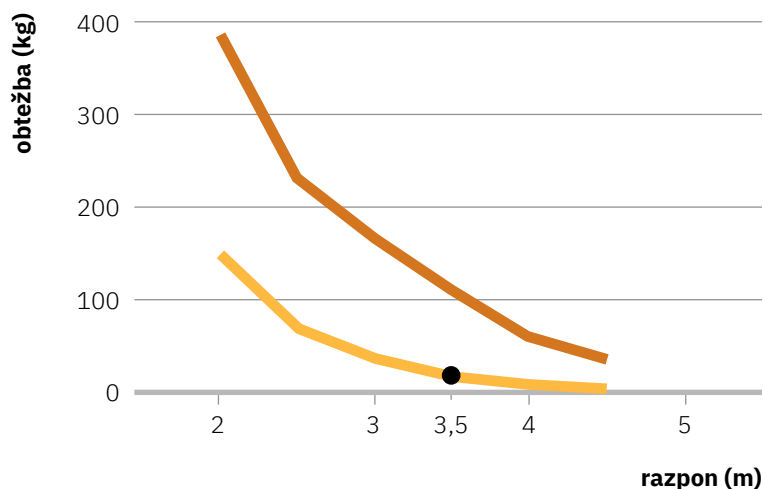
### VISOKA ODPORNOST PROTI KOROZIJI

Okrvir in vsi standardni mehanski deli so izdelani iz aluminija in nerjavečega jekla.

### FUNKCIONALNA OBREMNITEV PERGOLE (kg/m<sup>2</sup>)



### NOSILNOST LAMEL



— Lamela SL28 / nosilnost

— Lamela SL28 / funkcionalnost

● priporočena največja širina v večini držav

Za dolžino pergole nad 6 m predlagamo dodaten steber ali naklon na dolžino 3 cm.



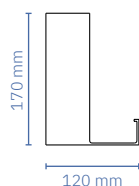


## Tehnične lastnosti

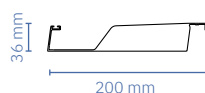
# Soltec **Bioklimatska Pergola Agava** SL 170/36

<b>Lamele</b>	200/36
<b>Profile</b>	170/120
<b>Stebri</b>	120/120
<b>Največja dimenzija 1 modula</b>	4.5 x 7 m
<b>Namestitev - 4 stebri</b>	Samostoječa
<b>Namestitev - do 3 stebri</b>	Stenska montaža
<b>Tip podnožja</b>	Notranje / zunanje
<b>Odtok za vodo</b>	Standard / opsijsko
<b>Št. odtokov za vodo</b>	2
<b>Motorizacija</b>	1 / 2 motorja

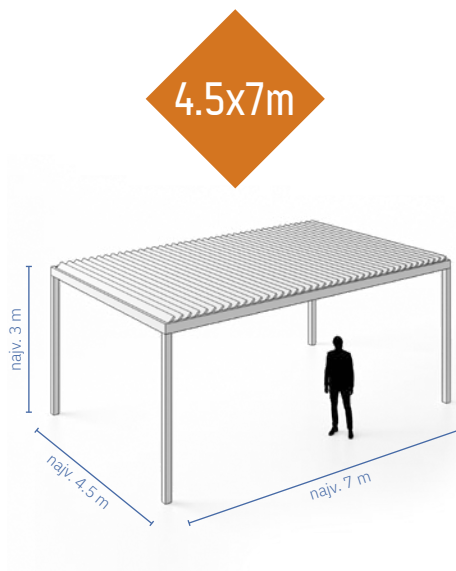
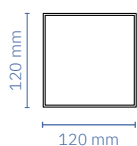
### PROFIL 17



### L LAMELA



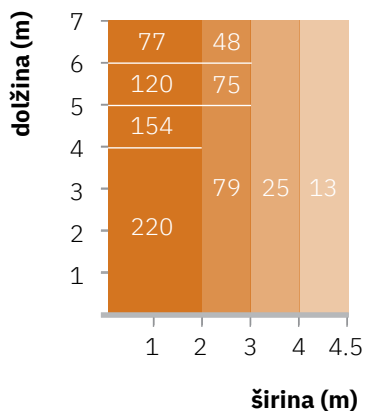
### STEBRI



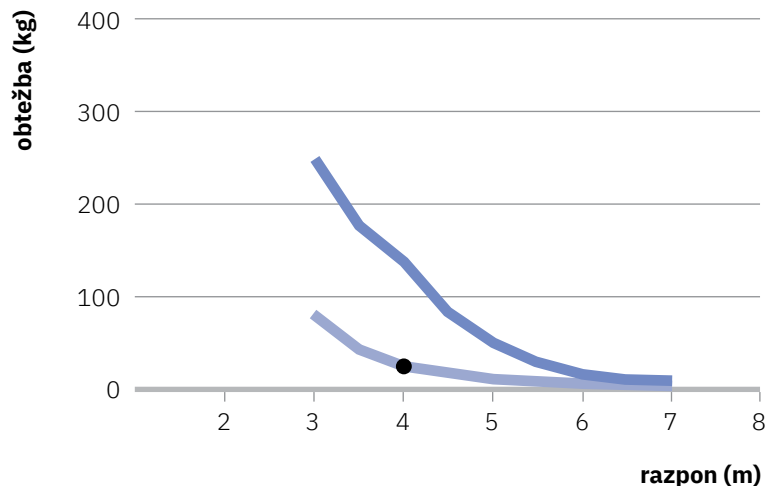
### VISOKA ODPORNOST PROTI KOROZIJI

Okrvir in vsi standardni mehanski deli so izdelani iz aluminija in nerjavečega jekla.

### FUNKCIONALNA OBREMNITEV PERGOLE (kg/m<sup>2</sup>)



### NOSILNOST LAMEL



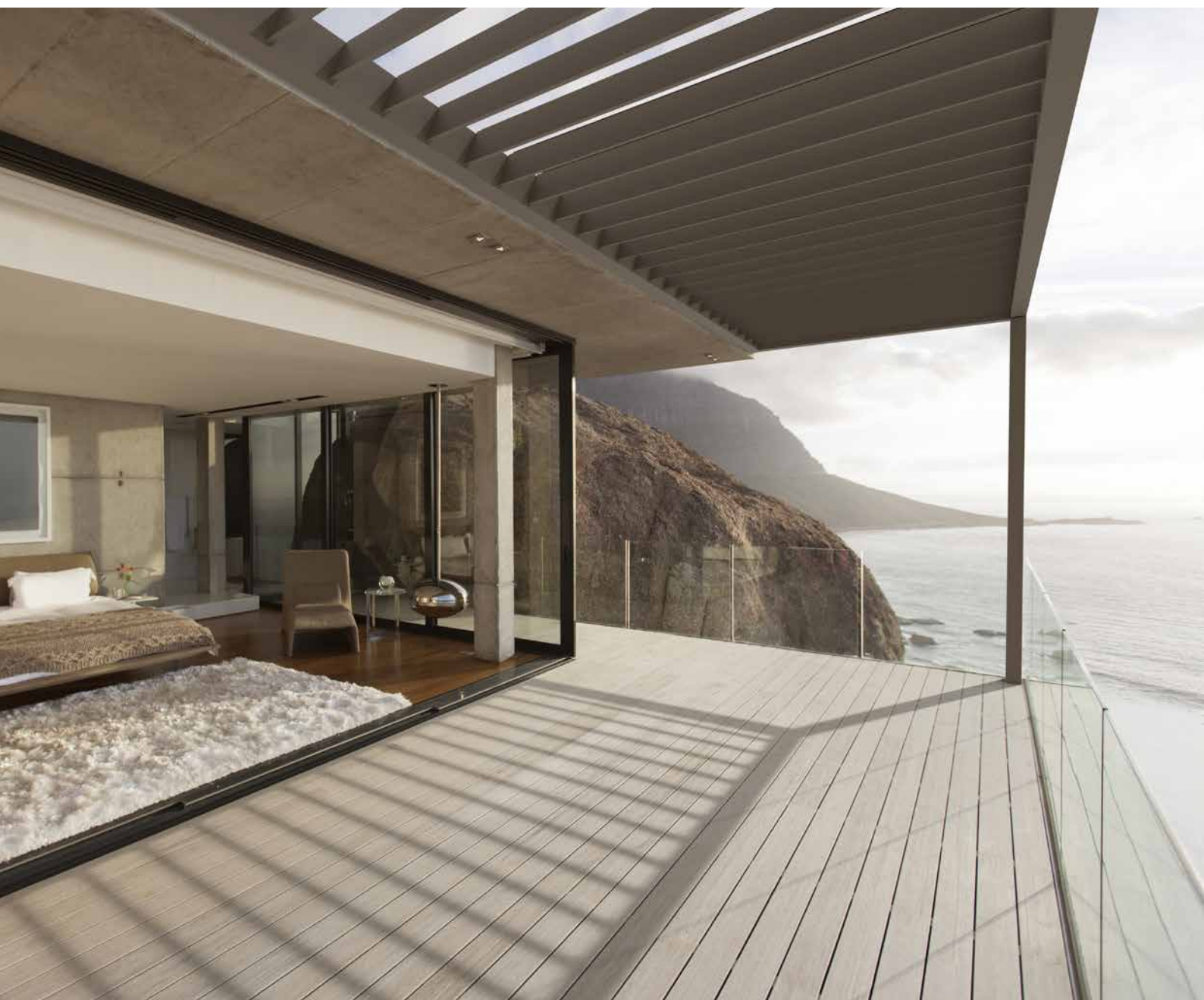
— Lamela SL36 / nosilnost

— Lamela SL36 / funkcionalnost

● priporočena največja širina v večini držav

Za dolžino pergole nad 6 m predlagamo dodaten steber ali naklon na dolžino 3 cm.





## Tehnične lastnosti

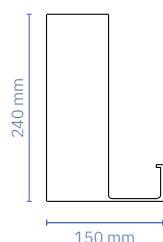
# Soltec **Bioklimatska Pergola Agava** SL 240/36

160/28 170/28 170/36 240/36 240/60

<b>Lamele</b>	200/36
<b>Profile</b>	240/150
<b>Stebri</b>	150/150
<b>Največja dimenzija 1 modula</b>	4.5 x 8 m
<b>Namestitev - 4 stebri</b>	Samostoječa
<b>Namestitev - do 3 stebri</b>	Stenska montaža
<b>Tip podnožja</b>	Zunanje*
<b>Odtok za vodo</b>	Standard / opsijsko
<b>Št. odtokov za vodo</b>	2 / 3
<b>Motorizacija</b>	1 / 2 motorja

\* ob doplačilu

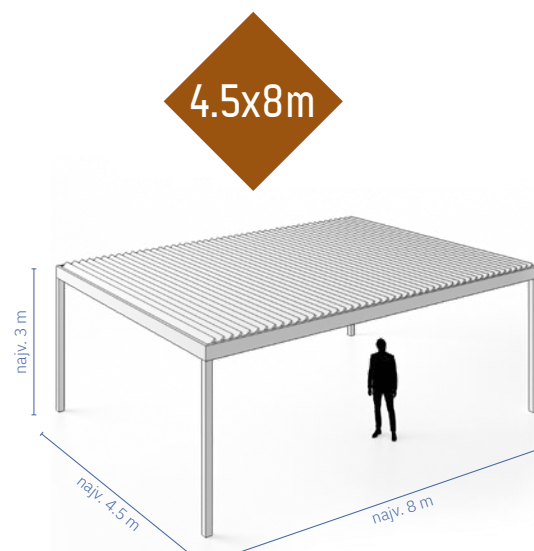
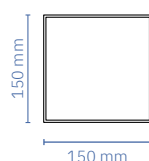
### PROFIL 24



