

KUB

IQ



modullarni

NOVI NAČIN ZA DIZAJN VANJSKOG PROSTORA

Otvoreni prostor je jedinstvena prilika za inspiraciju i ostavljanje utiska na susjede i/ili goste, stoga je KUBIQ objekt vrlo dobrodošao poticaj u tom smjeru. Sami možete jednostavno dizajnirati svoj KUBIQ objekt, samo odaberete veličinu konstrukcije i zidne panele iz naše ponude.

Arhitektonski dizajn ovih objekata sastoji se od modernog stila ukomponiranog s prirodnom ljepotom drva. Mogućnost odabira prozora s velikim staklenim površinama pruža vrhunski panoramski pogled i doživljaj, kao i puno prirodnog svjetla unutar prostora. U dizajnu ovih objekata korišteni su tradicionalni materijali i vrhunska tehnologija kako bi se stvorio udoban prostor ispunjen svjetlom. Eksterijer napravljen od drva smreke izgleda prekrasno u prirodnom okruženju. Za unutarnji prostor postoji cijeli niz mogućih interijera – unutrašnjost može biti bilo što po Vašem izboru.

Za neke – prostor za opuštanje ili kućni ured, za druge možda teretana, studio ili prostor za igranje. KUBIQ objekti su konstruirani od strane stručnog tima i njihova svrha može biti prilagođena individualnim potrebama. Sve što trebate učiniti je da odaberete što želite.

KLJUČNI PARAMETRI



Oblik: pravokutni/kvadratni



Ukupna visina: 2.7 m



Smještaj: 4-10 osoba

STANDARDNI SET

- KUBIQ konstrukcija od drva;
- Krovna konstrukcija s pokrovom od šindre;
- Zidni paneli po izboru.

PODNA KONSTRUKCIJA

Pod je napravljen od drvenih panela širine 146 mm i debljine 28 mm. Napravljeno na gredama dimenzija 135 x 90 mm.

KUBIQ KONSTRUKCIJA

Konstrukcija je napravljena od lameliranih drvenih greda od drva smreke. Sastoji se od donjeg okvira (140 x 100 mm), stupova (140 x 140 mm), gornjeg okvira (140 x 240 mm) i ima nosivost krova od 442 kg/m². Lamelirane grede predstavljaju savršen materijal za izuzetno stabilne i postojane drvene konstrukcije.



2m x 2m (4m²)

2m x 3m (6m²)

3m x 3m (9m²)

2m x 4m (8m²)

3m x 4m (12m²)

ZIDOVI

Zidovi dimenzija 1000 x 2200 mm su napravljeni od drva smreke iz FSC-certificiranih šuma sjeverne Europe zbog svoje specifične svijetle boje koja je idealna za dizajn KUBIQ konstrukcija.



**Standardni puni
zid od drva**



**Dekoratívni zid
za zaštitu od
sunca**



**Dekoratívni zid
za zaštitu od
sunca s
kaljenim
staklom**



**Zid od kaljenog
stakla s drvenim
okvirom**



**Aluminijski zid s
kaljenim
staklom Alutech**



**Aluminijski zid
s kaljenim
staklom
Reynaers**

Standardni puni zid od drva.

Drveni okvir 75 x 45 mm, drvene ukrasne lajsne 96 x 12 mm izvana i vertikalne lajsne iznutra 145 x 18 mm.

Dekoratívni zid za zaštitu od sunca.

Drveni okvir 75 x 45 mm, horizontalne drvene daske dimenzije 18 x 95 mm.

Dekoratívni zid za zaštitu od sunca s kaljenim staklom.

Drveni okvir 75 x 45 mm, horizontalne drvene daske i staklom od kaljenog stakla.

Zid od kaljenog stakla s drvenim okvirom.

Drveni okvir 75 x 45 mm s debelim kaljenim staklom.

