



Engineering progress
Enhancing lives

SLINOVA klizna stijena uskih linija

www.rehau.hr

 **REHAU**



SLINOVA je

- moderan
- vitak
- elegantan
- ergonomski



Vrhunski panoramski pogled, obilje svjetlosti - i mnoštvo boja u prostoru

SLINOVA svojim vitkim dizajnom i jedinstvenom staklenom površinom stvara sklad između unutarnjeg i vanjskog prostora.

Jednim jednostavnim i uglađenim pokretom uđite u svijet u kojem su performanse i dizajn jedno te isto, nudeći vam više svjetla i udobnosti. SLINOVA se uklapa u vaš interijer propuštajući više vanjskog svjetla.

Izuzetna učinkovitost
minimalističkog dizajna
za moderan, ekološki
osviješten dom.

Pustite svjetlost da uđe



Prednosti prirodnog svjetla

- Regulira raspoloženje
- Pomaže vam da bolje spavate
- Pomaže vam da se bolje koncentrirate
- Daje vam energiju
- Osnažuje imunološki sustav

SLINOVA, sjajan odabir

Zahvaljujući uskom srednjem presjeku, SLINOVA klizna stijena ima iznimno veliku površinu ostakljenja za maksimalni ulaz prirodnog svjetla.

SLINOVA ima impresivnu stabilnost i snažan središnji dio:

- Dubina konstrukcije okvira je 80 mm.
- Posebno smo dizajnirali krilo s pojačanom statikom.
- Veliki klizni elementi i površine stakla.
- Više svjetla u unutrašnjosti.
- Velike dimenzije bez aluminijske ručke.
- Niža cijena i atraktivniji dizajn.

Diskretna klizna stijena koja propušta više svjetla.





Dodajte malo boje



KALEIDO FOIL, boja koja traje
KALEIDO FOIL je visokokvalitetna tehnika laminacije koja osigurava superiornu postojanost boje. Foliya se jednostavno može popraviti ako se ošteti, bez skidanja prozora.

Estetika do posljednjeg detalja

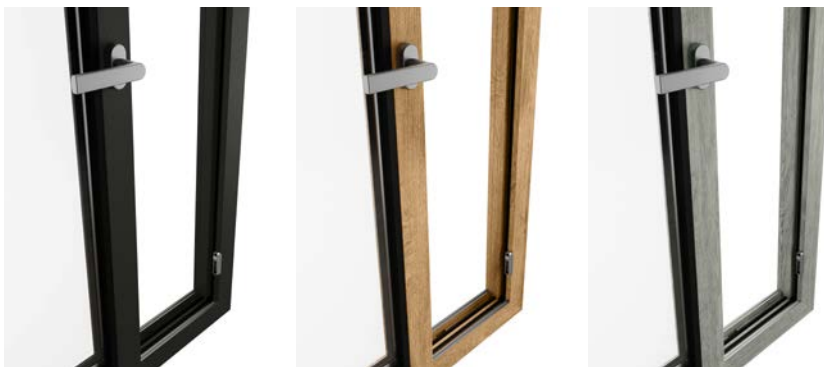
Jedinstvena SLINOVA klizna stijena omogućuje vam da istaknete svoj stil.

Unesite boju

SLINOVA klizna stijena može se prilagoditi vašim željama. Osim što vam pruža svakodnevnu udobnost.

Ona uljepšava arhitekturu vašeg doma. Odaberite boju i dizajn koji vam najviše odgovaraju, među više od 200 mogućnosti iz kataloga REHAU.

Također možete mijenjati stilove različitim bojama i završnim obradama na unutanjoj i vanjskoj strani klizne stijene.

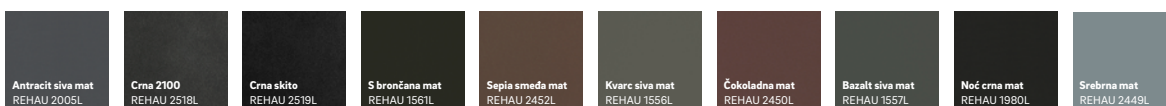


- Utor okvira je potpuno presvučen folijom za jednolik izgled i lakše održavanje tokom vremena.
- Dostupno je više od 200 boja i izvedbi s jamstvom od 5, 10 ili 20 godina.