### L LAMELA



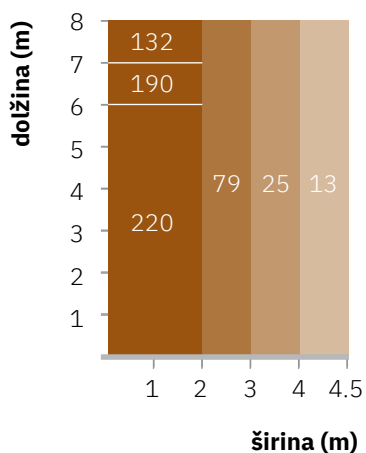
### STEBRI



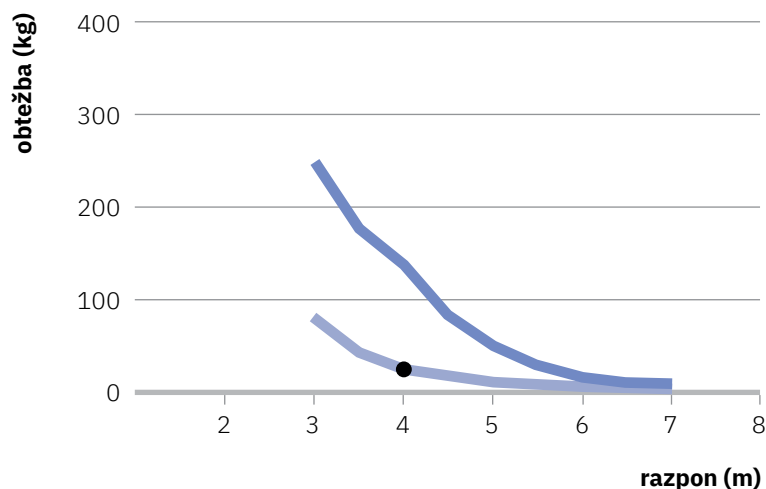
### VISOKA ODPORNOST PROTI KOROZIJI

Okvir in vsi standardni mehanski deli so izdelani iz aluminija in nerjavečega jekla.

### FUNKCIONALNA OBREMNITEV PERGOLE (kg/m<sup>2</sup>)



### NOSILNOST LAMEL



— Lamela SL36 / nosilnost

— Lamela SL36 / funkcionalnost

● priporočena največja širina v večini držav





## Tehnične lastnosti

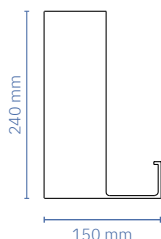
# Soltec **Bioklimatska Pergola Agava** SL 240/60

160/28 170/28 170/36 240/36 240/60

<b>Lamele</b>	270/60
<b>Profile</b>	240/150
<b>Stebri</b>	150/150
<b>Največja dimenzija 1 modula</b>	6 x 6 m, 5 x 8 m, najv. 40 m <sup>2</sup>
<b>Namestitev - 4 stebri</b>	Samostoječa
<b>Namestitev - do 3 stebri</b>	Stenska montaža
<b>Tip podnožja</b>	Zunanje*
<b>Odtok za vodo</b>	Standard / opsijsko
<b>Št. odtokov za vodo</b>	2 / 3
<b>Motorizacija</b>	1 / 2 motorja

\* ob doplačilu

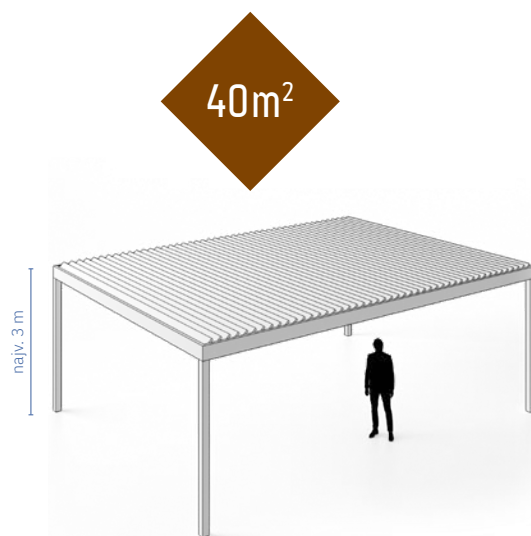
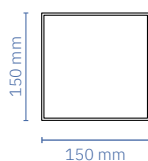
### PROFIL 24



### XL LAMELA



### STEBRI

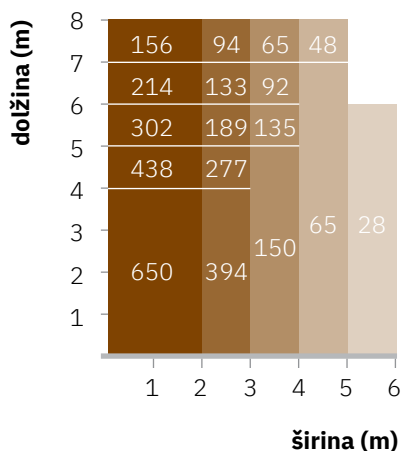


! Največje dimenzije so omejene na dimenzije, določene v ceniku.

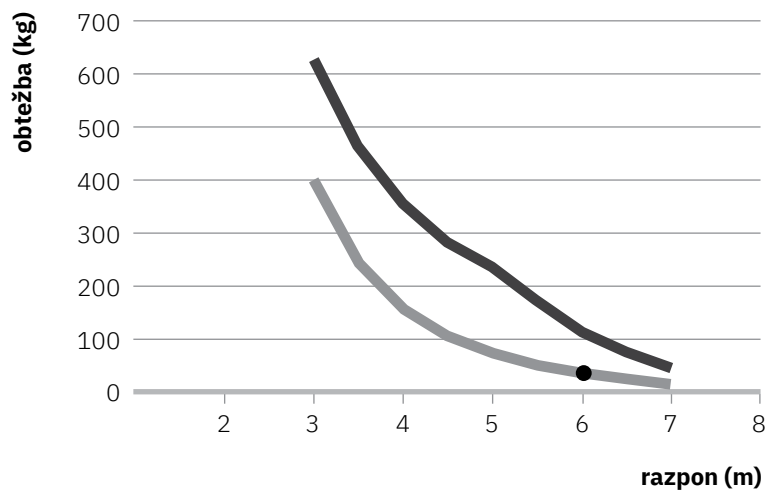
### VISOKA ODPORNOST PROTI KOROZIJI

Okrvir in vsi standardni mehanski deli so izdelani iz aluminija in nerjavečega jekla.

