



Slatin

Okna in
vrata

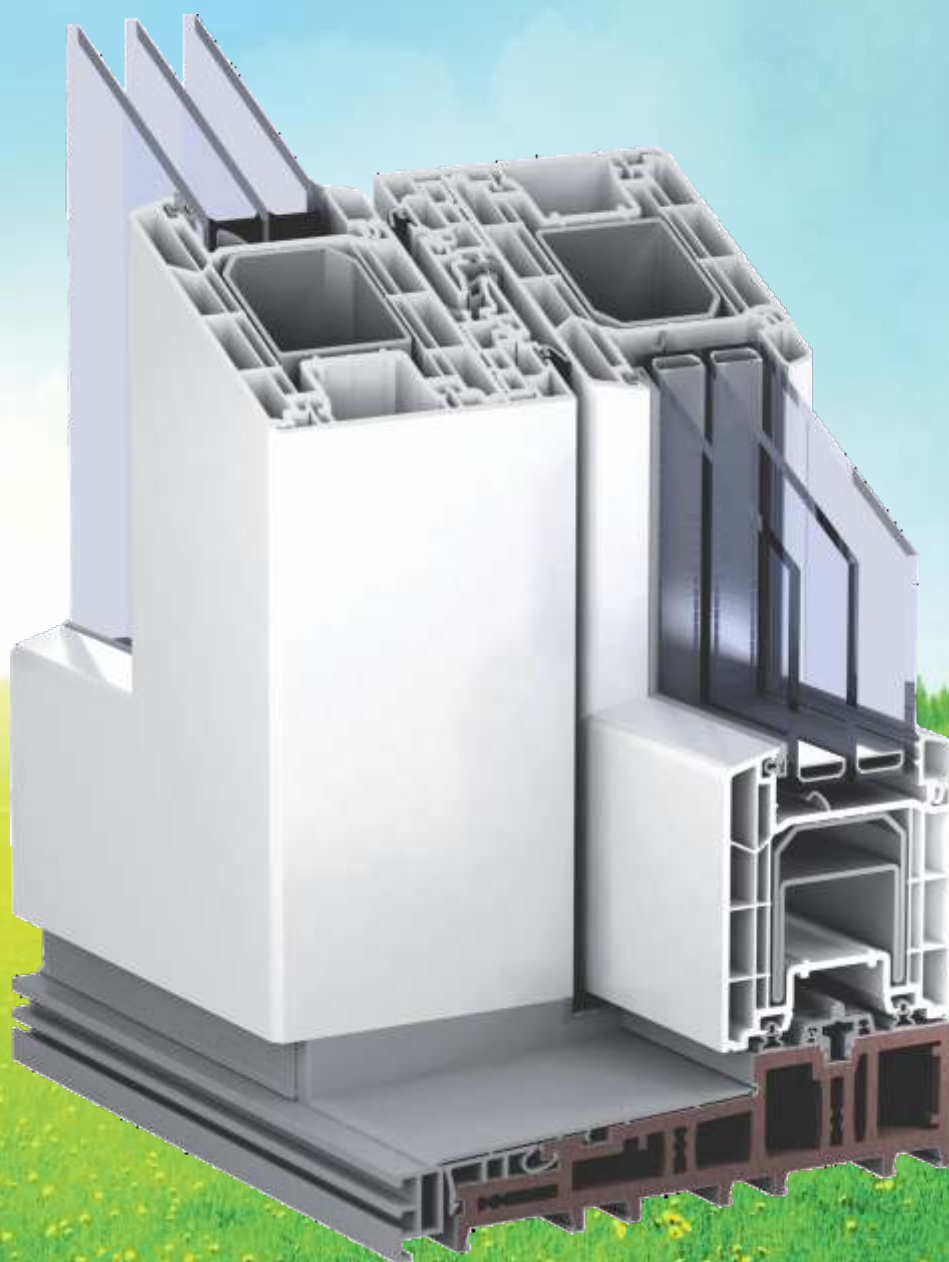


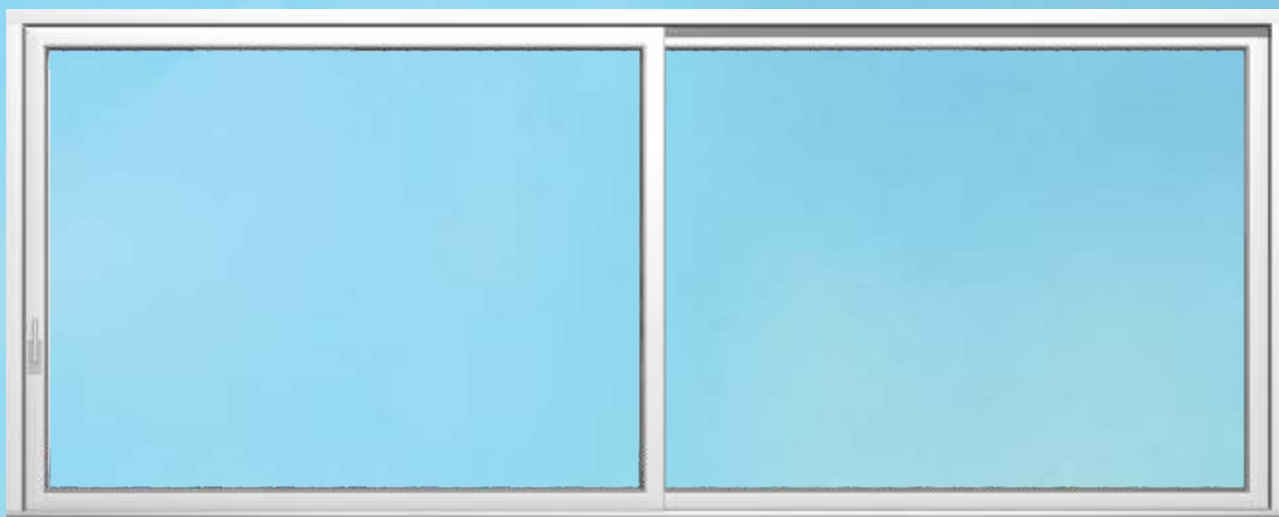
**SLATIN PremiDoor 88.
Dvižno – drsni – sistem.**



Vrhunska tehnologija in optimalna gospodarnost.

PremimDoor 88 nudi popolno uravnoteženost statike in toplotne izolativnosti. Sestavni elementi višine do 2,90 m, ki imajo že v osnovni izvedbi toplotno prehodnost U_f med 1,2 in 1,3 $W/(m^2K)$, poskrbijo za prosojno arhitekturo z velikimi steklenimi površinami. Na voljo je tudi izvedba toplotne prehodnosti do 0,8 $W/(m^2K)$.





S PremiDoor 88 boste doživeli popolnoma nov občutek bivanja. Najsi bo zelena narava ali panorama nad mestom – velike steklene površine izbrišejo meje med notranjostjo in zunanostjo prostora. PremiDoor 88 so popolnoma na novo konstruirana dvižno drsna vrata s popolnim udobjem odpiranja in zapiranja, z izvrstnimi izolativnimi vrednostmi in elegantno arhitekturno estetiko.

Nova dimenzija.

Edinstvena perspektiva. Premišljena tehnika.

Lebdeče lahko odpiranje.

Bivanje brez ovir.

Neovirano prehajanje iz notranjosti na prosto in lahkoten odpiralni mehanizem: PremiDoor 88 je idealen tudi za gibalno oviranim in starejšim prijazno bivanje. Dvižno drsni sistem PremiDoor 88 se tako rekoč brezhibno spoji s tlemi. Vrhunec pri tem pa je WPC-prag (Wood Plastic Composite), ki je zelo trden, visoko tehnološki proizvod z izrednimi toplotno-izolativnimi lastnostmi.

PremiDoor 88 drsi lahkotno kot pero.

Privlačnost PremiDoor 88 ni samo v celostenski okenski površini, pač pa predvsem v tem, da se prostor na tej veliki površini tudi odpre. Notranjost in zunanost se zlijeta. Kljub teži, na primer pri trojni zasteklitvi, se PremiDoor 88 z lebdečo lahkotnostjo odpira in zapira. Čisto enostavno brez velikega napora. Z uporabo posebnih materialov v povezavi z izpopolnjeno tehnologijo se dvizžno drsna vrata lebdeče lahkotno premikajo.



Večje konstrukcijske višine.

Inteligentni 88 mm profil.

