



Glampo.

ENJOY YOUR NATURE

www.glampo.eu

PROJEKT

**Stwórz razem z nami swój
dochodowy biznes HoReCa
lub miejsce do prywatnego relaksu
w standardzie premium.**

Glamping Percepcja - wzór EUIPO nr 015038650-0001 chroniony przez Urząd Unii Europejskiej ds. Własności Intelektualnej

Glamping Percepcja

Konstrukcja

Autorski projekt konstrukcji z gięto-klejonego drewna świerkowego. W jej skład zaliczamy również platformę podłogową, boks do zabudowy łazienki i aneksu kuchennego, platformę, sosręb oraz belki nośne siatki do odpoczynku.

Wykończenie wnętrza

Ściany i podłogi wykończone SPC, czyli Stone Powder Composite - rewolucyjnym materiałem wykończeniowym. Charakteryzującym się odpornością na zarysowania, wodę, ogień, plamy oraz antystatycznością i antypoślizgowością.

Aneks kuchenny

Zapewnia gościom komfort i możliwość przygotowywania własnych posiłków. Przestrzeń przygotowana do instalacji lodówki płyty indukcyjnej. W standardzie znajdują się zabudowa meblowa oraz zlewozmywak.

Instalacje

Rozprowadzona instalacja wodno-kanalizacyjna oraz elektryczna pozwala na użytkowanie glampingu zaraz po jego odbiorze. Przepływowo podgrzewacz wody zapewnia ciepłą wodę zawsze kiedy tego potrzebujesz.

Poszycie i izolacja

Wysokiej jakości poszycie PVC (francuskiej produkcji) oraz okna z transparentnego materiału PVC prosto z Japonii. Belgijska aluminiowa folia termoizolacyjna, wewnętrzna tkanina poszyciowa polskiej produkcji.

System HVAC

Nasze systemowe, autorskie rozwiązanie oparte na najwyższej klasy urządzeniach pozwala osiągnąć komfort niespotykany dotychczas w glampingach. Składające się z klimatyzatora oraz rekuperacji.

Łazienka

Przestronna, w pełni funkcjonalna łazienka z kabiną prysznicową, doskonale wpisująca się w zamysł glampingu - czyli glamour campingu. Wyposażona w grzejnik IR (infrared), podłączona pod system rekuperacji - odprowadzającej wilgoć.

Oświetlenie

Oświetlenie LED sterowane w czterech niezależnych strefach z opcją ściemniania, zmiany temperatury barw czy operowania pilotem lub modułem Wi-Fi. Pozwala dostosować klimat w pomieszczeniu do własnych potrzeb.

Dane techniczne

Konstrukcja

Wysokość konstrukcji: 376 cm

Średnica maksymalna: 606 cm

Średnica podłogi: 597 cm

Średnica koronki: 478 cm

Powierzchnia: 28 m² + 8 m² (platforma, siatka)

Podgrzewanie wody

Podgrzewacz przepływowy: ⚡ moc 9/11/12/15 kW

🌡️ zakres pracy 30 do 60 °C 🔌 zasilanie 400V 3~

🌊 ciśnienie wody 0,1 - 1,0 MPa

🛡️ zabezpieczenie przed poparzeniem

Termoizolacja, wiatroizolacja, paroizolacja

Multirefleksyjna, wielowarstwowa folia aluminiowa:

☀️ opór cieplny U=0,175, R=5,7 m²K/W 🏋️ 750 g/m²

🤍 bezwonna, nietoksyczna, niealergenna

🌡️ do 13% > niż 200 mm wm. 🔊 ΔLw = 22 dB

👉 trudnopalność B-s1,d0 🕒 10 lat gwarancji

Materiały wykończeniowe

🛡️ odporność na promienie UV 👉 C-s2,d0 / Bfl-s1

💧 wodoodporne 🛡️ odporność na plamy

👉 odporność na zarysowania 🛡️ odporność na uderzenia

🔗 stabilne wymiarowo 🚶 antypoślizgowe

🔊 izolujące akustycznie

System HVAC

Klimatyzator: ❄️ A++ (1.39 kW/h) ☀️ A+ (1.7 kW/h)