### FUNKCIONALNA OBREMENITEV PERGOLE (kg/m<sup>2</sup>)



### NOSILNOST LAMEL



— Lamela SL60 / nosilnost

— Lamela SL60 / funkcionalnost

● priporočena največja širina v večini držav

senzor

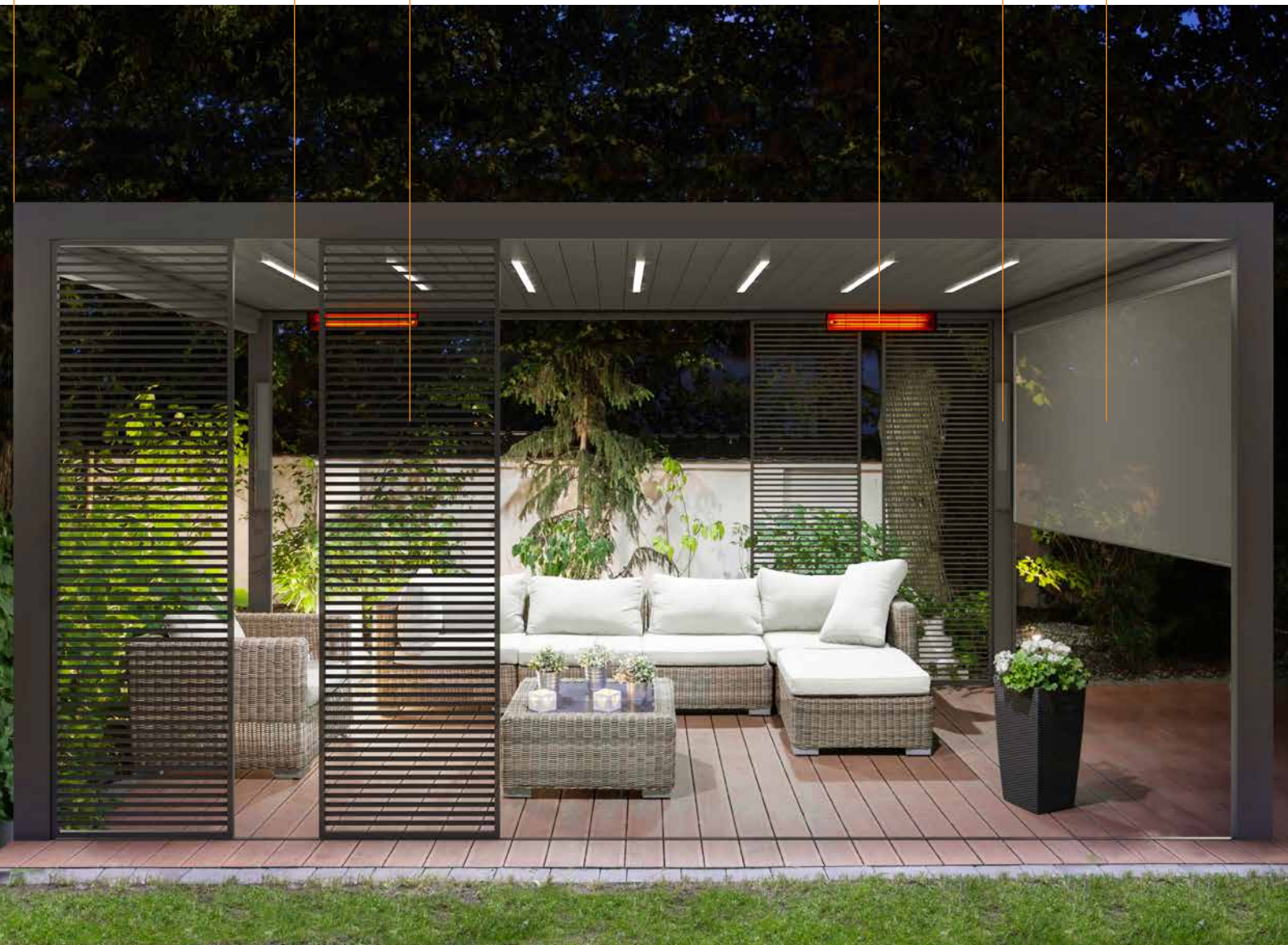
LED-luči

drsní paneli / stekleni paneli

grelnik

zvočni sistem

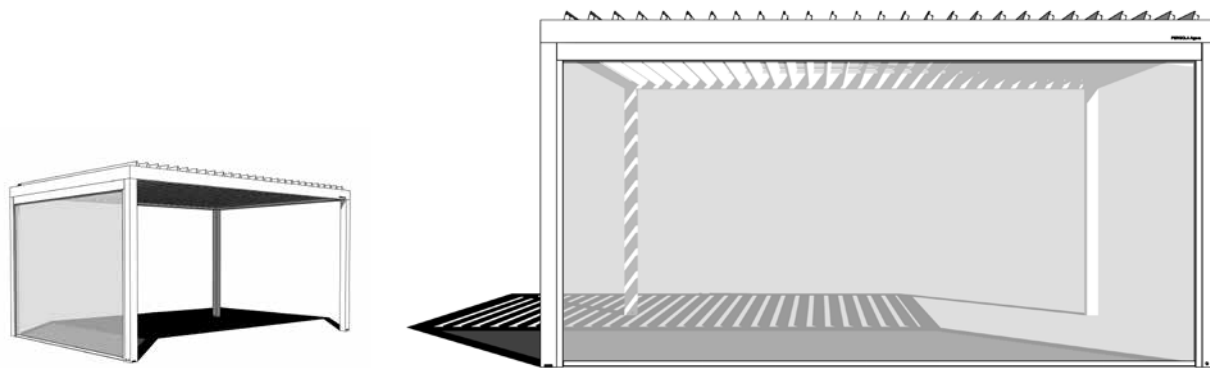
ZIP rolo





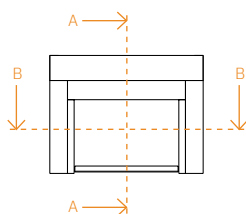
# Dodatne možnosti

## ZIP rolo

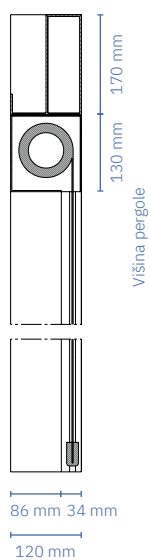


### STANDARDNA

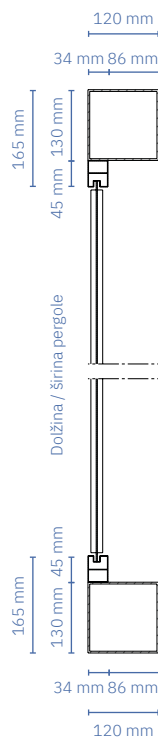
#### Pogled od spredaj



#### Prerez A-A

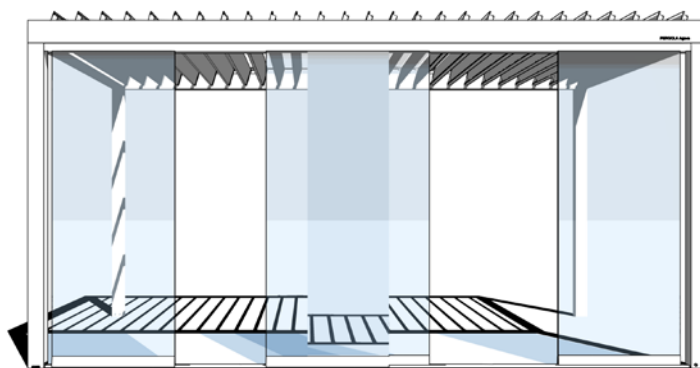
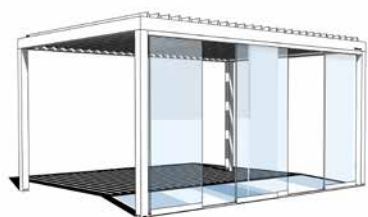


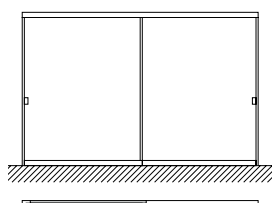
#### Prerez B-B



Dodatne možnosti

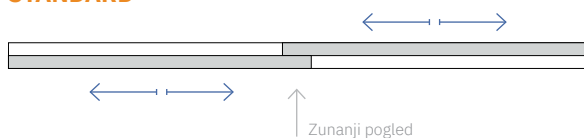
# Stekleni paneli



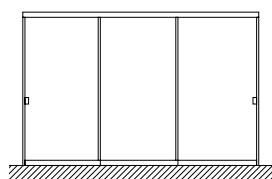
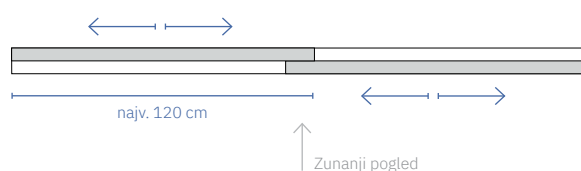


## sistem 2 vodil

### STANDARD

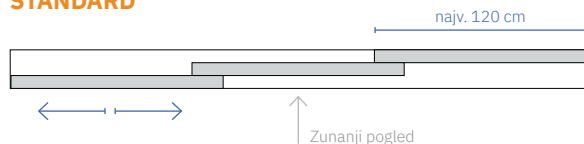


### VZVRATNA

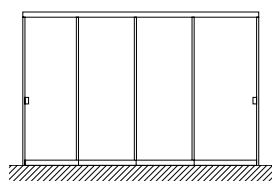


## sistem 3 vodil

### STANDARD

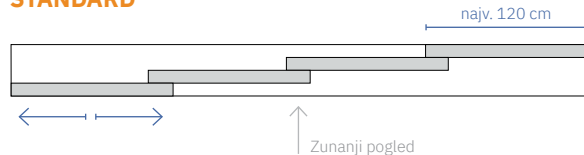


### VZVRATNA

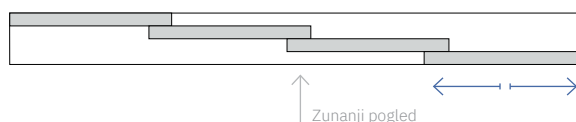


## sistem 4 vodil

### STANDARD

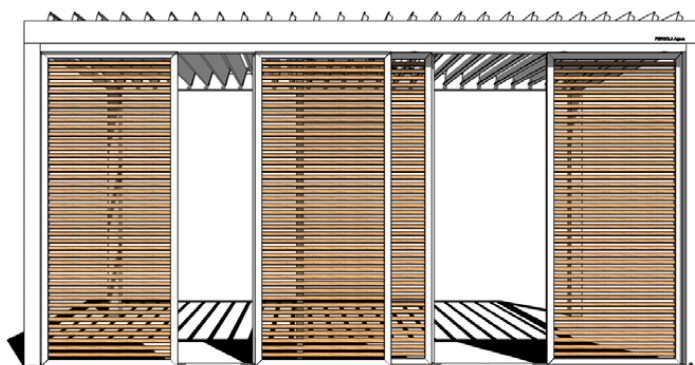


### VZVRATNA

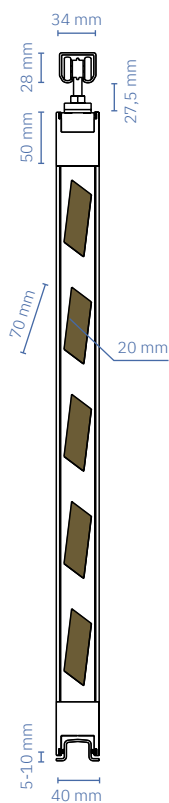


Dodatne možnosti

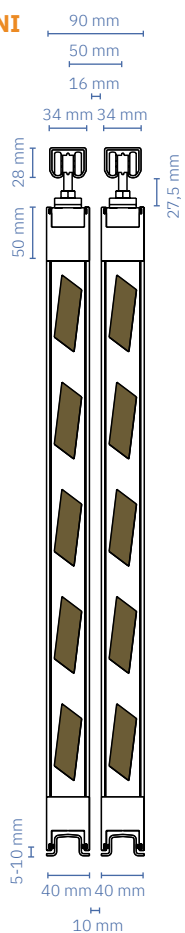
# Drсни paneli



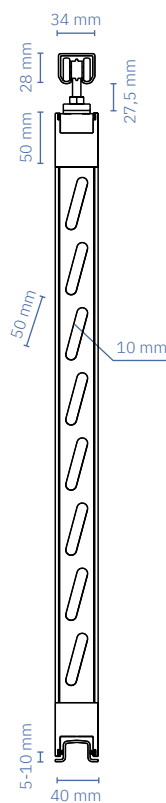
## LES



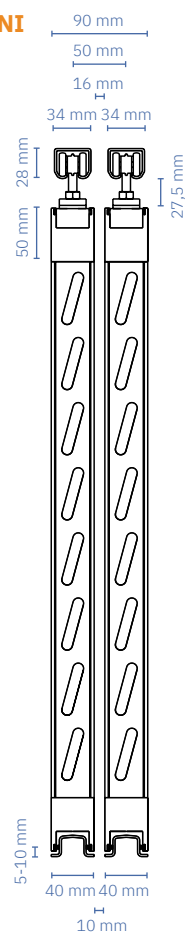
## DVOJNI LES



## ALU



## DVOJNI ALU



1 -tirni sistem  
vodil



2 -tirni sistem  
vodil



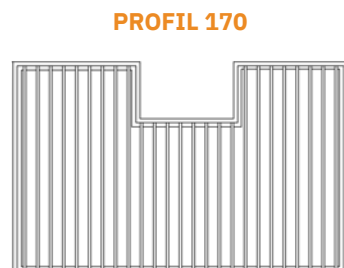
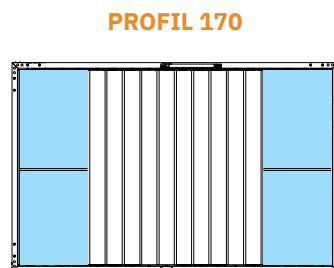
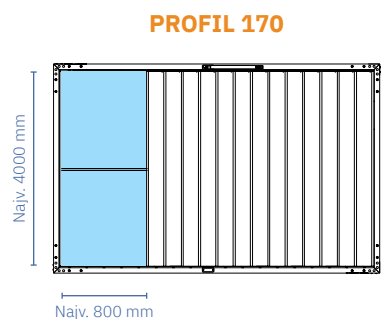
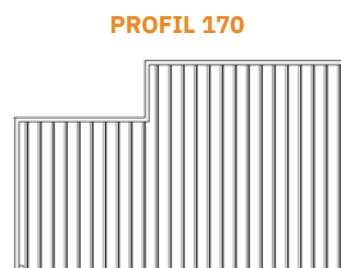
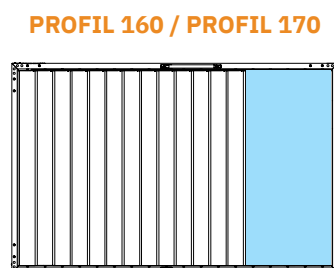
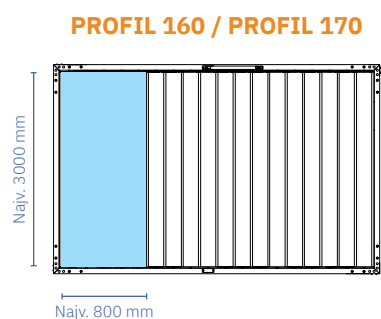




Dodatne možnosti

# Fiksna steklena streha

Poseben profil  
za steklo



Ob doplačilu.

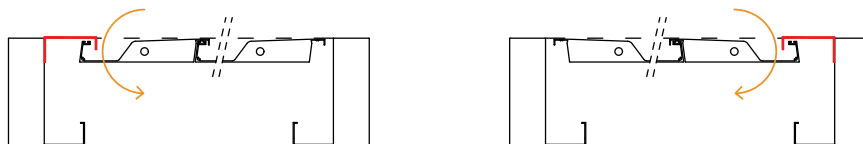
## Dodatne možnosti

# Vrste fiksnih strešnih polnil

### TIP A

**Pozicija pokrova je odvisna od smeri odpiranja lamel izbrane v obrazcu za naročilo.**

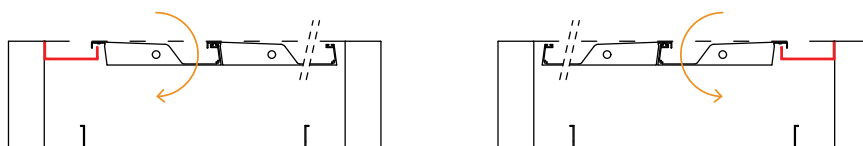
Ob doplačilu.  
Pokrove mora namestiti monter, pokrovi niso predhodno zvrtni.