Eden od arhitekturnih trendov ostaja večer: želja po vedno večjih, nedeljenih steklenih površinah in večji odprtosti. Hkrati je potrebno izpolnjevati vedno večje zahteve po energetski učinkovitosti. Da bi ugodili obema željama, je PremiDoor 88 narejen iz inovativnega 88 mm profila. Ta profilni sistem se ponaša z globoko vgradno globino, kar omogoča dobro stabilnost in odlično izolacijo. In to pri izredno vitkem izgledu profila. Estetsko plus energetsko – PremiDoor 88 določa nove standarde.





Višina elementov do 2,90 m.

- Močna stabilnost profilov od tal do stropa.
- Vitki profili za čim večji vpad svetlobe in večje sončno ogrevanje.
- Visoka odpornost proti zvijanju in torzijskemu upogibu.
- Nosilnost do 400 kg (odvisno od okovja).



Odpornost na močan dež, zrakotesnost in zvočna izolacija – tudi na tem področju prepriča PremiDoor 88 z izstopajočimi lastnostmi. PremiDoor 88 namreč uporablja novo vrsto tehnologije tesnjenja, pri kateri trije nivoji tesnil popolnoma sodelujejo. Še več, uporabljeni so bili novi materiali, ki s svojimi specifičnimi lastnostmi tesnjenje še dodatno podkrepijo. Posledica tega je blagodejno udobje z občutkom varnosti bivanja in zavetja v svojem domu.

Več domačega udobja.

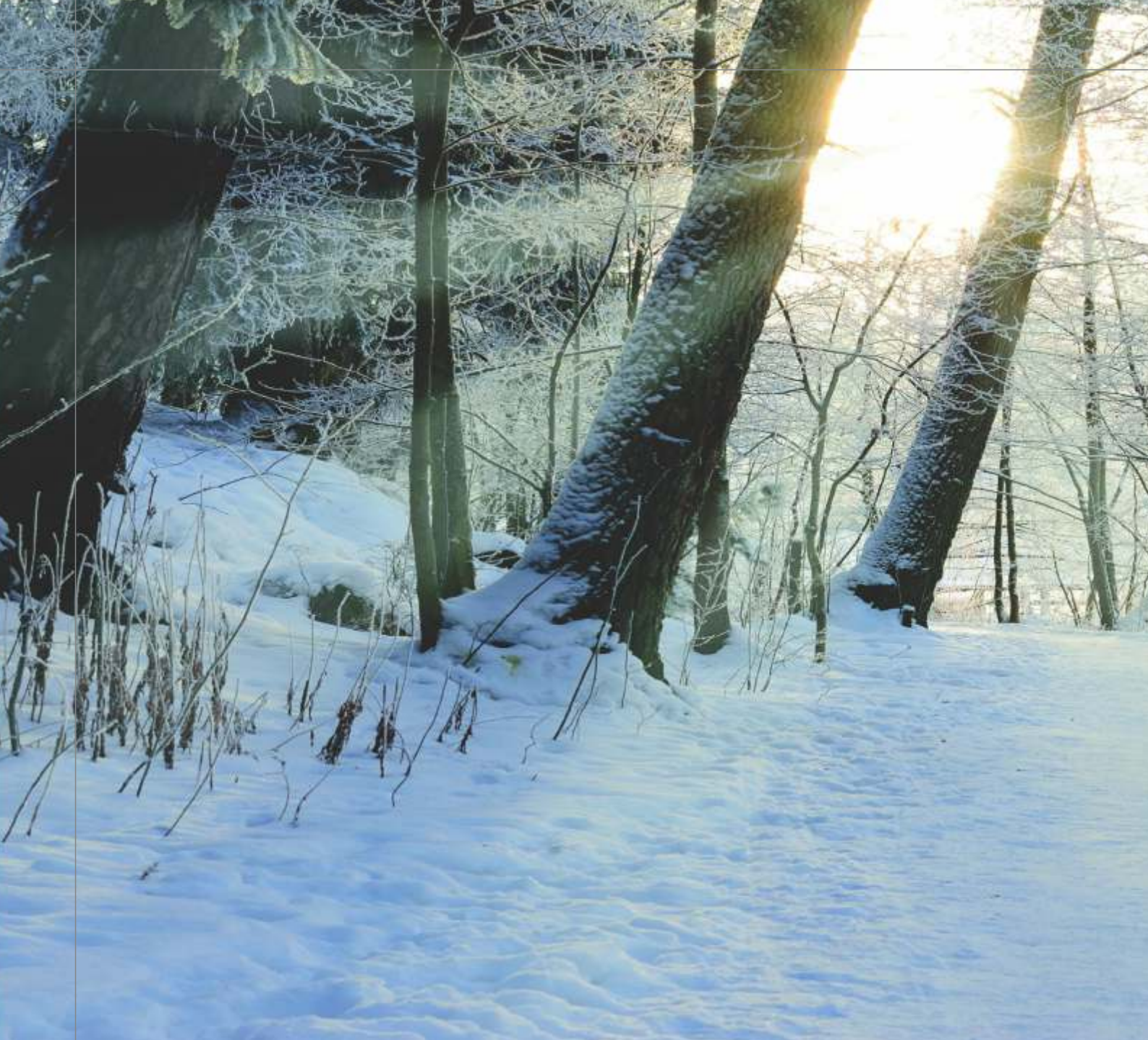
Po zaslugi edinstvenega sistema tesnjenja.