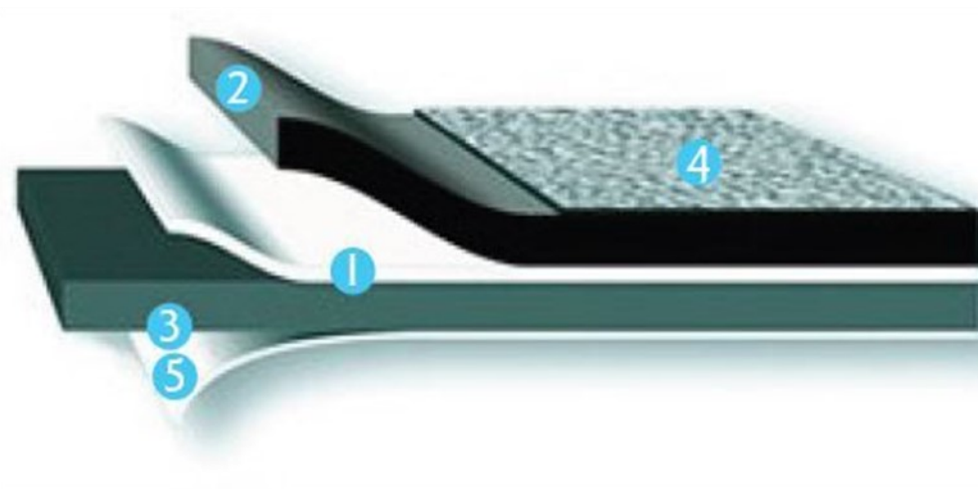
Aluminijski zid s kaljenim staklom Alutech.

45 mm široki okvir, aluminijski profil dimenzije 1000 x 2200 mm.

Aluminijski zid s kaljenim staklom Reynaers.

47 mm široki okvir, aluminijski profil dimenzije 1000 x 2200 mm s ostakljenjem: 2 x 4 mm U=1.1 4/xArTGI/4 GNP.

KROV



- 1 – Baza
- 2 – Polymer bitumen
- 3 – Polymer bitumen
- 4 – Površinski sloj
- 5 – Zaštitna membrana

Krovne ploče izrađene su s dvostrukim gredama i prekrivene završnim pločama dimenzija 18 x 145 mm. Ova konstrukcija ima nosivost od 442 kg/m². Sve KUBIQ konstrukcije su visoke 2.7 m imaju pad od 2.29%.

Koristimo hidro-izolacijski SBS za osiguranje najvišeg stupnja nepromočivosti. MIDA UNIFLEKS – modificirani bitumen

MIDA UNIFLEKS – prekrivanje spojeva modificiranim bitumenom. Proizvodi se dva tipa: s površinom od kvarcnog pijeska za donji sloj krova i površinom od škrljca koji jamči vrhunsku UV-zaštitu za gornji hidroizolacijski sloj KUBIQ krovišta.

Eksploatacijski vijek trajanja MIDA-UNIFLEKS krovova je 30-40 godina.

VRATA

Vrata koja se koriste za KUBIQ objekte izrađuju se od nekoliko različitih materijala: drvo smreke s kaljenim staklom i dva modela aluminijskih vrata s kliznim sustavom koja su vrlo popularna.



Drvena vrata sa staklom

Aluminijska vrata Alutech s kliznim sustavom

Aluminijska vrata Reynaers s kliznim sustavom

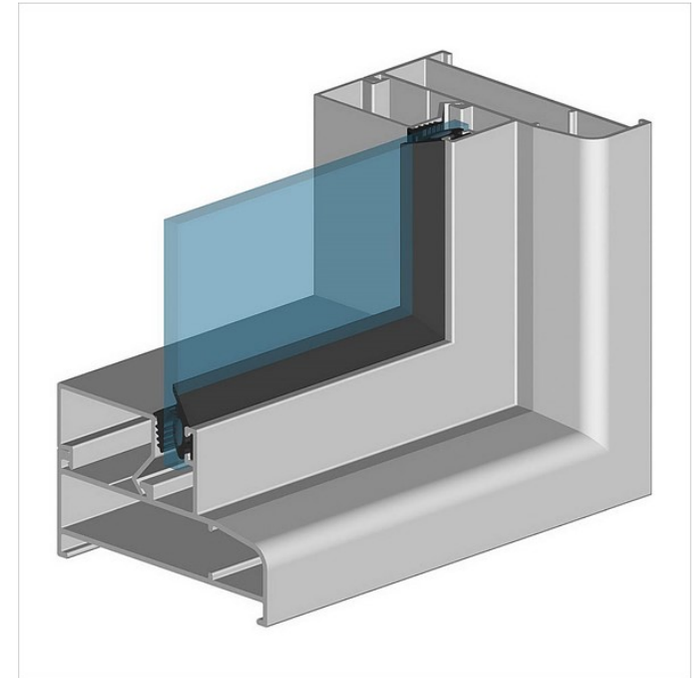
Drvena vrata s kaljenim staklom.