### TIP B

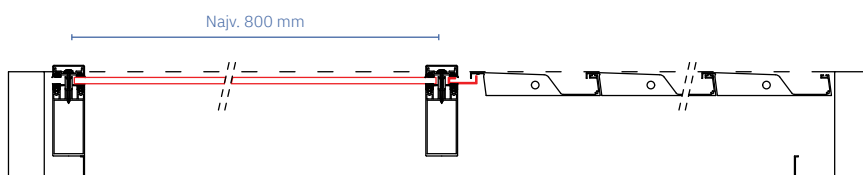
**Pozicija žleba je odvisna od smeri odpiranja lamel izbrane v obrazcu za naročilo.**

Ob doplačilu.  
Pokrove mora namestiti monter, pokrovi niso predhodno zvrtni.



### TIP C

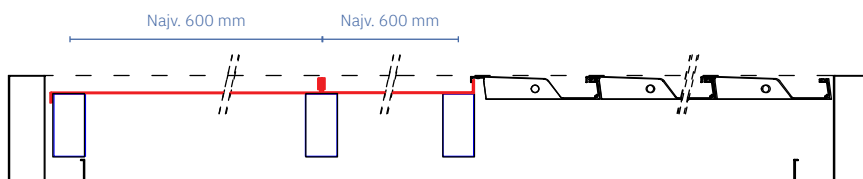
**Vgradnja steklene strehe**



### TIP D

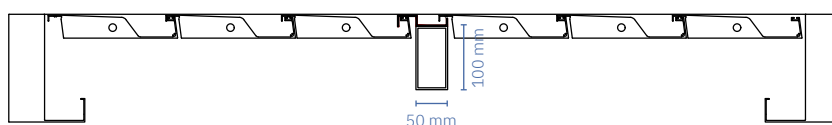
**Vgradnja strehe iz aluminijaste pločevine**

Aluminijasto pločevino lahko dobavimo v dolžini največ 3 m.



### TIP E

**Vgradnja strehe iz aluminijaste pločevine**



Pločevina je prikovičena. Kovičenje se izvede med montažo pri stranki. Pločevina je izdelana v širini do 3 m. Večje dimenzije so sestavljene iz več pločevin.

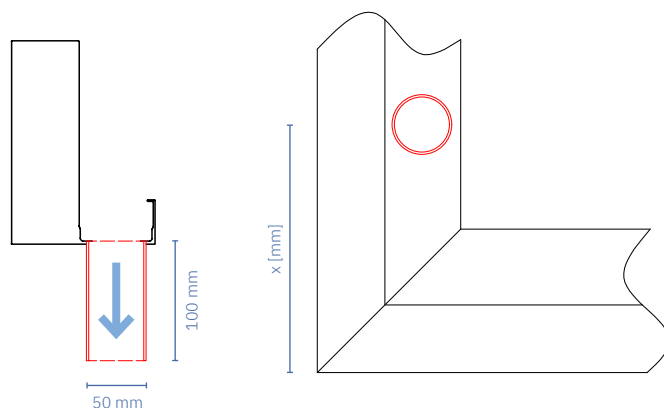
## Dodatne možnosti

# Posebno odvajanje vode

### TIP V

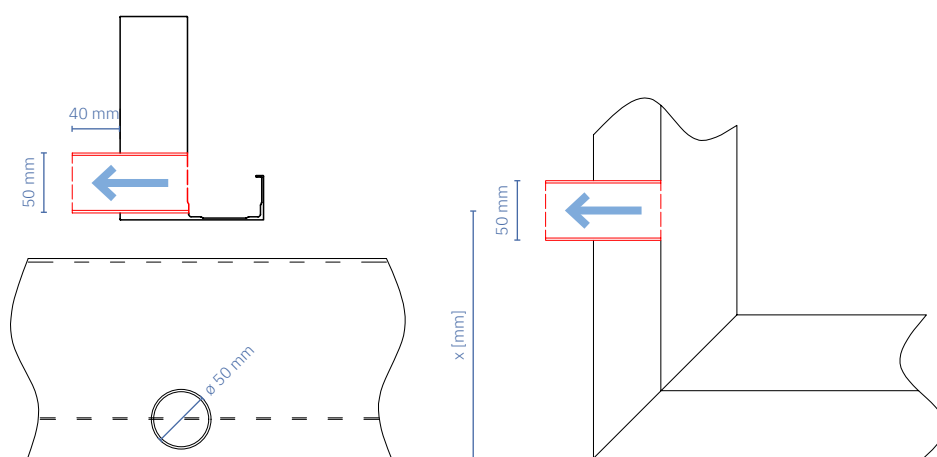
#### Navpično odvajanje skozi žleb s cevjo ALU $\varnothing$ 50 mm

Položaj in tip odvajanja vode morata biti označena na risbi.



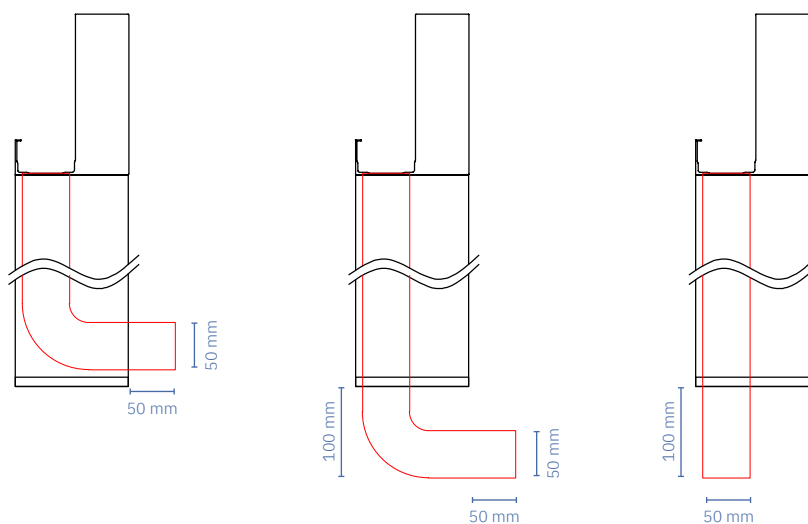
### TIP H

#### Vodoravno odvajanje skozi nosilec s cevjo ALU $\varnothing$ 50 mm



### TIP P

#### Vodoravno odvajanje skozi nosilec s PVC cevjo $\varnothing$ 50 mm



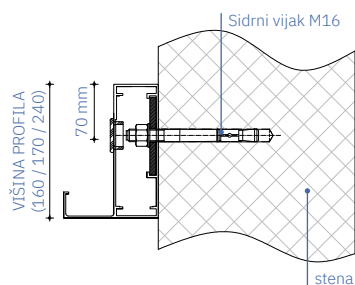
Ob doplačilu.  
Izhodna cev za vodo je privarjena na profil okvirja.



## Dodatne možnosti

# Stenska montaža

### STANDARDNA

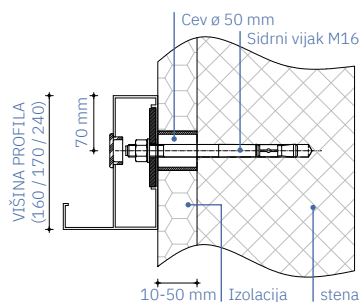


### OPCIJSKO 1

Ob doplačilu.

Zaščita:

- galvanizacija

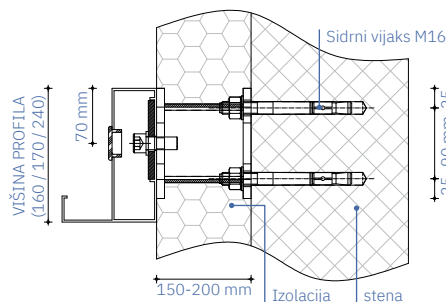


### OPCIJSKO 2

Ob doplačilu.

Zaščita:

- galvanizacija,
- galvanizacija + barvanje,
- inox

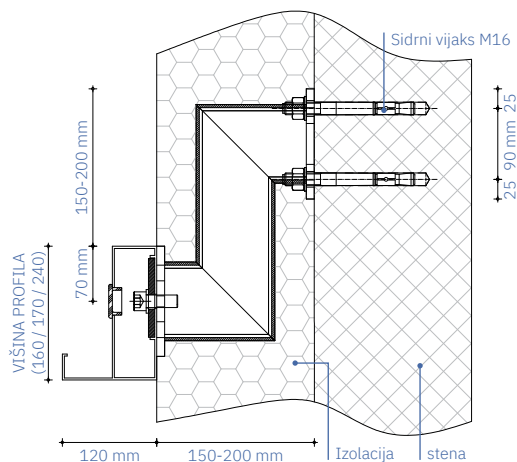


### OPCIJSKO 3

Ob doplačilu.

Zaščita:

- galvanizacija,
- galvanizacija + barvanje,
- inox

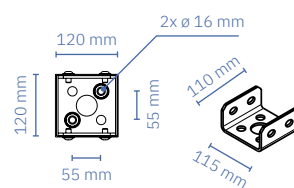
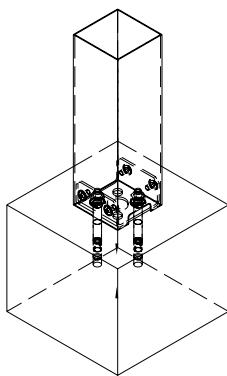


## Dodatne možnosti

# Talna pritrnitev stebra

### STANDARDNA / NOTRANJA

Zaščita: inox.



### OPCIJSKO / ZUNANJA

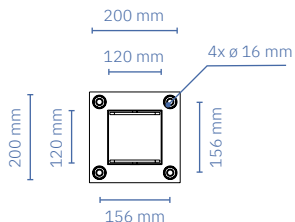
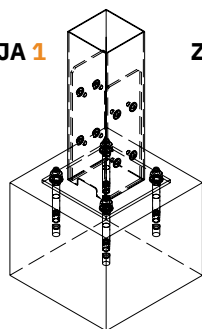
Zaščita:

- galvanizacija,
- galvanizacija + barvanje,
- inox

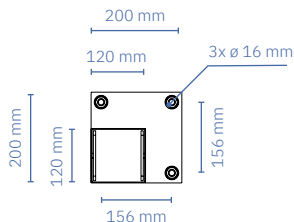
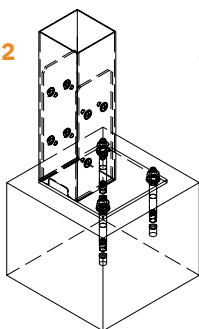
### Priloga

Za vse samostoječe pergole v povezavi s funkcijo stabilnosti priporočamo uporabo namestitve na stebre - ZUNANJA.

