



Eko
Architektura

EKO ARCHITEKTURA

Producent domków drewnianych



Kontakt: :

+48 856 723 031

www.domkiekoarchitektura.pl

sklep@domkiekoarchitektura.pl

KATEGORIE PRODUKTÓW

Domki letniskowe

Domki ogrodowe

Domy całoroczne

Garaże drewniane

Altany ogrodowe

Wiaty garażowe



DOMKI LETNISKOWE

Najczęściej zadawane pytania o domki letniskowe i sauny

Jakie podłoże należy przygotować pod domki letniskowe i sauny?

Podłoże pod nasze produkty takie jak domki letniskowe drewniane powinno być zwieńczone fundamentem płaskim typu płyta. Zalecamy aby była ona zbrojona oraz zapewniała solidne i pewne podparcie domku – ma to wyraźny wpływ na żywotność konstrukcji. Warto mieć również na uwadze, że często pojawia się konieczność wymiany gruntu (nawiezenie kruszywa czy żwiru) w miejscu gdzie docelowo ma stanąć domek letniskowy drewniany jednak zależy to konkretnie od warunków panujących na działce.

Czy gotowe domki letniskowe mogą funkcjonować jako domki drewniane całoroczne?

Eko Architektura jako producent domków drewnianych ma szerokie możliwości wykonawcze, więc przygotowanie kompletnego zestawu docieplenia jako opcja dodatkowa nie stanowi problemu. W takiej sytuacji typowe domki letniskowe przekształcają się w domki drewniane całoroczne umożliwiając swoim użytkownikom ich odwiedziny w zimowej scenerii. Oferowane konstrukcje są maksymalnie dopracowane dlatego też przy odpowiedniej pielęgnacji domek drewniany z dociepleniem będzie pełnił swoją rolę przez długie lata. Materiały dociepleniowe na których pracujemy to bezkonkurencyjny FinnFoam, który obok rewelacyjnego współczynnika przenikalności cieplnej jest również hydroizolatorem.

Czy domki drewniane letniskowe można budować cały rok?

Domki letniskowe to konstrukcje, które przydatne bywają nie tylko latem ale i zimą. Dlatego istotne jest to, że ich montaż może z powodzeniem odbywać się przez okrągły rok.

DOM LETNISKOWY RUDAW VSP30

Model Rudaw VSP30 to nasz hit pod kątem połączenia wyjątkowej klasycznej stylizacji z nowoczesną użytkową altaną, do której prowadzi drewniany taras. Jest to ekologiczny domek drewniany, który zapewnia swoim użytkownikom nowoczesne i funkcjonalne wnętrze. Na parterze odnajdziemy duży pokój dzienny z aneksem kuchennym, łazienkę oraz sypialnię.



Tylko u nas zestaw PREMIUM jest standardem



DOM LETNISKOWY ORSK VSP27



Model Orsk VSP27 to ekonomiczna propozycja na zjawiskowy domek letniskowy, który idealnie wkomponuje się zarówno na niedużą działkę ROD, jak też w obszary leśne czy przyjeziorne, zapewniając podstawową przestrzeń wypoczynkową użytkownikom.





DOMKI OGRODOWE

Wszyscy uwielbiamy spędzać czas na łonie natury, z dala od zgiełku i trosk cywilizacji. Jest to jedną z przyczyn, dla których domki ogrodowe i altany drewniane zaczęły cieszyć się tak dużą i dynamicznie rosnącą popularnością. Tego typu domki drewniane firmy Eko Architektura stanowi nie tylko gustowną ozdobę naszych posesji, lecz także świetnie sprawdzają się w roli bazwypadowych na czas wypoczynkowych wyjazdów.

Eko Architektura jako producent domków ogrodowych oferuje ogromną ilość projektów standardowych w różnych wariantach wymiarowych i stylistycznych. Jeżeli zaś żaden z dostępnych domków nie spełnia oczekiwań zapraszamy do kontaktu z naszymi specjalistami, pomożemy stworzyć idealny **domek ogrodowy na zamówienie**.

Wszystkie domki ogrodowe są wykonywane i pakowane w sposób pozwalający na ich **łatwy transport i montaż**.

DOMKI OGRODOWE

Najczęściej zadawane pytania o domki ogrodowe i wiaty

Jakie podłoże należy przygotować pod domki ogrodowe drewniane i altany?

Podłoże pod nasze produkty takie jak domki ogrodowe drewniane powinno być zwieńczone fundamentem płaskim typu płyta. Zalecamy aby była ona zbrojona oraz zapewniała solidne i pewne podparcie domku – ma to wyraźny wpływ na żywotność konstrukcji. Warto mieć również na uwadze, że często pojawia się konieczność wymiany gruntu (nawiezenie kruszywa czy żwiru) w miejscu gdzie docelowo ma stanąć domek ogrodowy drewniany jednak zależy to konkretnie od warunków panujących na działce.

Czy domki ogrodowe mogą funkcjonować jako domki drewniane całoroczne?

Standardowe domki ogrodowe to produkty typowo letniskowe. Eko Architektura jako producent domków drewnianych ma szerokie możliwości wykonawcze, więc przygotowanie kompletnego zestawu docieplenia jako opcja dodatkowa nie stanowi problemu. W takiej sytuacji typowe domki ogrodowe przekształcają się w domki drewniane całoroczne umożliwiając swoim użytkownikom ich odwiedziny w zimowej scenerii.

Czy domki drewniane ogrodowe można budować cały rok?