Drvena vrata dimenzija 817 x 2035 mm s velikim staklenim otvorima od kaljenog stakla.

Aluminijska klizna vrata Alutech

Klizajući dijelovi su od aluminijskog okvira izrađenog od „hladnog“ aluminijskog profila jednostruke komore s neizolirajućim brtvilima. Klizanje aluminijskog okvira je napravljeno na način da je cijela struktura stabilna. Kotačići kliznog okvira imaju aluminijske profile za vertikalno i horizontalno podešavanje, što osigurava nesmetano i lako klizanje vrata.

Brtvena četka sprečava ulazak prašine u strukturu i kompenzira vibracije uzrokovane vjetrom. Svi klizajući dijelovi se vrlo lako mogu ukloniti i vratiti natrag što omogućava čišćenje stakla izvana.



U zatvorenom položaju sustav ima automatske pozicije za zaključan i otključan položaj.

Kvake i brave su ugrađene u aluminijski profil, tako da staklo prilikom otvaranja uvijek ostaje čisto.

Karakteristike sustava:

Profil sustava	okvir od profila širine 30 mm
Dubina okvira profila vrata i pojasa	45 mm
Debljina stakla	6 mm

Ovo je jednokomorni aluminijski sustav

Reynaers aluminijska klizna vrata s bravom.

Sustav sa termičkom izolacijom, izrađen od dvo-komornog „toplog“ aluminijskog profila s termičkim izolatorima. Dubina dizajna je 50 mm za krila i 120 mm za dvostazne okvire, odnosno 184 mm za trostazne okvire.



TEHNIČKI OPIS

Karakteristike sustava:

Zračna izdržljivost	do 600 Pa (klasa 4)
Vodena izdržljivost	do 300 Pa (klasa 7A)
Otpornost na udare vjetra	do 1600 Pa (klasa 4)
Debljina stakla	6 mm
Okvir profila	17 mm

SUSTAV ZA ODVODNJU OBORINSKIH VODA

Sustav uključuje 4 m dugačke ravne cijevi i sve dijelove potrebne za ugradnju. Vertikalni dio uključuje 2,5 m cijev i sve dijelove za ugradnju.

Nema potrebe za dodatnim mjerenjima i izračunima, a ugradnja je vrlo jednostavna sa svim potrebnim dijelovima sadržanim u paketu.





Kombinacija 2 objekta 3 x 4 metra



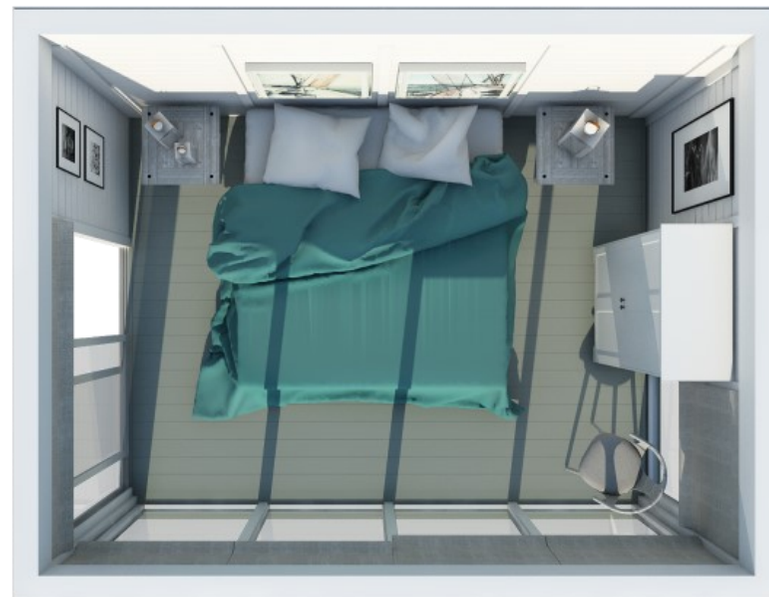
Lounge prostor



Lounge prostor

Prostor za spavanje

Pojedini modul se može postaviti i organizirati kao prostor za spavanje i u kombinaciji s drugim modulima tvoriti cjelinu npr. mobilne kućice ili sl. konfiguracije.