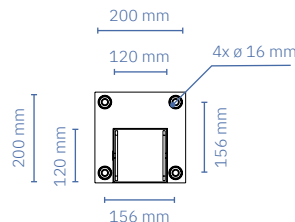
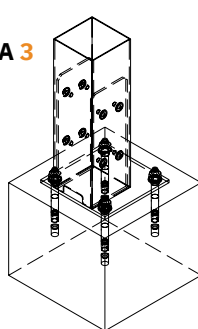
### ZUNANJA 1



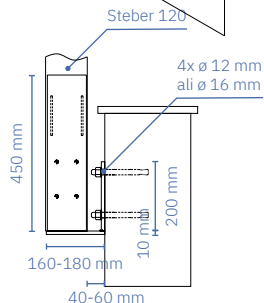
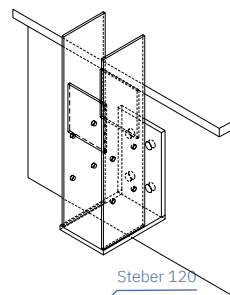
### ZUNANJA 2



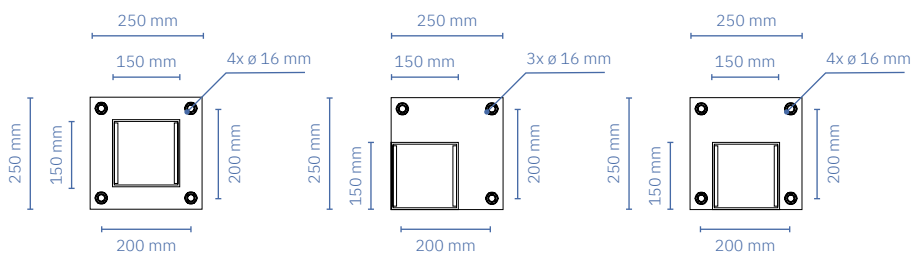
### ZUNANJA 3



### ZUNANJA 4



Stebri 150/150 so dobavljeni samo z zunanjo pritrditvijo.



# Tehnični opis sistema Agava

Produkt Pergola Agava SL predstavlja bioklimatsko pergolo, ki je sestavljena iz aluminijastih sestavnih delov, stebrov, nosilcev in rotirajočih lamel. Pergola je izvedena v skladu s harmoniziranim standardom SIST EN 13561. V skladu s tem standardom izdajamo tehnično soglasje in CE znak. Deklarirana lastnost po standardu je odpornost na veter do razreda 3. Izjava o skladnosti je del Navodil za uporabo in vzdrževanje.

Bioklimatska pergola kot senčilo, se razlikuje od običajno izgrajenih nadstreškov s klasično streho, ki morajo po gradbenih zakonih in predpisih biti zmožni prenašati obtežbe glede na predpise in glede na lokacijo postavitve. Bioklimatska pergola je senčilo, pri katerem je potrebno lamele v primeru večje obtežbe (veter, sneg...) odpreti, kar je navedeno v Ceniku, Navodilih za uporabo in vzdrževanje in Katalogu. Nosilnost z zaprtimi lamelami je navedena s pomočjo pripravljenih grafikonov v ceniku in je odvisna od dimenzij pergole. V grafikonih je prikazana funkcionalna nosilnost lamel (pomik 1/200 razpona), v odvisnosti od dodatne obtežbe in izbrane dolžine lamele. Glede na želeno nosilnost je mogoče izbrati različne tipe pergole (160/28, 170/28, 170/36, 240/36, 240/60). Uporabnik je dolžan spoštovati in uporabljati Navodila za uporabo in vzdrževanje, ter preprečiti obremenitve, ki ne bi bile v skladu z mejno funkcionalno nosilnostjo. Soltec zato zagotavlja Navodila za uporabo in vzdrževanje ter, kot pomoč, nudi elektronske rešitve z vremenskim senzorjem, ki zagotavlja, da se lamele samodejno odprejo, v primeru večjih snežnih obtežb ali vetra.

Funkcionalna nosilnost lamel, ki predstavlja stanje, pri katerem povsaj znaša 1/200 razpona, je skladna tudi z mejnim pomikom, ki ga Evrokod priporoča za nosilne elemente streh (SIST EN 1990). Kadar pomiki niso ključnega funkcionalnega pomena, so lahko večji, v skladu z dogovorom z naročnikom. Računski pomik zaradi lastne teže, skupaj z dovoljeno dodatno obtežbo po grafikonu, znaša 1/200 dolžine. S tem pogojem in v tem pogledu, je pergola Agava zasnovana in skladna tudi z določili Evrokodov, ki sicer veljajo za izgrajene strehe.

# Odpornost na veter

Serijski bioklimatski pergole Agava je zasnovana kot zunanji bivalni prostor in ni namenjena stalnemu bivanju. Okvir pergole z lamelami lahko zadrži močne sile, ki so odvisne od razpona in dodatnih obtežb, podanih v tabelah nosilnosti. Kvaliteta pergole Agava je zagotovljena z izdelavo v skladu s standardom za sisteme senčenja EN 13561. Vsem izdelanim pergolam pripada svoje tehnično soglasje in CE znak. V skladu s standardom EN 13561 obstajajo štiri razredi za odpornost proti vetru.

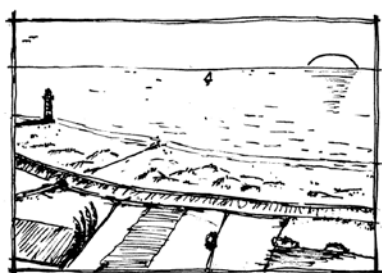
Razred	0	1	2	3
Hitrost vetra upor	< 28 km/h	najv.28 km/h	najv.38 km/h	<b>49 km/h</b>
Beaufort merilna skala	< 4	4	5	<b>6</b>
EN 13561 pritisk		4 kg/m <sup>2</sup>	7 kg/m <sup>2</sup>	<b>11 kg/m<sup>2</sup></b>

Vse konstrukcije pergole Agava z vrtljivimi lamelami so odobrene za najvišji razred vetra 3. Zasnovali smo konstrukcijo z lamelami, ki lahko prenaša še večje možne obremenitve. Konstrukcija lahko prenese obremenitve vetra do 60 km/h. Pri vetru nad 60 km/h morajo biti lamele odprte, prav tako vsi dodatni elementi, roloji pa dvignjeni in paneli zloženi v skrajno lego. Na ta način lahko konstrukcija prenese obremenitve do 120 km/h. Zato priporočamo senzor za veter in vreme, ki samodejno odpre lamele.

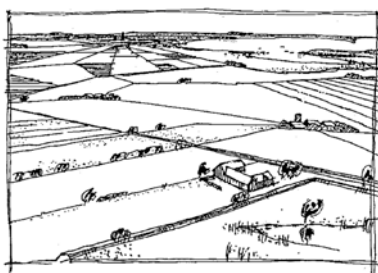
Hitrost vetra in razmerje med hitrostjo in silo vetra različni standardi obravnavajo različno. Na to vplivajo tudi okoliščine, kot so lokacija in oblika terena, prisotnost večjih objektov ali stavb v bližini. Konstrukcija je dimenzionirana v skladu z Evrokodi.

## EVROKOD: ODVISNOST VETER / OBREMNITVE

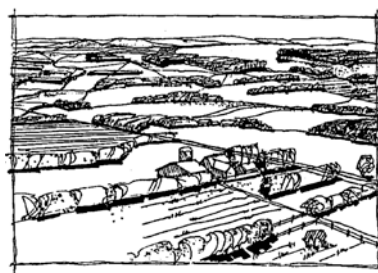
Teren 0



Teren I



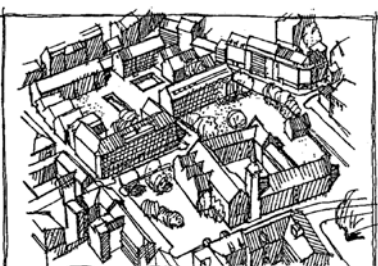
Teren II



Teren III



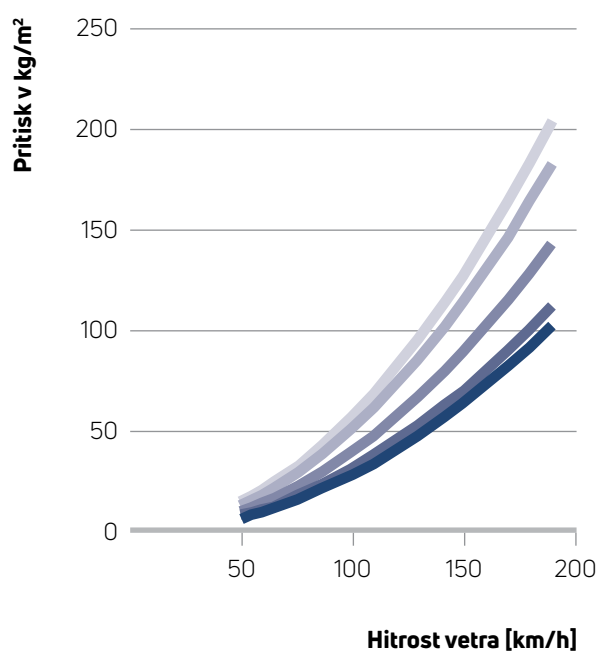
Teren IV





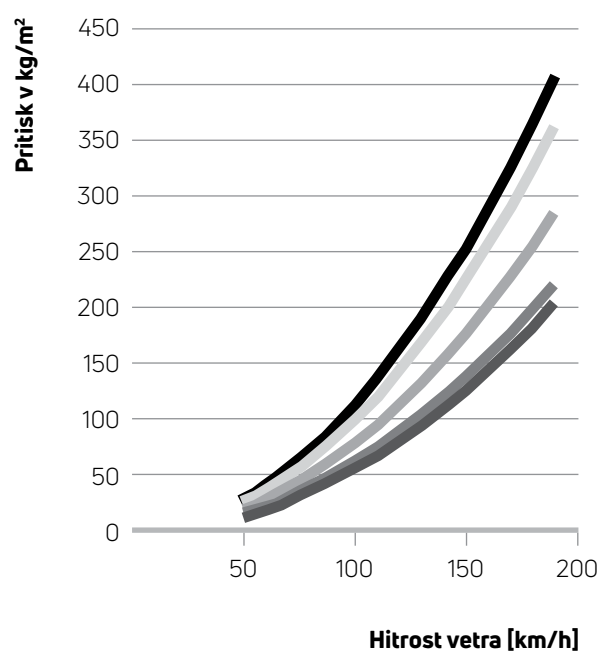
**PRIKAZ RAZMERJA HITROSTI VETRA IN PRITISKA:**

**PRITISK NA STREHO**



- **Teren 0** / Pritisk na streho
- **Teren I** / Pritisk na streho
- **Teren II** / Pritisk na streho
- **Teren III** / Pritisk na streho
- **Teren IV** / Pritisk na streho

**OSNOVNI PRITISK PO STANDARDU EN 1991-1-4**



- **Teren 0** Osnovni pritisk
- **Teren I** Osnovni pritisk
- **Teren II** Osnovni pritisk
- **Teren III** Osnovni pritisk
- **Teren IV** / Osnovni pritisk

## BEAUFORTOVA LESTVICA:

Beaufort številka	Hitrost vetra [km/h]	Opis	Razmere na zemljiščih
0	<1	<b>Brezvetrje</b>	Brezvetrje. Dim se dviga navpično.
1	1-5	<b>Zelo lahkoten vetrič</b>	V dimu je vidno gibanje vetra.
2	6-11	<b>Lahkoten vetrič</b>	Veter se čuti na izpostavljeni koži. Listi šumijo.
3	12-19	<b>Nežen vetrič</b>	Listi in manjše vejice v nenehnem gibanju.
4	20-28	<b>Zmerni vetrič</b>	Dvignjen prah in ohlapen papir. Majhne veje se začnejo premikati.
5	29-38	<b>Svež vetrič</b>	Premikajo se veje zmerne velikosti. Majhna drevesa se začnejo zibati.
6	39-49	<b>Močan vetrič</b>	Velike veje v gibanju. Žvižganje, slišno v nadzemnih žicah. Uporaba dežnika postane težka. Prazne plastične posode za smeti se prevrnejo.
7	50-61	<b>Močan veter, zmerna nevihta, blizu nevihte</b>	Cela drevesa v gibanju. Potreben je napor za hojo proti vetru. Nihanje nebotačnikov lahko občutijo zlasti ljudje v zgornjih nadstropjih.
8	62-74	<b>Sveža nevihta</b>	Vejice zlomljene z dreves. Avtomobili zavijajo na cesti.
9	75-88	<b>Močna nevihta</b>	Večje veje se odlomijo z dreves, nekaj manjših dreves pa prevrne. Prevrnejo se gradbene/začasne table in barikade. Poškodbe cirkuških šotorov in nadstreškov.
10	89-102	<b>Popolna nevihta</b>	Drevesa so odlomljena ali izravana, mladike upognjene in deformirane, slabo pritrjene asfaltne skodle in skodle v slabem stanju se odlepijo s streh.
11	103-117	<b>Silovita nevihta</b>	Razširjena škoda na vegetaciji. Večja poškodba večine strešnih površin, asfaltne ploščice, ki so se zaradi starosti zvile in/ali zlomile, se lahko popolnoma odlomijo.
12	>117	<b>Orkanska sila</b>	Občutna in razširjena škoda na vegetaciji, nekaj polomljenih oken, strukturne poškodbe mobilnih hišic in slabo zgrajenih lop in hlevov. Umazanijo lahko premetava.

