



Žaluzije

So senčilo, ki uporabniku omogoča odlično zaščito pred motečo, direktno svetlobo in hkrati nudi maksimalno regulacijo svetlobe za prijetno bivanje v prostoru ob vseh priložnostih. Na najvišji možni ravni je tudi transparentnost, pogled v okolje ali popolno zastrtje svetlobe.

Žaluzija C80

Žaluzija Z90

žaluzija S80



Žaluzija C80

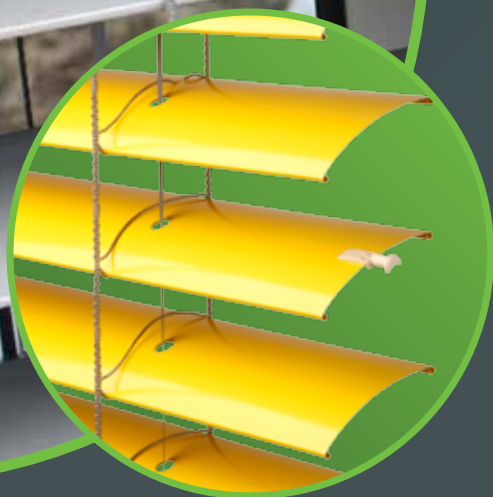
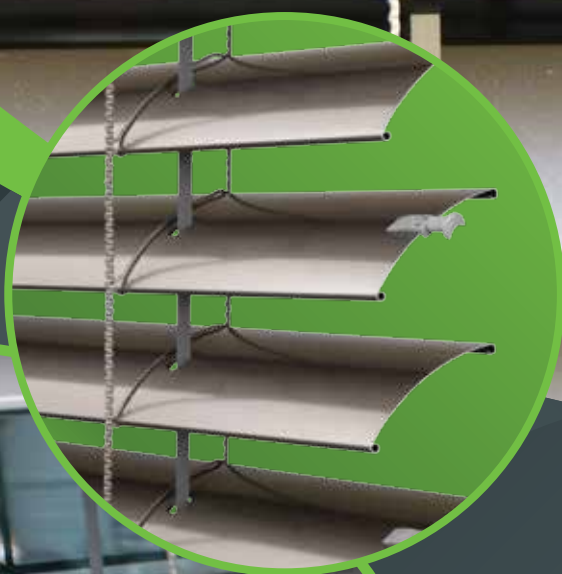


Žaluzija Z90



Žaluzija S80





Žaluzije

Žaluzija C80

Namenjena je senčenju večjih in manjših zunanjih steklenih površin. C oblika lamele velja za klasični tip profila med zunanjimi žaluzijami. Za vodenje se lahko uporabi ALU vodilo, obloženo z gumo ali INOX pletenica.

Žaluzije zagotavljajo odlično regulacijo in najboljši možni izkoristek dnevne svetlobe v prostoru. Prestrežene sončne žarke s pomočjo lamel pretvorijo v indirektno svetlobo s katero nato osvetljuje notranjost vašega doma in skrbijo za prijetno počutje, nemoteno delo in obstojnost vašega interierja. Z žaluzijami lahko zadržimo do 95% temperature na zunanji strani in tako prihranimo pri električni energiji za klimatske naprave. Objektu dajejo sodoben, edinstven videz in povečajo njegovo energetsko vrednost.

Predstavitev izdelka

Žaluzija C80

Vodilo

- ALU vodilo dimenzije 22 mm x 20 mm natančno vodi lamele žaluzij
- INOX pletenica

Možnosti uporabe

Na zunanji strani objekta.

Dimenzije paketa

Višina paketa v mm v odvisnosti od višine žaluzij						
Tip Žaluzije	1000–1250	1260–1500	1510–1750	1760–2000	2010–2250	2260–2500
C80	160	180	200	220	230	250

Višina paketa v mm v odvisnosti od višine žaluzij						
Tip Žaluzije	2510–2750	2760–3000	3010–3250	3260–3500	3510–3750	3760–4000
C80	270	290	300	320	340	360

Mejne dimenzije

Priporočena se max razmerje širina/višina = 1:3

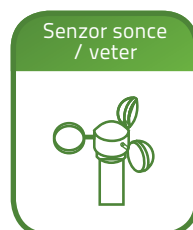
Primer: Širina = 1000 mm
Višina = ?

$$\text{Višina} = \frac{\text{Širina}}{\text{Razmerje } (\frac{1}{3})} = \frac{1000}{0,33} = 3000 \text{ mm}$$