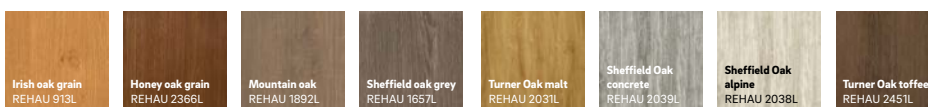
Metalik tonovi



Mat tonovi



Drveni tonovi i Kaleido WOODEC





Otkrijte horizont



Više prostora

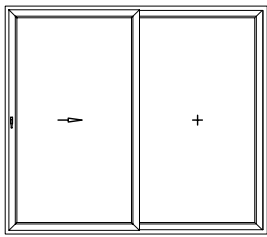
U današnjim domovima prostorije su sve manjih površina.

Uz SLINOVU, zahvaljujući velikim otvorima, postiže se dojam puno većeg prostora te vam omogućuje izvrstan pogled na vanjski prostor.

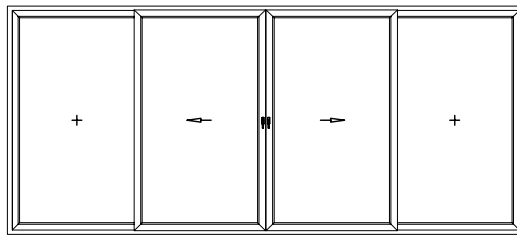
Jednostavnost pokreta

SLINOVA čini prijelaz iz zatvorenog u vanjski prostor mnogo lakšim, jednim jednostavnim i laganim pokretom. Minimalistički dizajn omogućuje vam da se usredotočite na ono što je važno.

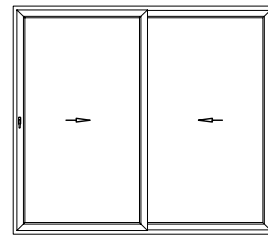
Sustavi otvaranja koji se prilagođavaju vašem domu (i željama!)



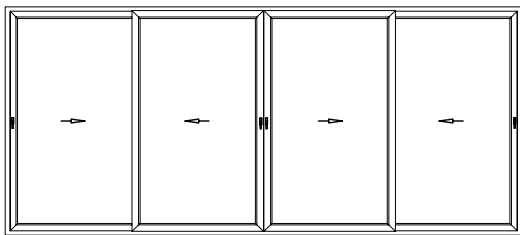
Dijagram A



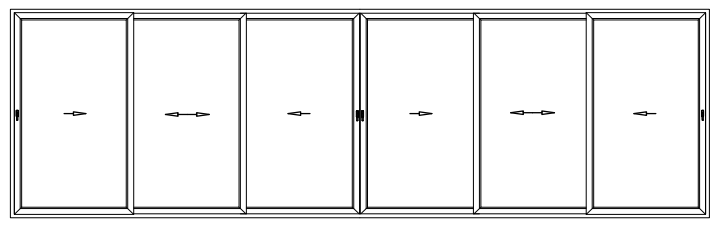
Dijagram C



Dijagram D



Dijagram F



Dijagram F+D

Za više varijanti obratite se trgovcu.

REHAU klizač s jednostrukim ili dvostrukim kolicima

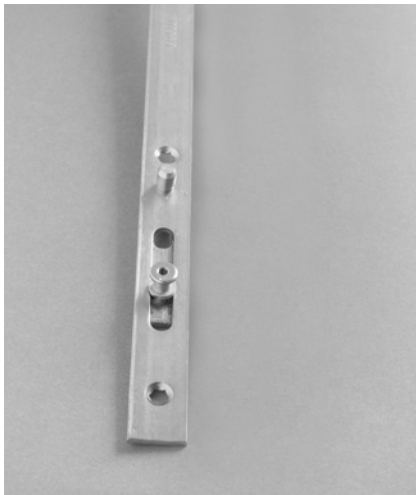
- Prilagodljiv za jednostavan i besprijekoran rad
- Čvrst i stabilan dizajn zahvaljujući kućištu od nehrdajućeg čelika i igličastim ležajevima
- Velika otpornost na koroziju



Zajamčena sigurnost

Pokušaji provale su vrlo česti, a u 80% slučajeva provala se događa kroz klizna vrata.