Tudi pomirjajoče varno.

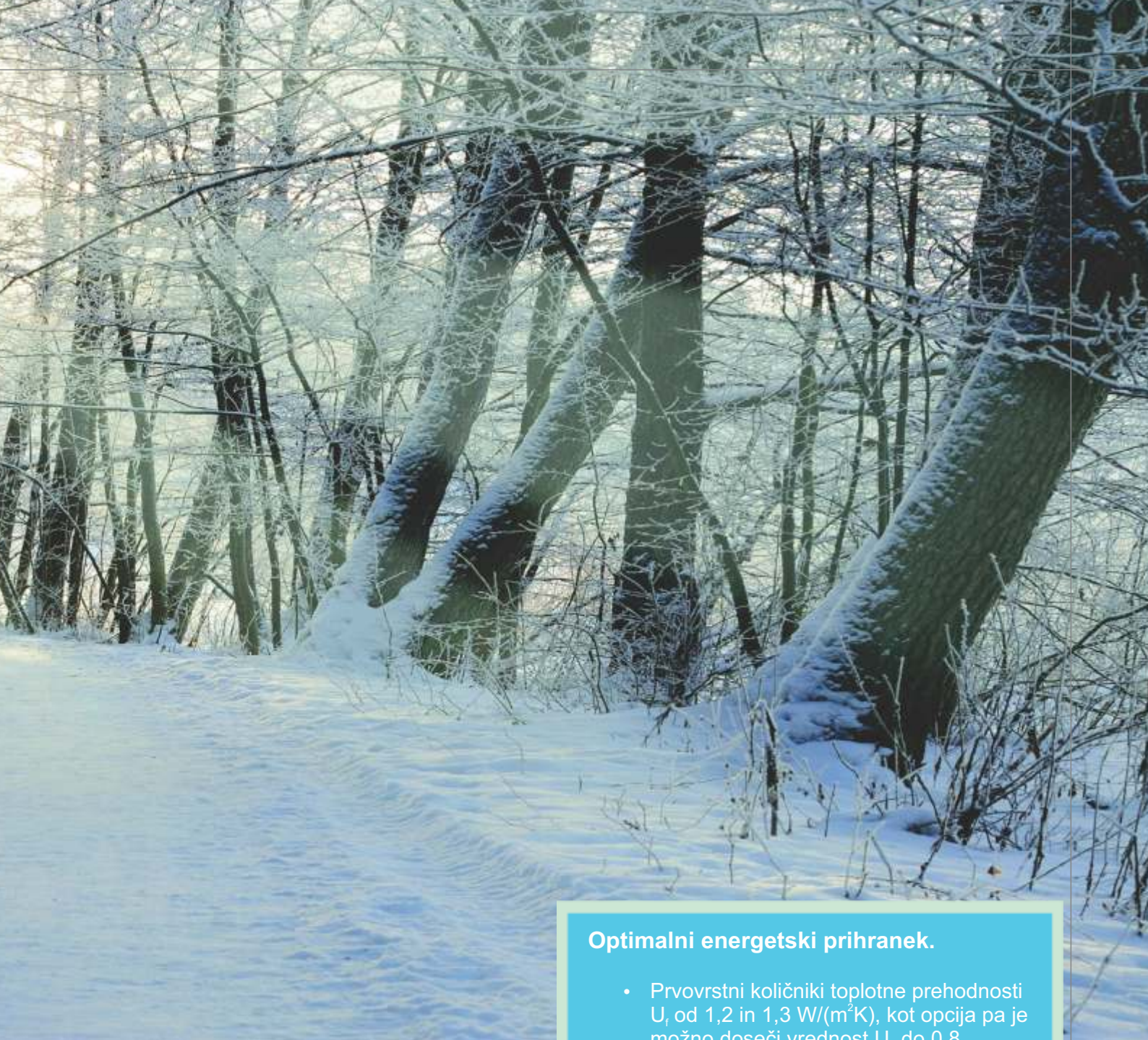
- PremiDoor 88 nudi v kombinaciji z okovjem in ustrezno zasteklitvijo izredno protivlomno varnost.
- Tri-slojno tesnjenje poskrbi za optimalno zaščito proti vetru, zvoku in močnemu dežju.
- Uporaba fleksibilnih izolativnih materialov z dolgo življenjsko dobo.