⚡ wydajność 5 kW 🔊 głośność 25-41 dB

Rekuperacja: 🌀 do 300 m³/h 🌀 2 szt x 170 W

⚡ całkowita moc 0,84 kW

Poszycie zewnętrzne

Tkanina PVC: 🏋️ 680 lub 850 g/m² ☀️ UPF 50+

🌡️ zakres pracy -30 do 70 °C 💎 gama kolorów

👉 M2 / B1 / BS / B-s2,d0 / NFPA 701 / CSFM Title19

🔒 zapobiega wnikaniu pleśni 🛡️ warunki pogodowe

🔮 obniżone brudzenie się 🕒 5 lat gwarancji

Poszycie wewnętrzne

Tkanina obiciowa: 🏋️ gramatura 300 g/m²

💧 odporna na płyny 🛡️ odporna na zaciągnięcia

👉 odporna na ścieranie 📦 skład 100% PES

🔮 łatwoczyszcząca

Certyfikaty materiałów wykończeniowych

AH nr 397/322/404/2020, 277306-2018-AQ-POL-RvA dla

ISO 9001:2015, PUR 1.0, Certyfikat CE BOD-19-06-11-02,

Certyfikat TUF 70 720 6180-1, AH nr 396/322/403/2020,

RNO SL/Z-472/EN13501/717/2020 wg EN13501-1:2018,

Certificate No 378/2022 of Type III Environmental Declaration



Konstrukcja

Do jej produkcji wykorzystujemy wysokiej klasy, starannie wyselekcjonowany surowiec naturalny - drewno iglaste. Elementy klejone powstają z polskiego świerka (łac. Picea Abies). Jego właściwości mechaniczne, a więc gęstość, wytrzymałość na zginanie statyczne oraz moduł sprężystości, czynią go odpowiednim materiałem do budowy konstrukcji gięto-klejonych i zdecydowały o naszym wyborze gatunku.

Z magazynu drewno trafia najpierw do sterowanej komputerowo suszarni, gdzie przebywa od 7 do 10 dni. Później drewno docinane jest do długości, a następnie kantówka trafia do czterostronnego strugania. Kolejno drewno jest rozkrawane na docelowe listwy, z których, w procesie gięcia i klejenia, powstają pożądane łuki konstrukcyjne.

W kolejnym etapie z drewna usuwane są wszelkie niedoskonałości w postaci gniazd żywicznych i pozostałości po sękach. W przedostatnim kroku elementy konstrukcyjne glampingu przechodzą proces obrabiania polegający na wygładzeniu oraz zaokrągleniu krawędzi, dzięki czemu drewno staje się gładkie i miłe w dotyku.

Drewno zostaje również zabezpieczone przez wysokiej jakości lakier bezbarwny, który stosowany jest również na jachtach. Dzięki temu drewno zyskuje elastyczne zabezpieczenie na bezpośrednie działanie wody oraz zewnętrznych czynników atmosferycznych.

Poszycie i izolacja

Poszycie zewnętrzne, to wysokiej klasy tkanina PVC firmy Saint Clair, produkowana we Francji, która jest gwarancją najwyższej jakości i trwałości. Jej obustronne wykończenie lakierem gwarantuje gładką powierzchnię, która jest bardziej odporna na zabrudzenia i chroni tkaninę przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi. Ponadto, dzięki szerokiej gamie kolorystycznej, tkanina PVC Saint Clair umożliwia dopasowanie jej do własnego stylu.

Ponadto, tkanina posiada certyfikat trudnopalności, co stanowi dodatkowe zabezpieczenie. Wykończenie powierzchni unikalne dla Saint Clair Textiles zapobiega wnikaniu pleśni przez kapilarność. Tkanina jest trwalsza i dłużej zachowuje swój oryginalny wygląd. Wnętrze glampingu będzie zawsze świeże i wolne od nieprzyjemnych zapachów.

Izolację stanowi multi-refleksyjna folia termoizolacyjna, która jest hybrydowym systemem izolacji wielowarstwowej, w jednej spójnie zgrzanej trwałej warstwie. Składa się z kilku warstw aluminium, folii oraz pianki, która w swoich komórkach zawiera czyste i suche powietrze. Dzięki temu skutecznie odbija promieniowanie. Stanowi jednocześnie nie tylko termoizolację, ale również wiatroizolację i paroizolację. Jej zastosowanie pozwala na osiągnięcie do 13% lepszych efektów niż 200 mm wełny mineralnej. Co więcej - jest bezwonna, nietoksyczna i niealergiczna. Ponadto jest bezpieczna w użytkowaniu dzięki swojej trudnopalności uzyskanej w klasie B-s1,d0.