# Splošni prodajni pogoji in garancija

## I. Uvodne določbe

- I.1 Ti splošni pogoji poslovanja se uporabljajo za urejanje pravic in obveznosti med SOLTEC d.o.o., s sedežem na naslovu Obrtna ulica 9, 8257 Dobova, Republika Slovenija, Evropska unija, matična številka: 5412277000, davčna številka SI 48773867 (v nadaljevanju "SOLTEC") in kupcem. Kot kupec se razume vsaka fizična oseba, ki pridobiva ali uporablja blago in storitve SOLTEC za namene izven njegove poklicne ali pridobitne dejavnosti (potrošnik).
- I.2 Izrazi uporabljeni v teh splošnih pogojih imajo pomen kot je določen v teh splošnih pogojih ali v sledečih listinah SOLTEC: obrazcu za naročilo, ponudbi, potrditvi naročila, računu, načrtih ali specifikacijah, razen če ti splošni pogoji določajo drugače. Če izrazi uporabljeni v teh splošnih pogojih nimajo razlage v teh splošnih pogojih ali listinah SOLTEC, se v prvi vrsti, če je to možno in primerno, uporablja razlaga izraza, ki je enaka običajni razlagi znotraj relevantnega trga/industrije. V nasprotnem primer se izraz razlaga v skladu z razlago iz solvarja.
- I.3 Ti splošni pogoji poslovanja predstavljajo del pogodbe sklenjene med SOLTEC in kupcem. Pogoji, ki so navedeni v teh splošnih pogojih, imajo prednost pred vsemi morebitnimi splošnimi pogoji poslovanja kupcev, ki za SOLTEC niso zavezujoči, razen če je SOLTEC to izrecno sprejel v pisni obliki.
- I.4 Ti splošni pogoji poslovanja so na voljo na spletni strani pergola-agava.si in soltec.si, kupec pa si jih lahko prenese, shrani oziroma reproducira na svojo elektronsko napravo preko internetne povezave, dostopne na spletni strani pergola-agava.si in soltec.si.

## II. Ponudba

- II.1 SOLTEC izdelava ponudbo na osnovi podatkov podanih s strani kupca po (elektronski) pošti ali na osnovi parametrov vnesenih s strani kupca v konfiguratorju na spletni strani pergola-agava.si in soltec.si. Ponudba velja samo za količine in opise, ki so navedeni v ponudbi. Ponudba velja 30 dni od prejema ponudbe oz. dni oziroma do datuma, navedenega v ponudbi s strani SOLTEC oziroma v roku, kot ga določa SOLTEC.
- II.2 SOLTEC po plačilu avansa, ki je naveden v ponudbi izvede meritve pri kupcu. Meritve opravlja SOLTEC ali pooblaščen oseb SOLTEC. V primeru napake pri meritvah opravljenih s strani SOLTEC ali pooblaščen osebe SOLTEC, bo SOLTEC odpravil napako na lastne stroške. V primeru, da so podatki podani s strani kupca različni od opravljenih meritev, skleneta SOLTEC in kupec aneks k ponudbi. V kolikor kupec ne želi skleniti aneksa k ponudbi, SOLTEC lahko odstopi od ponudbe, pri čemer SOLTEC nato v roku 15 dni po odstopu kupcu vrne prejeti avans zmanjšan za stroške, ki jih je imel SOLTEC z izpolnjevanjem ponudbe do trenutka odstopa od ponudbe in znašajo: strošek administrativnih del 120 EUR; strošek začetne in nadaljnje ure za potovanje do lokacije meritev 14,50 EUR; strošek kilometrine 0,37 EUR/km; strošek začetne in nadaljnje ure za opravljene meritve 29 EUR;
- II.3 Kupec je dolžan pred sprejemom ponudbe oziroma potrditvijo ponudbe natančno pregledati ponudbo (preveriti skice in podatke), saj ponudba zavezuje obe pogodbeni stranki. V primeru nejasnosti je dolžan pisno zahtevati od SOLTEC pojasnitev nejasnih podatkov. Soltec pa bo pisno odgovoril na kupčevo pisno zahtevo v zvezi z razjasnitvijo nejasnosti.
- II.4 Za sprejem ponudbe oziroma potrditev naročila se šteje katerokoli naslednje dejanje:
- Pisna potrditev naročila – ponudbe;
  - Izvedba predplačila (delno ali v celoti);
  - Izročitev dolgoročnega sredstva za zavarovanje;
  - Podpis pogodbe ali dogovora o sklenitvi posla/dogovora o naročilu;
  - Morebitne izpolnitve pogodbenih obveznosti.

V vseh zgoraj navedenih primerih se šteje, da je kupec ponudbo sprejel, da je vsebino ponudbe natančno proučil, da mu je vsebina

ponudbe razumljiva in ustreza njegovim zahtevam brez pripomb, ter da je seznanjen s splošnimi pogoji SOLTEC.

- II.5 Kupec ima pravico odpovedati že sprejeto ponudbo oziroma potrebno naročilo. V tem primeru se kupec zavezuje SOLTECU povrniti vse nastale stroške, ki so mu zaradi izvrševanja posla nastali in znašajo: strošek administrativnih del 120 EUR; strošek začetne in nadaljnje ure za potovanje do lokacije meritev 14,50 EUR; strošek kilometrine 0,37 EUR/km; strošek začetne in nadaljnje ure za opravljene meritve 29 EUR; začetna in nadaljevalna ura inženiringa in projektiranja 76 EUR / uro; naročilo materiala v višini 30% vrednosti ponudbe; rezervacija in stroški proizvodnje v višini 20% vrednosti ponudbe.
- II.6 Ponudba, katere sestavni del je tudi predračun, velja 30 dni od datuma izdaje ponudbe oziroma do datuma, navedenega v ponudbi s strani SOLTEC oziroma v roku, kot ga določa SOLTEC.
- II.7 Vsi sporazumi, ponudbe in potrditve med kupcem in SOLTEC morajo biti pisni, dodatni ustni dogovori so neveljavni, v kolikor niso naknadno pisno potrjeni.
- II.8 Vsebinska ponudba, vključno z izračuni in opisi, ki jih izdela ali pripravi SOLTEC oziroma vse listine, ki so bile izdelane s strani SOLTEC, ostanejo v lasti SOLTEC, ter ima zgolj in samo SOLTEC pravice intelektualne lastine na teh listinah in se kupec strinja, da so informacije podane v le-teh zaupne in se ne smejo razkriti ali drugače uporabiti brez predhodnega pisnega soglasja SOLTEC.

## III. Odstop od pogodbe

- III.1 Ker so Soltec izdelki izdelani natančno po navodilih kupca in prilagojeni njegovim osebnim potrebam, odstop od pogodbe ni možen. Prav tako ni možno vračilo izdelka, ko je izdelek že izdelan.

## IV. Cene

- IV.1 Vse cene v ponudbi, obrazcu za naročilo, potrditvi naročila, računih ali drugih listinah SOLTEC, ki so namenjene kupcu, so v evrih in že vsebujejo davek na dodano vrednost. Višina davka na dodano vrednost je prikazana posebej, pri čemer je stopnja davka na dodatno vrednost določena v skladu z veljavnimi predpisi s področja davka na dodano vrednost.
- IV.2 Cene izdelkov ne vključujejo stroškov dostave oziroma poštnine, pakiranja, zavarovanja, carine, pristojbine za izvoz, tranzit, uvoz in stroške morebitnih drugih dovoljenj ter potrebnih potrdil. Tako navedene stroške krije kupec. Če so ti stroški navedeni na ponudbi, obrazcu za naročilo, potrditvi naročila, računih ali drugih listinah SOLTEC, si SOLTEC pridržuje pravico do spremembe višine teh stroškov, če se izdatki, na katerih temeljijo ti stroški, zvišajo.
- IV.3 Morebitni popusti morajo biti dogovorjeni pisno, razen če je popust že naveden na ponudbi, obrazcu za naročilo, potrditvi naročila, računih ali drugih listinah SOLTEC.
- IV.4 SOLTEC si pridržuje pravico do spremembe cen v primeru, da pride do spremenjene količine, barve, velikosti ali drugih dejstev, ki so osnova za izračun cene.
- IV.5 SOLTEC si pridržuje pravico do spremembe cen izdelkov in storitev navedenih v ceniku, katalogu, tarifah in drugih obvestilih ter oglasih v tisku, z letaki, po radiu, televiziji ali vabilom k ponudbi brez predhodnega obvestila.
- IV.6 Do zahteve SOLTEC po spremembi cene navedene v ponudbi ali pogodbi lahko pride, če so se v času od sklenitve pogodbe ali sprejema ponudbe, zvišale cene za elemente (npr. podražitev surovin, energetike, ipd.), na podlagi katerih je bila določena cena v ponudbi ali pogodbi.
- IV.7 Morebitna dodatna dela, ki niso zajeta v ponudbi ali pogodbi, ter jih kupec pisno odobri, gredo v breme kupcu in se kupcu dodatno zaračunajo. SOLTEC lahko izvede nujna nepredvidena dela tudi brez poprejšnjega soglasja kupca, če ga zaradi njihove nujnosti ni mogel preskrbeti. SOLTEC mora o tako izvedenih delih nemudoma obvestiti

kupca in ima pravico od kupca zahtevati plačilo za opravljena nujna nepredvidena dela.