Velik energetski prihranek.

Občutno znižanje stroškov.

V primerjavi z običajnimi sistemi, je bilo pri novem dvižno-drsnem-sistemu PremiDoor 88 možno doseči izreden preskok na področju toplotne izolativnosti. Novi sistem je pri neposredni primerjavi boljši za kar 32%. Z novim energetskim preračunom več-komornega profila in novimi izolacijskimi materiali je bil dosežen optimalni potek izoterm. Tudi inovativni WPC prag izredno prispeva k izstopajočim izolativnim lastnostim celotnega sistema. Vse te tehnologije skupaj prispevajo k temu, da se občutno znižajo vaši stroški ogrevanja in izpust CO₂.



Optimalni energetski prihranek.

- Prvovrstni količniki toplotne prehodnosti U_i od 1,2 in 1,3 $W/(m^2K)$, kot opcija pa je možno doseči vrednost U_e do 0,8 $W/(m^2K)$.
- Pozitivna toplotna bilanca z občutnim prihrankom izpustov CO_2 .
- Dvig vrednosti nepremičnine in ohranjanje njene vrednosti.



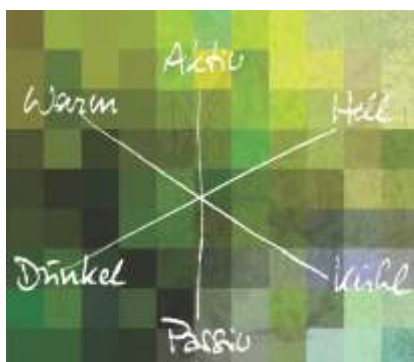


„Kjer zemlja izgubi svojo barvo, postane za človeka negostoljubna.“

F. Ernst

Vse kaj drugega kot le površno.

Oblikovna svoboda od bele do vaše najljubše barve.



Četudi je diskreten, mora okvir še vedno biti „tisti pravi“. PremiDoor 88 vam nudi vse oblikovalske možnosti za optimalno uresničitev vaših arhitektonskih želja. Od plemenitih aluminijastih oblog v vseh barvah, do robustnih enobarvnih ali privlačno dekoriranih folij. Izbiro vam bo olajšal edinstveni oblikovalni sistem mednarodno odlikovanega barvnega oblikovalca Friedricha Ernsta v. Garnier-ja.

Barvna kompozicija narave.

Friedrich Ernst v. Garnier je barvni filozof in ustanovitelj organske barvne palete. Na njegovih naukih temelji „barvna zbirka v. Garnier“ za TROCAL/SLATINOVE profile za okna in vrata. S pomočjo naravnega barvnega sozvočja je bil ustvarjen sistem za oblikovanje fasade in za izbiro barve oken, kar skupaj vodi do harmonične podobe.



Klasično bel.

Bela ostaja največkrat izbrana barva. Pri PremiDoor 88 je v popolni harmoniji z ravnimi linijami profila.



SLATIN DecoStyle.

Pokažite svojo individualnost z vremensko odpornimi enobarvnimi folijami (ravno ali brazdasto) ali s folijami v imitaciji lesa ali ščerkane kovine.