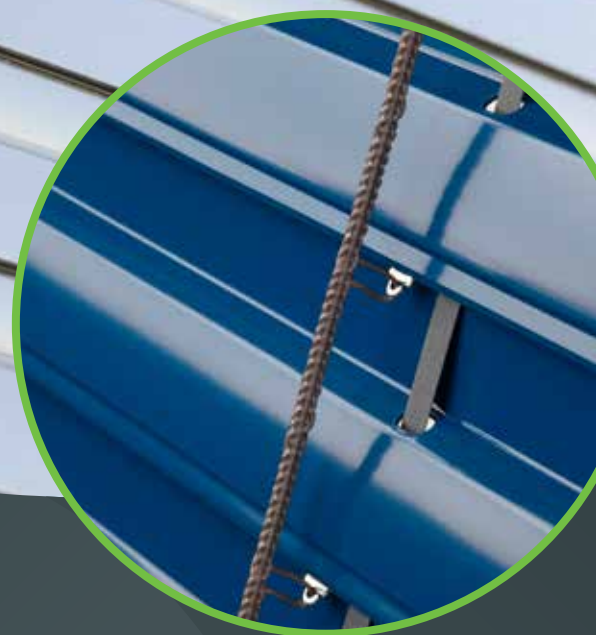
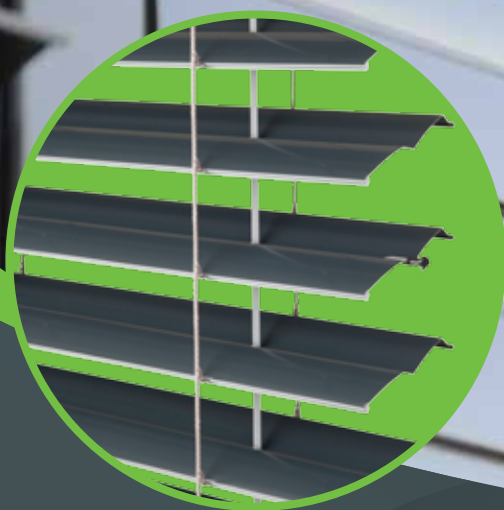
Izdelek	Hitrost vetra	Tehnični razred
Žaluzija C80	49 km/h	6

Izdelek	MAX površina
Žaluzija C80 EM	16 m ²
Žaluzija C80 Ročno	8 m ²

Pogon



Avtomatika



Žaluzije

Žaluzija Z90

Namenjena je senčenju večjih in manjših zunanjih steklenih površin. Z oblika lamele daje omenjeni žaluziji eleganten in sodoben videz. Za vodenje se lahko uporabi ALU vodilo, obloženo z gumo ali INOX pletenica.

V primerjavi s klasično lamelo (C80) je lamela Z90 širša in oblikovana tako, da lahko prenese večje obremenitve vetra. Prav tako je lamela na spodnjem robu opremljena z gumo, ki zagotavlja boljše naleganje lamel, posledično boljše zatemnitev in blažitev zvoka, ki nastaja ob medsebojnem dotiku ALU lamel.

Posebnost žaluzije Z90 je tudi krmiljenje lamel. Nagib lamel se vrši preko bočnih tekstilnih trakov, ki so z inox sponko pričvrščeni na rob

vsake lamele. Omenjen sistem ne dovoljuje, da bi se pri zapiranju žaluzije bočni trakovi vrivali med lamele in s tem povzročili neenakomerno nalaganje in posledično tudi večji paket žaluzije.

Žaluzije zagotavljajo odlično regulacijo in najboljši možni izkoristek dneвне svetlobe v prostoru. Prestrežene sončne žarke s pomočjo lamel pretvarjajo v indirektno svetlobo s katero nato osvetljuje notranjost vašega doma in skrbijo za prijetno počutje, nemoteno delo in obstojnost vašega interierja. Z žaluzijami lahko zadržimo do 95% temperature na zunanji strani in tako prihranimo pri električni energiji za klimatske naprave. Objektu dajejo sodoben, edinstven videz in povečajo njegovo energetska vrednost.

Predstavitev izdelka

Žaluzija Z90

Vodilo

ALU vodilo dimenzije 22 mm x 20 mm natančno vodi lamele žaluzij.

Možnosti uporabe

Uporaba na zunanji strani objekta.