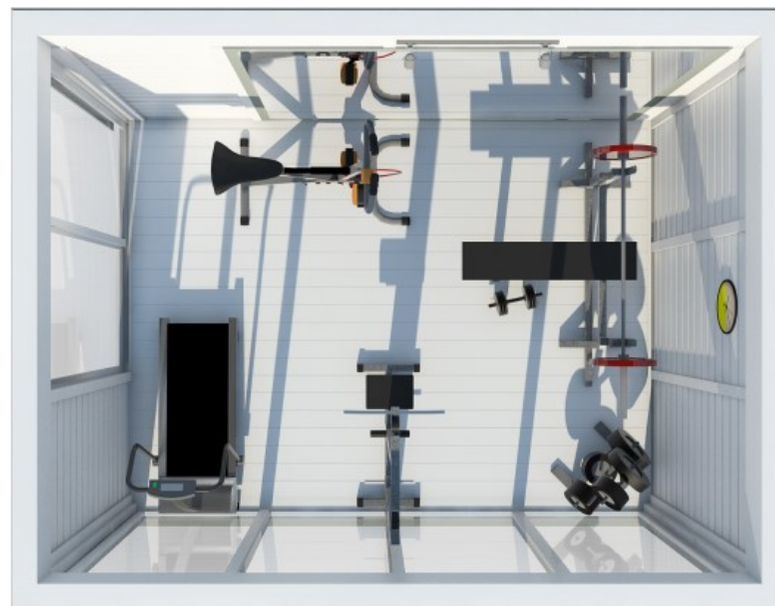
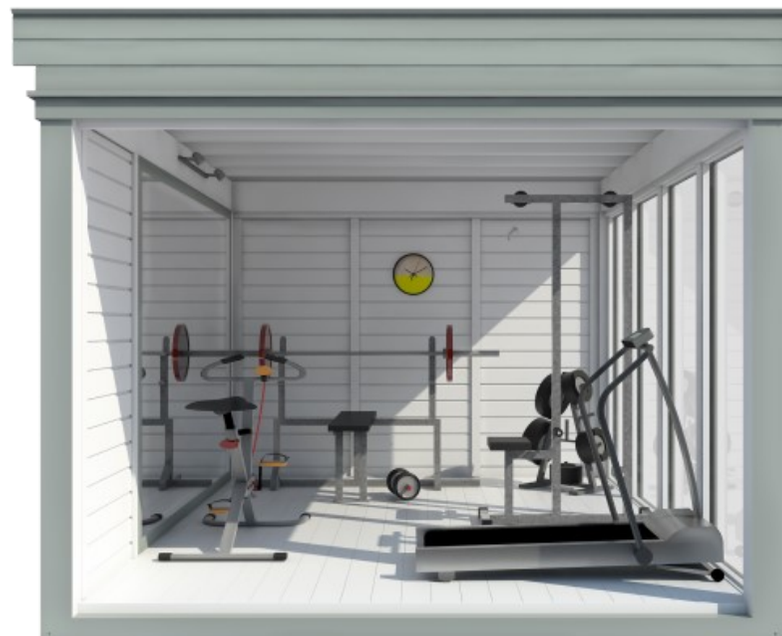
Kućni ured

Moguće je formirati objekt koji će služiti za dodatni prostor u domu kao kućni ured ili za obavljanje slobodne djelatnosti i sl.



Kućna teretana

Ukoliko u kući ili stani nemate prostora za smještaj spravi za vježbanje, postoji rješenje: KUBIQ vanjska teretana!



Ugostiteljski objekt

KUBIQ konstrukcije se u cijelosti mogu prilagoditi za upotrebu z komercijalne svrhe poput ugostiteljskih objekata i slične namjene.





Konstrukcija 3 x 2 metra



Konstrukcija 3 x 3 metra



Konstrukcija 4 x 2 metra



Konstrukcija 3 x 3 metra



prospera mundi d.o.o.

radoslava cimermana 64b, 10020 zagreb

tel +385 1 555 6450

mob +385 99 7900 130

info@kubiq.eu

www.kubiq.eu