AluClip.

Enostaven za vzdrževanje, obstojen, eleganten in ekonomičen – to so prednosti kombinacije umetne mase in aluminijaste obloge. Povrhu tega so na voljo neomejene oblikovne in barvne možnosti.

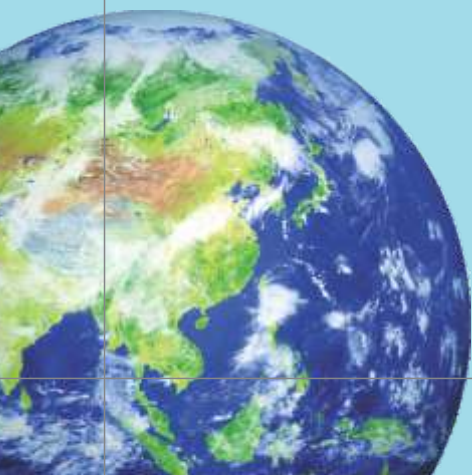
Odprti za okolje.

V sozvočju z naravo.

S PremiDoor 88 ne samo, da boste vključili okolje v svoj bivanjski prostor, pač pa je dvižno drsni sistem v mnogih pogledih tudi zgledno okolju prijazen. Do nedavnega je veljalo, da je za stabilizacijo umetne mase za gradnjo velikih oken potrebno uporabiti svinec. SLATIN že več let z uporabo nove snovi „greenline“ dokazuje nasprotno. Namesto svinca se profili PremiDoor 88 stabilizirajo z okolju prijaznima kalcijem in cinkom. Poleg tega so profili konstruirani in izdelani s pogledom v prihodnost, tako, da jih je po koncu njihove uporabe možno v celoti ponovno uporabiti (reciklirati). Zahtevi po prijaznosti do okolja in trajnostnega razvoja sta za SLATIN samoumevna cilja.

Trajnostni razvoj je glavna zapoved.

- Vsi profili iz umetne mase so narejeni izključno s stabilizatorji „greenline“ na podlagi kalcija in cinka, brez svinca.
- Aktivno okoljevarstvo z dosledno ponovno uporabo materialov in s tem ohranjanje dragocenih naravnih virov.
- Občutno znižanje porabe energije in izpustov CO₂ z izboljšano toplotno izolacijo.



greenline
AVTOMATSKA STABILIZACIJA

Pregled prednosti.

Eleganten dizajn.

- Površinsko povezano krilo in okvir.
- Široka izbira barv in obdelav površine s pomočjo foliranja ali aluminijaste obloge.
- Elegantno vitko krilo širine 100 mm in okvir s samo 65 mm vidne širine.
- Zamaknjene steklitvene letvice.
- Prekrita vodila v montažnih vodih.
- Nevidno odvodnjavanje.

Inovativna sistemska tehnologija.

- Najvišja možna višina posameznega elementa 2,90 m je posledica ustrezno dimenzioniranih jeklenih ojačitev za optimalno enotno konstrukcijo.
- Najboljša fleksibilnost pri montaži, zasteklitve so možne navznoter ali navzven.
- Fleksibilni izolacijski materiali z dolgo življenjsko dobo.
- Nedrseči deli izolacije za trajno zrakotesnost.

Optimalna toplotna izolacija.

- Najboljša predpostavka za toplotno izolacijo je profil z vgradno globino 88 mm.
- Pet-komorni profil krila in okvira.
- Visoko izolacijski WPC-prag.
- Posebno tesnilo steklitvene letvice.
- Sredinski zaklep s trikratno tesnilno tehniko.

Variante:



Dvižno-dršno krilo in nepremična panoramska stena.



Dve dvižno-dršni krili in ena nepremična panoramska stena.



Dvižno-dršno krilo in dve nepremični panoramski steni.



Dve dvižno-dršni krili in dve nepremični panoramski steni (brez vmesnega stebra).





Slatin

Okna in
vrata

SLATIN D.O.O.
BRDINJE 18 a
2390 RAVNE NA KOROŠKEM

P.e. Obrtna cona Log Dobja vas

TEL.: +386 2 82 18 830
FAX.: +386 2 82 18 831

www.okna.si

info@slatin.si

Zastopnik: