



---

SPECIJALIST U PROIZVODNJI  
**DRVENIH I DRVO ALUMINIJSKIH PROZORA**

---

## POVIJEST

Tvrtka Lokve osnovana je davne 1952. godine čija je primarna djelatnost bila prerada drva s tada najsuvremenijom pilanom. Izgradnjom novih hala i formiranjem prve proizvodne linije 1973. godine započinje proizvodnja drvenih prozora.

Od 1994. tvrtka prelazi u 100% obiteljsko vlasništvo u kojoj su involvirane već tri generacije. Tvrtka Lokve istaknula se kao lider tržišta gdje je prva predstavila drvo aluminijski prozor kao i prve prozore za nisko energetske i pasivnu gradnju na Hrvatskom tržištu.

Danas je tvrtka Lokve, s preko 120 zaposlenih, vodeći proizvođač drvenih i drvo aluminijskih prozora u Hrvatskoj. Proizvodni pogoni nalaze se u srcu šume Gorskog Kotara ukupne natkrivene površine 15,000 m<sup>2</sup> koji se prostiru na preko 70,000 m<sup>2</sup> zemljišta.



## OD PRIMARNE PRERADE TRUPACA DO FINALNOG PROIZVODA

Direktno iz okolnih šuma Gorskog Kotara transportiramo svježe trupce na primarnu preradu u pilanu, drvo se zatim suši u našim sušarama i odlazi na finalnu preradu u gotov proizvod gdje se koriste moderni CNC strojevi najnovije generacije sa CAD/CAM tehnologijom i implementiran sustav u kojem se kompjuterom planira i prati proizvodnja kroz sve segmente proizvodnog procesa. Modernu opremu za strojnu obradu prati i automatska robotizirana lakirnicavisokog kapaciteta koja na godišnjoj bazi lakira preko 15,000 prozora.

Velika prednost ovako zaokruženog procesa je u mogućnosti kontrole ulaznog materijala i osiguranja najviše razine kvalitete naših finalnih proizvoda.

Tvrtka Lokve svakodnevno radi na razvoju i poboljšanju svih proizvodnih procesa i proizvoda što potvrđuje i naš certifikat ISO 9001 za sustav upravljanja kvalitetom. Ponosni smo i vlasnik FSC certifikata koji osigurava da drvo koje se koristi u našim proizvodima potječe iz šuma kojima se upravlja na odgovoran način.



## ODRŽIVA PROIZVODNJA PROZORA SOLARNOM ENERGIJOM

Veliki fotonaponski sustav snage 625 kW raspoređen na 4000 m<sup>2</sup> krova proizvodnih hala s preko 1900 panela prikupljaju energiju, te svojim radom proizvodi 50% ukupne potrebne električne energije koja je potrebna za proizvodnju prozora. Solarnom energijom značajno smanjujemo emisiju CO<sub>2</sub>, podižemo razinu ekološki svjesnog odnosa prema okolini i pridonosimo zaštiti prirode.

Lokve strategiju održivosti provodi i kroz instalaciju sustava grijanja kotlom od 4 MW čija proizvedena toplina služi za zagrijavanje proizvodnih pogona i sušara. Gorivo u potpunosti dolazi od ostatka piljenja drvene građe.



## DRVO I DRVO ALUMINIJSKI PROZORI

Drveni prozori osim svoje ljepote pružaju toplinu i eleganciju u bilo koji prostor. Drvo diše i upija višak vlage, pozitivno djeluje na zdravlje, štedi energiju i stvara ugodnu atmosferu u prostoru. Odlična funkcionalnost drvenih prozora rezultira vrlo niskim faktorom toplinske i zvučne izolacije.

Izvrсна fleksibilnost koju nudi drvo kao materijal rezultira izradu prozora bilo kojeg oblika, dimenzija ili boje. Drvo-aluminij prozori danas predstavljaju prozore najviše kvalitete i dizajna. Savršeni spoj drva iznutra koji interijer čini ugodnim i toplim te aluminijski eksterijer koji eksterijer čini izuzetno modernim, izdržljivim i dugovječnim.

Lokve prozori opremljeni su kvalitetnim okovom njemačkog proizvođača Roto GmbH i vrhunskim staklom austrijskog proizvođača Uniglas. Visoki stupanj kvalitete naših proizvoda garantiraju i Njemački certifikati iz akreditiranog instituta IFT Rosenheim. Prozori su ispitani i certificirani na propusnost zraka, vodonepropusnost, otpornost na opterećenje vjetrom, protuprovalnost i toplinsku provodljivost.