- Okov posebno osmišljen za klizač REHAU SLINOVA ugrađuje se potpuno nevidljivo i osigurava jednostavno otvaranje.
- Kuke od nehrđajućeg čelika za dodatnu sigurnost.
- Zaključavanje u više točaka.



Sigurnosna razina 1

Klizni okovi mogu se isporučiti kao varijanta s kolicima.



Sigurnosna razina 2

Postoji varijanta s kukama koja se može zaključati, sa zaštitom protiv podizanja uključujući graničnik kao standard.



Sigurnosna razina 3

Novo! Kliznu stijenu moguće je zaključati integriranom bravom zahvaljujući ugradbenom cilindru na krilu.

Novi univerzalni prihvatnik brave REHAU

Prihvatnik brave REHAU nudi maksimalnu izdržljivost i otporan je na ekstremne uvjete zahvaljujući visokoj otpornosti na koroziju (klasa 5*).



* Klasa 5 u skladu s normom DIN EN 1670 (480 sati ispitivanja prskanjem solju)



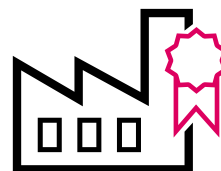
Elegantan dizajn ručke

LINEA ručka

- Jednostavno rukovanje zahvaljujući radu od 90°.
- Standardne ručke za prozor.
- Moguća upotreba iskočnih ručki za drugo krilo.

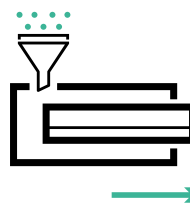
Izbor izdržljivih prozora koji učinkovito iskorištavaju resurse

Pomažemo vam da budete ekološki odgovorniji nudeći vam visokokvalitetne proizvode koji pomažu u zaštiti okoliša.



Sastavljanje

Naši partneri sastavljaju prozorske profile s oznakom EcoPuls kako bi vam ponudili ekološki dizajnirane prozore proizvedene na održiv načinu uz uštedu do 97.000 tona CO₂ godišnje.

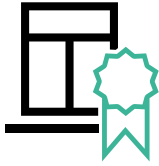


Proizvodnja

REHAU proizvodi prozorske profile s pečatom odobrenja EcoPuls u našim tvornicama s certifikatom Vinyl Plus zahvaljujući održivim proizvodnim procesima. Zahvaljujući obradi koekstrudiranjem, REHAU kombinira reciklirane i primarne sirovine bez narušavanja učinkovitosti i upornosti novog profila. Danas u Francuskoj 45 % naše proizvodne količine čine profili s oznakom EcoPuls koji sadrže najmanje 40 % recikliranog materijala.



* Za dimenzije prozora od 1,53 x 1,48 m.



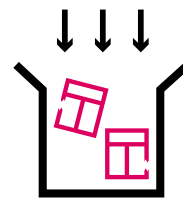
Ugradnja

REHAU prozore s oznakom EcoPuls u vašem domu ugrađuje naša mreža partnera uz uštedu od 13 kg CO₂ tijekom renoviranja i 17 kg CO₂ za novu konstrukciju, po prozoru*.

Naše kružno gospodarstvo

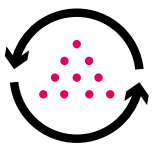
**REHAU
EcoPuls**

Održivi
razvoj



Prikupljanje

Svake se godine milijuni starih PVC prozora i ostataka od proizvodnje ponovno upotrebljavaju u proizvodnji novih prozora s oznakom EcoPuls. Iz tog razloga REHAU održava široko rasprostranjenu mrežu radi prikupljanja tih materijala.