Domki ogrodowe to konstrukcje, które przydatne bywają nie tylko latem ale i zimą. Dlatego istotne jest to, że ich montaż może z powodzeniem odbywać się przez okrągły rok. Producent domków drewnianych Eko Architektura wszystkie elementy drewniane obrabia na poziomie fabryki, na placu budowy pozostaje więc jedynie montaż, dla którego nawet mróz nie jest przeszkodą.

DOMEK OGRODOWY GIBY SN3.1



01

Od **7,5** do **10 m²**

02

Grubość ściany - **34 mm | 44 mm**

03

Tylko u nas **zestaw PREMIUM** jest standardem

04

SZYBKA & BEZPŁATNA DOSTAWA

ALTANY OGRODOWE



Altana
GRUTA MS1

W klasycznym stylu altana upiększy każdy podwórek. Ten ekologiczny projekt będzie użyteczny każdemu, kto lubi spędzać czas na przyrodzie.



Altana
NISKO MS7

Altanę można umiejscowić na otwartym terytorium lub dołączyć do ściany domu albo płotu. Projekt jest prostej konstrukcji, dlatego łatwo go zmontować samodzielnie.

DOMY CAŁOROCZNE

MAISON CLÉ EN MAIN

Zestaw podłogi na płaskiej podstawie z materiałem izolacyjnym grubości 100mm. Normy klas energetycznych $U = 0,28 \text{ W} / (\text{m}^2\text{K})$ lub $R = 3,519 \text{ m}^2\text{K} / \text{W}$. Zestaw podłogi winylowej z systemem CLICK.



Zestaw ścian zewnętrznych składających się z podwójnych balików oraz materiałów izolacyjnych grubości 100mm, charakteryzujących się normami energetycznymi na poziomie $U = 0,27 \text{ W} / (\text{m}^2\text{K})$ lub $R = 3,704 \text{ m}^2\text{K} / \text{W}$.

Konstrukcja dachu z materiałem izolacyjnym grubości 320mm o klasie energetycznej charakteryzującej się normami $U = 0,12 \text{ W} / (\text{m}^2\text{K})$ lub $R = 8,1098 \text{ m}^2\text{K} / \text{W}$.

Zestaw okien i drzwi z PVC o klasie energetycznej charakteryzującej się normami $U=1,1-1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ (w standardzie jest kolor biały, możliwość wyboru innych opcji) .



NAJCZĘŚCIEJ ZADAWANE PYTANIA O DOMY CAŁOROCZNE Z IZOLACJĄ

Czy domy z drewna mogą funkcjonować jako obiekty mieszkalne?

Każdy dom z drewna oferowany przez nas może pełnić funkcje mieszkalne przez okrągły rok – wystarczy jego odpowiednie przystosowanie. Spora część modeli prezentowanych na stronie naszego sklepu to typowe domki letniskowe - są to produkty sezonowe. Eko Architektura jako producent domków drewnianych ma szerokie możliwości wykonawcze, więc przygotowanie kompletnego zestawu docieplenia jako opcja dodatkowa nie stanowi problemu. a – utrudniając wychładzanie wnętrza.

Czy domki drewniane całoroczne można budować cały rok?

Domy z drewna to konstrukcje, które przydatne bywają nie tylko latem ale i zimą. Dlatego istotne jest to, że ich montaż może z powodzeniem odbywać się przez okrągły rok. Producent domków drewnianych Eko Architektura wszystkie elementy drewniane obrabia na poziomie fabryki, na placu budowy pozostaje więc jedynie montaż, dla którego nawet mróz nie jest przeszkodą.

GARAŻE DREWNIANE



Garaz drewniany FRAMPOL GS10

Frampol duży, ekologiczny budynek 71 m² gospodarczy, który jest w stanie pomieścić aż cztery samochody. Budynek jest zaprojektowany w nowoczesnym stylu i dzięki temu obok walorów użytkowych, pełni funkcję niespotykanej ozdoby architektury ogrodowej. Ażurowa obudowa konstrukcji ścian wiaty zapewnia optymalne przewietrzenie przestrzeni parkingowej a jednocześnie ogranicza ilość promieni słonecznych, wody czy śniegu chroniąc pojazdy o każdej porze roku.



NAJCZĘŚCIEJ ZADAWANE PYTANIA O GARAŻE DREWNIANE

Jakie podłoże należy przygotować pod drewniany garaż?

Podłoże pod nasze produkty takie jak garaż drewniany powinno być zwieńczone fundamentem płaskim typu płyta. Zalecamy aby była ona zbrojona oraz zapewniała solidne i pewne podparcie drewnianego garażu – ma to wyraźny wpływ na żywotność konstrukcji. Warto mieć również na uwadze, że często pojawia się konieczność wymiany gruntu (nawiezenie kruszywa czy żwiru) w miejscu gdzie docelowo ma stać garaż drewniany jednak zależy to konkretnie od warunków panujących na działce.

Czy garaże drewniane mogą być docieplone?

Eko Architektura jako producent domków drewnianych ma szerokie możliwości wykonawcze, więc przygotowanie kompletnego zestawu docieplenia jako opcja dodatkowa nie stanowi problemu.

Czy garaż drewniany można budować cały rok?

Garaże drewniane to konstrukcje, które przydatne bywają nie tylko latem ale i zimą.



GALERIA

1

Realizacje naszych domków drewnianych - Dom letniskowy LUZINO VSP50



2

Zestaw PREMIUM, WT2021



3

Więcej modeli znajdziesz w kategorii Domy letniskowe i sauny.

KONTAKT

Telefon

+48 856 723 031

Strona internetowa

www.domkiekoarchitektura.pl

E-mail

www.domkiekoarchitektura.pl

Adres

Ul. Elewatorska 10,
Białystok