## EUROLOK 68

Eurolok 68 | Eurolok 68 Historic

**DRVO** Troslojno lamelirana smreka, ariš ili hrast

**DEBLJINA PROFILA** 68 mm

**STAKLO\*** **S:** Dvoslojno izolacijsko staklo 28 mm

**+**: Troslojno izolacijsko staklo 36 mm

S Super +Plus



## MEGALOK 92

**DRVO** Četveroslojno lamelirana smreka, ariš ili hrast

**DEBLJINA PROFILA** 92 mm

**STAKLO** Troslojno izolacijsko staklo 52 mm



## CLASSIC

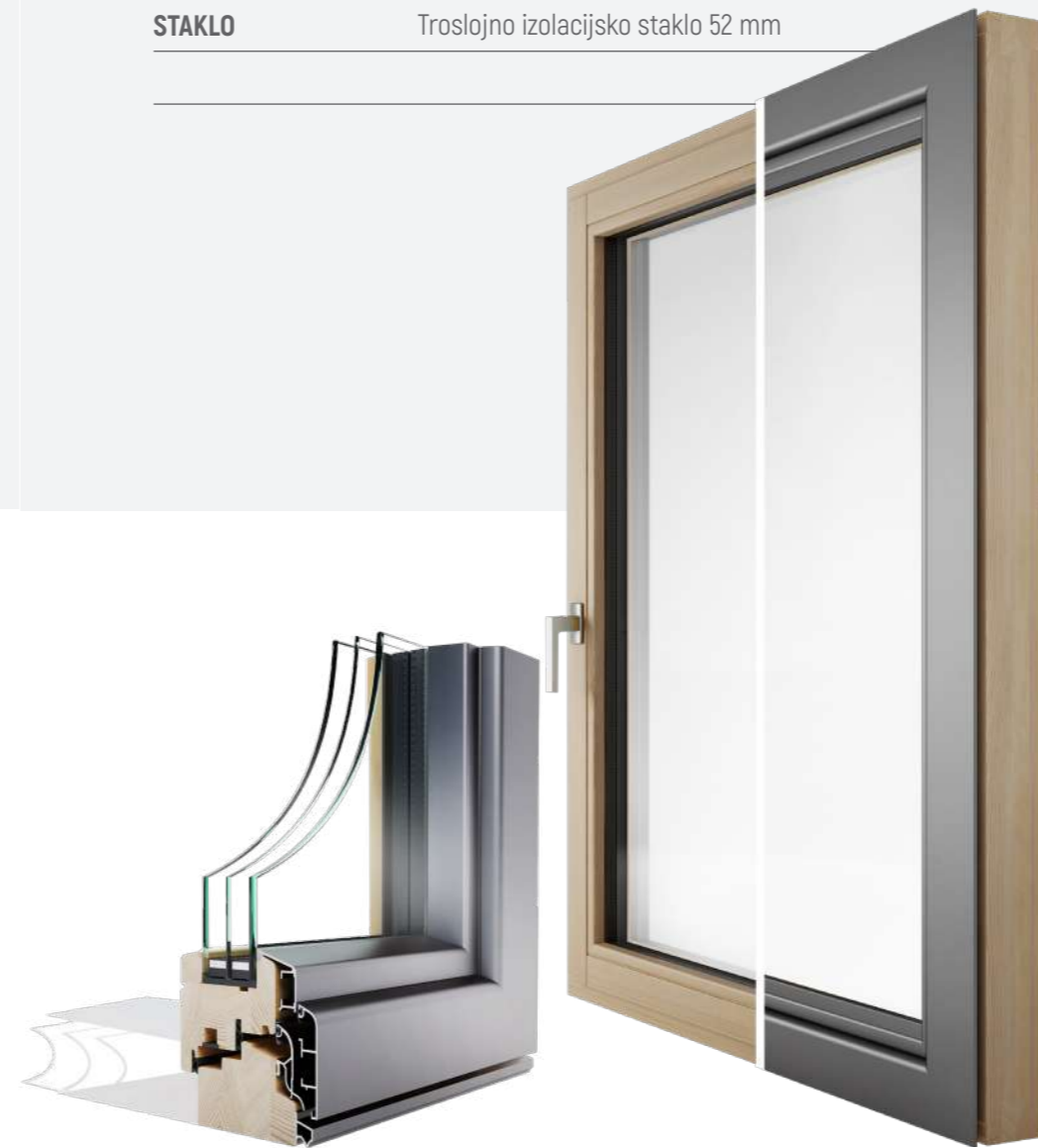
Alulok 90 | Mega Alulok 110



**DRVO** Četveroslojno lamelirana smreka, ariš ili hrast

**DEBLJINA PROFILA** 110 mm

**STAKLO** Troslojno izolacijsko staklo 52 mm



## STYLE

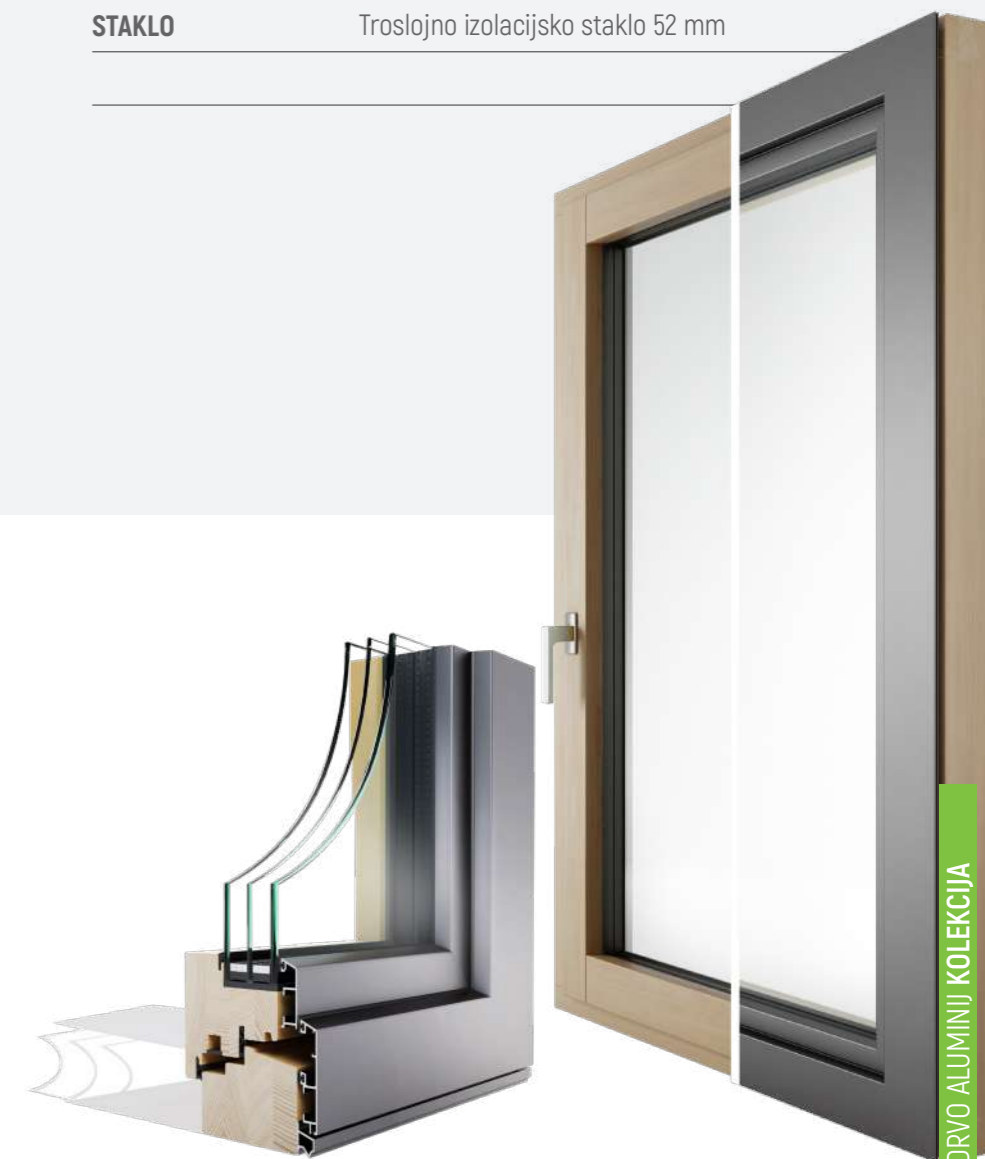
Alulok 90 | Mega Alulok 110



**DRVO** Četveroslojno lamelirana smreka, ariš ili hrast

**DEBLJINA PROFILA** 110 mm

**STAKLO** Troslojno izolacijsko staklo 52 mm



## FLAT

Win Alulok 100 | Mega Alulok 125



**DRVO** Četveroslojno lamelirana smreka, ariš ili hrast

**DEBLJINA PROFILA** 100 mm

**STAKLO** Troslojno izolacijsko staklo 52 mm



DRVO ALUMINIJ KOLEKCIJA

## DESIGN

Alulok 90 | Win Alulok 100



**DRVO** Četveroslojno lamelirana smreka, ariš ili hrast

**DEBLJINA PROFILA** 90 mm

**STAKLO** Troslojno izolacijsko staklo 52 mm



## PANORAMSKE KLIZNE STIJENE

Drvene podizno klizne stijene idealno su rješenje za spajanje prostora s prirodom čime prostorija dobiva obilje svjetlosti i stapa se sa okolinom.

Velike staklene površine pružit će vašem domu neopisiv ugođaj boravka i široki pogled ostavljajući utisak moderne arhitekture.

Alulok Panoramic HS 330 klizna stijena bez okvira stvara doživljaj potpune otvorenosti koji daje vašem prostoru još više svjetla i dodira sa prirodom iako su vaša vrata zatvorena.

Bezokvirni izgled u kombinaciji sa potpunom staklenom površinom u fiksnom dijelu interijer ostavlja bez daha. Panoramic stijene su moderno rješenje kojim će vaš prostor dobiti novu dimenziju micanjem vizualnih i fizičkih prepreka između vas i okoline.



PROIZVODNJA

## GLOBALNA KOMPANIJA

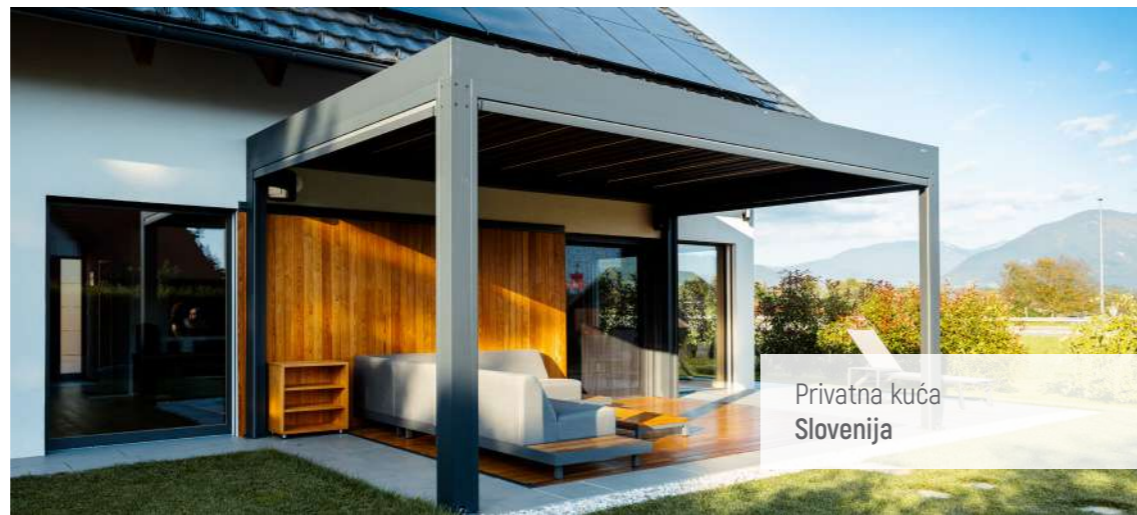
Kao vodeći proizvođač na domaćem tržištu, LOKVE izvozi više od polovicu svojih proizvoda i na strana tržišta. Uz jaku prisutnost u Europi poput Njemačke, Austrije, Švicarske, Nizozemske, Italije i Grčke, LOKVE plasira svoje proizvode i na svjetska tržišta poput Rusije, Južne Koreje i Japana.



Privatna kuća  
Hrvatska



Privatna kuća  
Hrvatska



Privatna kuća  
Slovenija



Privatna kuća  
Hrvatska



Lokve d.o.o.  
Homer 39  
51316 Lokve  
Hrvatska

T +385 51 508 300  
E [lokve@lokve.com](mailto:lokve@lokve.com)

[www.lokve.com](http://www.lokve.com)