## V. Pogoji plačila

- V.1 Če ni drugače določeno na ponudbi, pogodbi ali računu, mora biti plačilo za izdelke SOLTEC poravnano pred odpremo izdelkov.
- V.2 Kupec poravnava kupnino na transakcijski račun sedeža SOLTEC, ki je naveden v ponudbi, pogodbi ali računu. Kupec je dolžan poravnati kupnino v skladu z dogovorjenimi roki plačila. V primeru zamude s plačilom oziroma neplačila ima SOLTEC pravico zahtevati zakonite oziroma dogovorjene zamudne obresti, od dneva zapadlosti posameznega zneska v plačilo do dneva plačila.
- V.3 Kupec ima pravico do zavrnitve računa v roku 8 (osem) dni po prejemu računa. Zavrnitev računa mora biti pisna, pravočasna in utemeljena. Za uveljavitev pravice do zavrnitve računa mora kupec le to poslati SOLTEC po redni pošti na naslov Obrtna ulica 9, 8257 Dobova, Republika Slovenija ali na elektronski naslov: finance@soltec.si (npr. s pismom, poslanim po pošti ali elektronski pošti). SOLTEC bo na zavrnitev računa odgovoril v roku 15 dni po prejemu zavrnitve računa.
- V.4 V primeru, da kupec dobavo izdelkov podaljša (to je, sam prestavi rok prevzema na kasnejši termin, kot mu je bil določen s strani SOLTEC oziroma stvar kupcu ni izročena zaradi njegove zamude, vendar ne več kot 60 dni), se kupcu dodatno zaračuna skladiščenje (ležarina) po veljavnem ceniku SOLTEC. Prav tako s trenutkom, ko kupec pride v zamudo, nanj preide celotna nevarnost naključnega uničenja in/ali poškodovanja stvari.
- V.5 Plačilni pogoji po sprejeti ponudbi ali pogodbi ostanejo nespremenjeni tudi v primeru, da je prevoz, dobava, namestitve, zagon ali prevzem proizvodov ali storitev kasnejša ali preprečena zaradi razlogov, na katere SOLTEC ne more vplivati.
- V.6 V primeru, da kupec zamuja s plačilom enega obroka cene oziroma s plačilom celotne cene določene v ponudbi ali pogodbi, lahko SOLTEC odstopi od pogodbe ali sprejete ponudbe in ima pravico zahtevati odškodnino.
- V.7 SOLTEC ima z namenom zavarovanja plačila za svoje delo in povračila za porabljeni material ter druge terjatve iz sprejete ponudbe ali pogodbe, zastavno pravico na stvareh, ki jih je izdelal ali popravil za kupca, kot tudi na drugih predmetih, ki mu jih je izročil kupec v zvezi z njegovim delom, vse dokler jih ima v posesti in dokler jih prostovoljno ne neha imeti. Kupec lastninsko pravico na blagu pridobi z izročitvijo blaga kupcu.
- V.8 Morebitno grajanje napak ali uveljavljanje garancije po opravljeni montaži, ne zadrži obveznosti plačila celotne vrednosti cene po sprejeti ponudbi ali pogodbi.

## VI. Čas proizvodne in dobavni rok

- VI.1 Čas proizvodne/proizvodni rok, določen s strani SOLTEC, začne teči po plačilu avansa in potrjenih meritvah s strani kupca. Proizvodni rok določijo SOLTEC upoštevajoč ponudbo-povpraševanje in zasedenost proizvodnje, ter v tako določenem proizvodnem roku SOLTEC izdelava naročen proizvod. Letni kolektivni dopust, ki je napovedan s strani SOLTEC, se ne šteje v proizvodni rok in podaljša dobavni rok za čas trajanja kolektivnega dopusta. SOLTEC kupca pisno ali na drug primeren način obvesti o roku dobave najmanj 3 (tri) dni pred možnim prevzemom blaga oziroma pričetkom montaže.
- VI.2 V primeru kakršnihkoli nepričakovanih zapletov ali zamude, bo kupec o tem prejel obvestilo preko elektronske pošte ali pošte, v katerem bo naveden predvideni čas proizvodne in/ali rok dostave naročila. SOLTEC ne odgovarja za kakršno koli izgubo ali škodo, ki bi nastala zaradi kakršne koli zamude pri dobavi ter bi nastale brez njegove krivde.
- VI.3 Čas proizvodnje in/ali dobavni roki na ceniku, ponudbi, pogodbi ali računu SOLTEC se podaljšajo, če:
- informacije, ki jih zahteva SOLTEC od kupca za izvršitev sprejete

- ponudbe ali sklenjene pogodbe, niso prejete pravočasno;
- SOLTEC in kupec pisno soglašata, da se čas proizvodne in/ali dobavni rok podaljša;
- SOLTEC ne more pravočasno proizvajati izdelkov zaradi ovir, ki jih SOLTEC kljub skrbnemu ravnanju ne more preprečiti, kot so zlasti epidemije, pandemije in višja sila;
- kupec zamuja z delom v zvezi z ustrezno predpripravo prostora za montažo Soltec izdelkov ali kupec zamuja z izpolnjevanjem plačilnih pogojev.

- VI.4 V primeru, da se čas proizvodne in/ali dobavni rok skladno s 6.3 točko teh splošnih pogojev podaljša, se kupec in SOLTEC pisno dogovorita za razumno podaljšanje roka.
- VI.5 SOLTEC dobavi blago, če kupec izpolni svoje predhodne obveznosti, kot so te določene v teh splošnih pogojih, ponudbi ali pogodbi. V primeru, da kupec odkloni oziroma ne izpolni svojih obveznosti v razumnem roku, lahko SOLTEC odstopi od pogodbe in zahteva povračilo nastale škode. S trenutkom, ko je blago pripravljeno za dostavo kupcu, a to ni izvedeno zaradi neizpolnjevanja obveznosti s strani kupca, na kupca preide celotna nevarnost naključnega uničenja in/ali poškodovanja blaga.
- VI.6 SOLTEC ne odgovarja za kakršno koli izgubo ali škodo, ki bi nastala zaradi kakršne koli zamude pri proizvodnji in je posledica višje sile.

## VII. Montaža

- VII.1 Termin izvedbe montaže je fiksno določen s strani SOLTEC in najmanj 3 (tri) dni vnaprej sporočen kupcu po elektronski pošti ali pošti in ga ni možno na željo kupca prestaviti brez predhodnega soglasja SOLTEC oziroma s strani SOLTEC pooblaščenega izvajalca montaže. Kupec mora biti ob montaži prisoten osebno ali po pooblaščenih osebah. Kupec je dolžan pred montažo odstraniti vse ovire, ki bi motile tekoč potek montaže in tako omogočiti neoviran potek montaže. Kupec je dolžan ob montaži zagotoviti prost dovoz in dostop do mesta montaže, brezplačno priskrbeti električno napetost 220V ter po potrebi tudi lestve in odre, če ni drugače navedeno v sprejeti ponudbi ali pogodbi.
- VII.2 SOLTEC ne prevzema nobene odgovornosti za morebitno škodo, ki bi nastala zaradi tretjih oseb, s katerimi se je dogovarjal kupec brez vednosti Soltec-a, na objektu med fazo montaže.
- VII.3 Kupec je dolžan po zaključku montaže s SOLTEC oziroma strani SOLTEC pooblaščenega izvajalca montaže pregledati objekt in podpisati primopredajni zapisnik, v katerem se označijo vse morebitne pomanjkljivosti. V nasprotnem primeru se šteje, da je bilo blago prevzeto brez napak oziroma nima pomanjkljivosti.
- VII.4 V kolikor gre za montažo pergole na način, da se ta pritrujuje na fasado, bodo takšni posegi izvedeni izključno na željo kupca. Tesnjenje, ki je izvedeno med pergolo in objektom, je izvedeno tako, da voda ne prodira med pergolo in fasado v primeru da neravnine na fasadi niso večje kot 1cm. Enako velja za talno fiksacijo. Izvedeno tesnjenje ni namenjeno kakršnikoli zaščiti osnovnega objekta pred vodo. SOLTEC ne prevzema odgovornosti za posege na objektu ali poškodbe osnovne izolacije. V kolikor kupec ne želi pritrditve pergole na fasado, SOLTEC omogoča postavitev pergole na štirih stebrih.
- VII.5 S podpisom primopredajnega zapisnika, kupec SOLTEC odvezuje kakršne koli odgovornosti za škodo, ki bi lahko nastala zaradi posegov v obstoječi objekt.
- VII.6 Kupec je odgovoren za pripravo morebitno potrebne dokumentacije za upravne postopke.
- VII.7 Morebitno grajanje napak ali uveljavljanje garancije po opravljeni montaži, ne zadrži obveznosti plačila celotne vrednosti cene po sprejeti ponudbi ali pogodbi.

## VIII. Garancija

- VIII.1 Izdelki imajo garancijo, če je tako navedeno na garancijskem listu, računu, ponudbi ali pogodbi. SOLTEC jamči za njegovo kakovost



oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, če ga kupec uporablja v skladu z njegovim namenom in priloženimi navodili. Garancijski rok prične teči z dnem izročitve blaga.

- VIII.2 Če želi kupec uveljavljati garancijo mora to storiti tako, da SOLTEC predloži izpolnjen obrazec za uveljavljanje garancije, garancijski list, kopijo primopredajnega zapisnika, kopijo računa in opis razlogov za uveljavljanje garancije skupaj s fotografijami, v katerem se zapiše tudi zahtevana izbirna pravica glede rešitve garancije (npr. popravilo, zamenja itd.). Za uveljavitev garancije mora kupec vse zahtevane listine SOLTEC poslati redni pošti na naslov Obrtna ulica 9, 8257 Dobova, Republika Slovenija ali na elektronski naslov: backoffice@soltec.si (npr. s pismom, poslanim po pošti ali elektronski pošti). SOLTEC upravičenost zahtevka sporoči v roku 15 dni od prejema zahtevka za uveljavljanje garancije.
- VIII.3 V primeru, da je zaradi uveljavljene garancije potrebno blago dostaviti SOLTEC, se le to dostavi ali pošlje po predhodni odobritvi SOLTEC na naslov Obrtna ulica 9, 8257 Dobova, Republika Slovenija.
- VIII.4 Garancija je prenehala veljati, če se kupec ali tretja oseba loti neprimerne ali nepravilne uporabe, spreminjanja ali popravila, pri čemer se za neprimerno ali nepravilno uporabo šteje ravnanje kupca v nasprotju z namenom izdelka ali v nasprotju s priloženimi navodili. Kot neprimerna ali nepravilno uporabo se šteje kakršna koli zloraba, nevarno ravnanje, nepravilna ali kompulzivna uporaba in nepravilno popravilo ali sprememba. SOLTEC ne odgovarja za škodo, ki jo povzroči nepooblaščen uporaba izdelkov in/ali so rezultat njihove uporabe zunaj parametrov zmogljivosti, ki so posebej določeni za vsako določeno vrsto izdelka.
- VIII.5 Garancija tudi ne velja v primeru škode nastale na izdelku v primeru višje sile, to je zlasti med nevarnimi vremenskimi razmerami, nemiri, civilnimi motnjami ali vojno, ter tudi v primeru škode nastale zaradi barvanja ter vrtnanja opravljenega s strani kupca ali tretje osebe, korozije, soli, začasne ali trajne spremembe okoljskih dejavnikov. Višja sila kupcu ne daje pravice razdreti pogodbe ali zahtevati kakršno koli povračilo od SOLTEC.
- VIII.6 Izvedba kakršnih koli električnih priključkov, ozemljitev in morebitnih posegov na električnih sistemih mora biti izvedena s strani SOLTEC oziroma s strani SOLTEC pooblaščenih oseb. Vsi posegi, ki jih izvede nepooblaščen oseba, se štejejo za neprimerno ali nepravilno uporabo in zato garancija ni veljavna.
- VIII.7 Garancija izdelkov SOLTEC velja:

Bioklimatska Pergola Agava		Drugi proizvodi: žaluzije, roloji, rolete, drsni/zložljivi/dvižni paneli, brisoleji, balkoni
Ogrodje	5 let	2 leti
Motorji	2 leti	
LED luči	1 leto	
Elektronski deli	2 leti	
Tkanina	2 leti	
Drugi deli in komponente	2 leti	

- VIII.8 Kupec mora v primeru uveljavljanja garancije za blago najprej zahtevati odpravo napak. Če napake niso odpravljene v skupnem roku 60 dni od dneva, ko je SOLTEC prejel zahtevo za odpravo napak, lahko kupec razdre pogodbo ali zahteva tudi znižanje kupnine. Pri vračanju ali znižanju kupnine se upošteva, da se vrednost komponent izdelka s časom zmanjšuje, z izjemo motorjev in avtomatizacije (kontrolne enote, transformatorji in drugi obstajajoči elektronski deli), in sicer tako, da je vrednost komponent:

1. in 2. leto 100 % prvotne vrednosti;
3. leto 60 % prvotne vrednosti;
4. leto 40 % prvotne vrednosti; in
5. leto 20 % prvotne vrednosti.