Dimenzije paketa

Višina paketa v mm v odvisnosti od višine žaluzij						
Tip Žaluzije	1000–1250	1260–1500	1510–1750	1760–2000	2010–2250	2260–2500
Z90	180	200	220	230	250	270

Višina paketa v mm v odvisnosti od višine žaluzij						
Tip Žaluzije	2510–2750	2760–3000	3010–3250	3260–3500	3510–3750	3760–4000
Z90	280	290	310	320	340	350

Mejne dimenzije

Priporočena se max razmerje širina/višina = 1:3

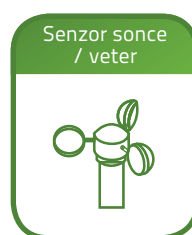
Primer: Širina = 1000 mm
Višina = ?

$$\text{Višina} = \frac{\text{Širina}}{\text{Razmerje } (\frac{1}{3})} = \frac{1000}{0,33} = 3000 \text{ mm}$$

Izdelek	Hitrost vetra	Tehnični razred
Žaluzija Z90	49 km/h	6

Izdelek	MAX površina
Žaluzija Z90 EM	16 m ²
Žaluzija Z90 Ročno	8 m ²

Pogon



Avtomatika



Žaluzije

Žaluzija S90

Namenjena je senčenju večjih in manjših zunanjih steklenih površin. S oblika lamele daje omenjeni žaluziji eleganten in sodoben videz. Za vodenje se lahko uporabi ALU vodilo, obloženo z gumo ali INOX pletenica.

V primerjavi s klasično lamelo (C80) je lamela S90 širša in oblikovana tako, da lahko prenese večje obremenitve vetra. Prav tako je lamela na spodnjem robu opremljena z gumo, ki zagotavlja boljše naleganje lamel, posledično boljše zatemnitev in blažitev zvoka, ki nastaja ob medsebojnem dotiku ALU lamel.

Posebnost žaluzije S90 je tudi krmiljenje lamel. Nagib lamel se vrši preko bočnih tekstilnih trakov, ki so z inox sponko pričvrščeni na rob

vsake lamele. Omenjen sistem ne dovoljuje, da bi se pri zapiranju žaluzije bočni trakovi vrivali med lamele in s tem povzročili neenakomerno nalaganje in posledično tudi večji paket žaluzije.

Žaluzije zagotavljajo odlično regulacijo in najboljši možni izkoristek dnevne svetlobe v prostoru. Prestrežene sončne žarke s pomočjo lamel pretvarjajo v indirektno svetlobo s katero nato osvetljuje notranost vašega doma in skrbijo za prijetno počutje, nemoteno delo in obstojnost vašega interierja. Z žaluzijami lahko zadržimo do 95% temperature na zunanji strani in tako prihranimo pri električni energiji za klimatske naprave. Objektu dajejo sodoben, edinstven videz in povečajo njegovo energetska vrednost.

Predstavitev izdelka

Žaluzija S90

Vodilo

ALU vodilo dimenzije 22 mm x 20 mm natančno vodi lamele žaluzij.

Možnosti uporabe

Uporaba na zunanji strani objekta.

Dimenzije paketa

Višina paketa v mm v odvisnosti od višine žaluzij						
Tip Žaluzije	1000–1250	1260–1500	1510–1750	1760–2000	2010–2250	2260–2500
S90	180	200	220	230	250	270

Višina paketa v mm v odvisnosti od višine žaluzij						
Tip Žaluzije	2510–2750	2760–3000	3010–3250	3260–3500	3510–3750	3760–4000
S90	280	290	310	320	340	350

Mejne dimenzije

Priporoča se max razmerje širina/višina = 1:3

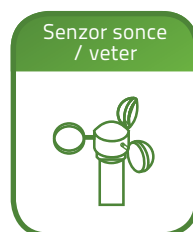
Primer: Širina = 1000 mm
Višina = ?

$$\text{Višina} = \frac{\text{Širina}}{\text{Razmerje } (\frac{1}{3})} = \frac{1000}{0,33} = 3000 \text{ mm}$$

Izdelek	Hitrost vetra	Tehnični razred
Žaluzija S90	49 km/h	6


Izdelek	MAX površina
Žaluzija S90 EM	16 m ²
Žaluzija S90 Ročno	8 m ²

Pogon





Avtomatika



 Dotik narave. Touch of nature.

Grozdina senčila, Darko Grozdina s. p.
Veliko Mraševo 63, 8312 Podbočje, Slovenia

 +386 (0)41 339 202
 info@grozdina.si

 grozdina.si