Recikliranje

Prikupljeni stari prozori i ostaci od proizvodnje pažljivo se odabiru i razvrstavaju u različite sirovine (npr. staklo, PVC i čelik) te se zatim recikliraju. PVC komponente se zatim obrađuju u visokokvalitetne granulate za recikliranje. Proizvodnja PVC recikliranih profila EcoPuls štedi do 88 % emisije CO₂ u usporedbi s proizvodnjom standardnog profila na tržištu.



Jeste li znali?

Naša tvornica u Sremu (Poljska) ima vlastito najmodernije postrojenje za recikliranje kao i naša podružnica PVCR (Engleska) i DEKURA (Njemačka). U Francuskoj imamo partnerstva s društvima PAPREC i SUEZ koji su odgovorni za prikupljanje tih materijala i njihovu pripremu za recikliranje. Svake se godine prikupi gotovo 70.000 tona iskorištenog materijala za proizvodnju novih PVC prozora s oznakom EcoPuls.





Tehničke informacije

Klizna stijena SLINOVA

Dubina okvira	dvije vodilice 80 mm, tri vodilice 146 mm
Dubina krila	54 mm
Vidljivi profil	širina okvir + krilo: od 121 mm do 144 mm
Sastavljanje	zavareno krilo, zavareni okvir ili mehanički sastavljeno
Materijal	PVC profil REHAU EcoPuls s čeličnim ojačanjem u skladu sa specifikacijama proizvođača sustava Krilo i okvir s minimalno 40 % do 75 % recikliranog PVC-a Certifikat Vinyl Plus
Materijal brtvljenja	Brtvljenje između prozorskog okvira i krila osigurano je dvjema obodnim četkastim brtvama. Brtva staklene stijene u krilu zavarena je na kutnom dijelu.
Maksimalna debljina stakla	32 mm
Maksimalna težina krila	do 140 kg
Širina središnjeg dovratnika	80 mm
Maksimalne dimenzije (š maks. / v maks.)	4,9 m x 2,7 m
Koeficijent prijenosa topline U_f	1,8 W/(m ² K)
Otpornost na opterećenje vjetrom	do klase B2/C1 u skladu s normom DIN EN 12210
Propusnost kiše	do klase 7A u skladu s normom DIN EN 12208
Propusnost zraka	do klase 4 u skladu s normom DIN EN 12207
Smanjenje buke	do $R_{w,P} = 33$ dB



Autorska prava su zaštićena. U skladu sa time nije dozvoljeno prevođenje, preštampanje, preuzimanje slika, radioemitiranje, fotomehaničko ili slično reproduciranje te pohranjivanje na uređajima za elektronsku obradu podataka.

Naši usmeni i pismeni tehnički savjeti o primjeni proizvoda temelje se na dugogodišnjem iskustvu, standardiziranim pretpostavkama i znanju kojim raspolažemo. Svrha primjene proizvoda REHAU opisana je u tehničkim informacijama o proizvodu. Trenutno aktualnu verziju možete pogledati na mrežnoj stranici www.rehau.com/TL. Primjena, uporaba i obrada proizvoda izvan su mogućnosti naše kontrole pa stoga spadaju

isključivo u područje odgovornosti osobe koja te proizvode primjenjuje, upotrebljava i obrađuje. Međutim, zahtjevi po pitanju odgovornosti rješavaju se isključivo u skladu s našim uvjetima isporuke i plaćanja koji se mogu pogledati na stranici www.rehau.com/conditions, pod uvjetom da s tvrtkom REHAU nije pisanim putem dogovoreno drugačije. To vrijedi i za sve zahtjeve po pitanju jamstva, pri čemu se jamstvo u tom slučaju odnosi na nepromijenjenu kvalitetu naših proizvoda u odnosu na našu specifikacije. Pridržano pravo na tehničke izmjene.

www.rehau.hr

© REHAU d.o.o.
Samoborska ceta 294
10090 Zagreb

753831-004 HR 03.2023