## IX. Odgovornost za stvarne napake

- IX.1 Kupec je dolžan prejeto stvar na običajen način pregledati in o očitnih napakah obvestiti SOLTEC, in sicer, na način, da o napaki obvesti SOLTEC po redni pošti na naslov Obrtna ulica 9, 8257 Dobova, Republika Slovenija ali na elektronski naslov: backoffice@soltec.si (npr. s pismom, poslanim po pošti ali elektronski pošti).
- IX.2 Kupec lahko uveljavlja svoje pravice iz naslova skrite stvarne napake, če o napaki obvesti SOLTEC v roku dveh mesecev od dneva, ko je bila napaka odkrita. Kupec SOLTEC o napakah obvesti osebno ali po redni pošti na naslov Obrtna ulica 9, 8257 Dobova, Republika Slovenija ali na elektronski naslov: backoffice@soltec.si (npr. s pismom, poslanim po pošti ali elektronski pošti). SOLTEC ne odgovarja za stvarne napake na blagu, ki se pokažejo potem, ko mineta dve leti, odkar je bila stvar izročena.
- IX.3 Kupec mora SOLTEC obvestiti o morebitni stvarni napaki skupaj z natančnim opisom le-te in predložiti kopije računa, na lastne stroške in v določenem roku. Kupec mora SOLTEC omogočiti pregled izdelka.
- IX.4 Kupec, ki je pravilno obvestil SOLTEC o napaki, ima pravico od SOLTEC zahtevati, da:
- odpravi napako na blagu ali
  - vrne del plačanega zneska v sorazmerju z napako ali
  - blago z napako zamenja z novim brezhibnim blagom ali
  - vrne plačani znesek.
- Pravice kupca iz te točke ugasnejo s potekom dveh let od dneva, ko je o stvarni napaki obvestil SOLTEC.
- IX.5 Napaka na izdelku je stvarna:
- če stvar nima lastnosti, ki so potrebne za njeno običajno/normalno rabo ali za promet;
  - če stvar nima lastnosti, ki so potrebne za posebno rabo, za katero jo kupec kupuje, ki pa je bila SOLTEC znana oziroma bi mu morala biti znana;
  - če stvar nima lastnosti in odlik, ki so bile izrecno ali molče dogovorjene oziroma predpisane;
  - če je SOLTEC izročil stvar, ki se ne ujema z vzorcem ali modelom, razen če je bil vzorec ali model pokazan le zaradi obvestila.
- IX.6 Možna so manjša odstopanja v barvi pri dobavljenih izdelkih, glede na fotografije, prikazane na spletnih straneh, v tiskanih dokumentih in na različnih družbenih medijih.

## X. Reševanje sporov

- X.1 Razen, če obvezna pravila države, kjer ima kupec stalno prebivališče ne določajo drugače:
- se za presojo veljavnosti teh splošnih pogojev in za izpolnitev vseh obveznosti po konkretnem pogodbenem razmerju uporablja veljavno pravo Republike Slovenije;
  - SOLTEC in kupec bosta morebitne spore reševala sporazumno. V kolikor to ne bo mogoče, se bodo spori, ki izvirajo iz konkretnega pogodbenega razmerja ali iz teh splošnih pogojev reševali pred stvarno pristojnim sodiščem v Krškem.

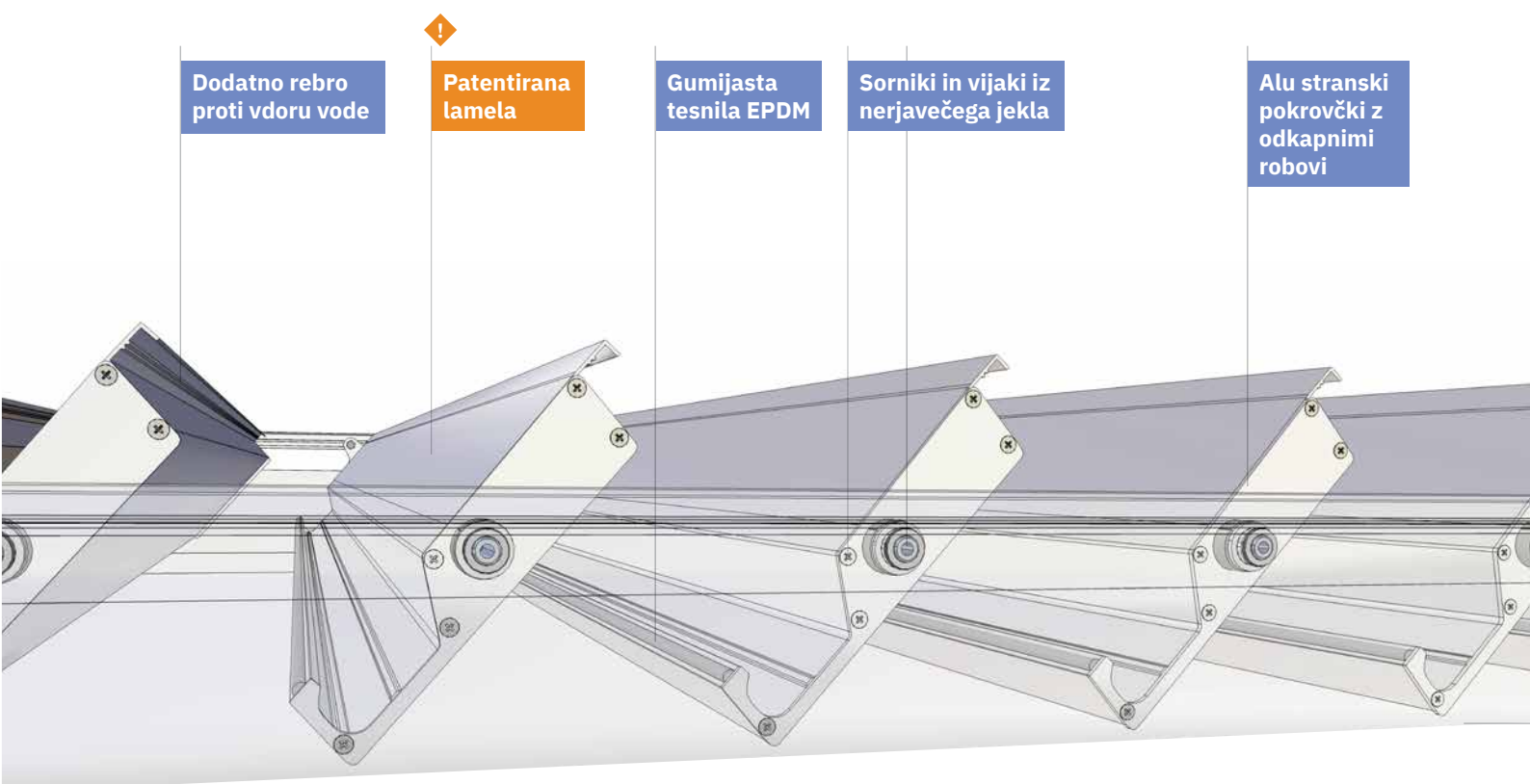
## XI. Končne določbe

- XI.1 Ti splošni pogoji so veljavni od dne 01.06.2020 in se lahko spremenijo.

# Patent

Posebno zasnovane lamele, sestavni del bioklimatske pergole Agava, so izdelane iz ekstrudiranega aluminija, so patentirane in zaščitene s patentom SI 24401 A.

Ta vodotesna strešna lamela je osnovni konstrukcijski element. V zaporedno sestavljivi kompoziciji tvori vodotesno nadkritje zunanjih površin, odporno na obremenitve, kot sta veter in sneg. Lamele se vrtijo in omogočajo odpiranje, s čimer uravnavajo senčenje in izpostavljenost soncu. To zagotavlja odličen zunanji bivalni prostor v vseh letnih časih in dolgotrajno uporabo.



# Naši produkti



## Soltec **Pergola** Agava

Proizvajamo inovativne Soltec pergole, ki jih odlikujejo tehnična dovršenost, estetski videz in funkcionalnost. Stremimo k temu, da gresta tehnološki napredek in trajnostno delovanje z roko v roki. Želimo pustiti pečat, zato se radi poigravamo z različnimi rešitvami. Zakaj ne bi pergole spremenili v letni kino pod zvezdami ali toplo zavetje pred prvim mrazom?

## Soltec **Carport** Agava

Soltec Carport se s svojimi elegantnimi linijami ujame z moderno arhitekturo hiše, pri tem pa se ponaša z neverjetno zanesljivostjo. Narejen je iz inoxa in aluminija. Toda nismo se ustavili tu. Vemo, da je pri hiši vedno premalo prostora za shranjevanje, zato lahko svojemu novemu nadstrešku dodate še lopo za pnevmatike, orodje, kolesa in vse tisto, česar do zdaj niste mogli elegantno pospraviti.



## Soltec **Glassport** Agava

Soltec Glassport je najnovejši član naše družine. Skoraj ga ne boste opazili nad svojimi vrati ali teraso. Minimalističen dizajn zmora zadržati veliko količino dežja in snega ter hkrati ohranja pogled na jasno nebo, v prostor pa spusti veliko svetlobe. Glassport je prvi, ki vas sprejme v svoje zavetje, ko pridete domov in predstavlja trenutek, ko je spet vse dobro in prav.









2-letno jamstvo na elektronsko opremo in komponente



5-letno jamstvo na konstrukcijo pergole Agava™

# Izdelana v Sloveniji, EU, popolnoma certificirana

INOX  
NERJAVEČE  
JEKLO



Za zagotovitev optimalne kakovosti je izdelek Bioklimatska pergola Agava skladen z naslednjimi standardi Eurocode EN:

EN 1990:	<b>Osnove projektiranja konstrukcij</b>
EN 1991:	<b>Vplivi na konstrukcije</b>
EN 1991-1-1:	<b>Splošni vplivi – Gostote, lastna teža, koristne obtežbe stavb</b>
EN 1991-1-3:	<b>Splošni vplivi – Obtežba snega</b>
EN 1991-1-4:	<b>Splošni vplivi – Obtežba vetra</b>
EN 1991-1-5:	<b>Splošni vplivi – Toplotni vplivi</b>
EN 1993:	<b>Projektiranje jeklenih konstrukcij</b>
EN 1998:	<b>Projektiranje potresnoodpornih konstrukcij</b>
EN 1999:	<b>Projektiranje aluminijastih konstrukcij</b>
EN 1090:	<b>Izvedba jeklenih in aluminijastih konstrukcij</b>
EN 13561:	<b>Zunanja senčila. Zahtevane lastnosti, vključno z varnostjo</b>
EN 60335-1:	<b>Gospodinjski in podobni električni aparati – Varnost – 1. del: Splošne zahteve</b>
EN 60335-2-97:	<b>Gospodinjski in podobni električni aparati. Varnost.</b>

**soltec**  
More life.

**SOLTEC** d.o.o.

Obrtna ulica 9

8257 Dobova

Slovenia, EU

+386 7 45 22 126

+386 51 650 850

info@soltec.si

[www.soltec.si](http://www.soltec.si)