Wykończenie wnętrza

Wykończenie wnętrza w naszym glampingu stoi na wysokim poziomie. Wykonane jest z dbałością o najmniejsze detale. Ściany oraz podłoga na parterze zostały wykonane z innowacyjnego materiału budowlanego, jakim jest SPC - czyli Stone Powder Composite. Rdzeń dekorów, znajdujących się zarówno na ścianach jak i podłodze, w ponad 70% składa się z naturalnego proszku marmurowego. Jego wysoka stabilność wymiarowa jest kluczowym czynnikiem, który zapewni trwałość na długie lata.

Materiał posiada wiele certyfikatów dzięki czemu świetnie nadaje się do obiektów hotelarskich, w których komfort i bezpieczeństwo bezwzględnie stawiane są na najwyższym poziomie. Ponadto sprawia, że całość jest spójna estetycznie i tworzy lekki, nowoczesny wygląd.

Podłogi i ściany są w pełni wodoodporne, dlatego świetnie sprawdzą się w przypadku glampingu. Podłoga ma warstwę antypoślizgową, jest odporna na zarysowania oraz plamoodporna. Posiada właściwości antyalergiczne, dzięki zastosowaniu powłoki antystatycznej, która doskonale sprawdzi się w przypadku osób chorujących na astmę czy alergię, dodatkowo wpływając na łatwość czyszczenia powierzchni.

Podłoga na platformie została wykonana z trójwarstwowych paneli drewnianych, które zachwycą swoim klasycznym pięknem - podkreślonym lakierem szczotkowanym.



Aneks kuchenny

Aneks kuchenny to podstawowy element zapewniający pełną funkcjonalność obiektu hotelarskiego. Dzięki niemu goście mogą poczuć się o wiele swobodniej i przygotowywać własne posiłki. Na wyposażony aneks kuchenny składa się kilka elementów. Mowa tutaj o płycie indukcyjnej, zlewozmywaku, lodówce, przestrzeni roboczej oraz magazynowej.

System HVAC

Odpowiada za sprawną wymianę, ogrzewanie oraz chłodzenie powietrza. Rekuperacja, doprowadza świeże, a także usuwa zanieczyszczone powietrze. Zastosowany klimatyzator zapewnia wysoką kulturę pracy podczas grzania i chłodzenia. Wszystko to sprawia, że wewnątrz glampingu panuje przyjemna temperatura, a powietrze jest zawsze świeże.

Łazienka

W naszym glampingu wszystkie rozwiązania zostały skrupulatnie przemyślane - tak aby zapewnić jak najwyższy komfort użytkownika. Nie inaczej jest w przypadku łazienki, która jest w pełni funkcjonalna i zaskakuje swoją przestronnością. Wykończona w wysokim standardzie, wyposażona w pełnowymiarową kabinę prysznicową o wymiarach 80x80 cm. W kabinie znajduje się bateria z termostatem, zapewniająca doskonałą kontrolę nad temperaturą wody, a także deszczownica i słuchawka prysznicowa, które dostarczą chwil relaksu i odprężenia.

Dodatkowo w łazience umieszczona jest szafka łazienkowa z umywalką i dwiema pojemnymi szufladami, w której można przechowywać kosmetyki i akcesoria łazienkowe.

Znajdujący się w łazience panel grzewczy Infrared dodatkowo umili pobyt. Ściany łazienki zostały wygłuszone, zapewniając prywatność i pozwalając poczuć się w pełni swobodnie, pomimo niewielkiej powierzchni całkowitej glampingu. System rekuperacji stale osusza i wymienia powietrze na świeże, zapewniając czystą i zdrową atmosferę do relaksu.

Za dostawy gorącej wody o każdej porze dnia i nocy odpowiada przepływowy podgrzewacz. To wygodne rozwiązanie, które nie tylko jest bezpieczne - ze względu na wbudowany termostat ale również energooszczędne. Podgrzewa wodę jedynie w momencie w którym jej potrzebujemy.





Salon

To przestrzeń, w której tak jak w domu, spędzamy najwięcej czasu. Ogromne powierzchnie przejrzyste zapewniają bardzo dużą ilość światła dziennego, które wpada do środka obiektu. Podnosi to komfort i zapewnia integralność z otaczającym światem. Dzięki temu rozwiązaniu, wyeliminowane zostało niepokojące uczucie zamknięcia w „plastikowym pudełku”. Zamiast tego, ma się wrażenie przebywania na łonie natury. Widoczne od środka świerkowe łuki, które w majestatyczny

sposób pną się do sklepienia kopuły, wprowadzają nieporównywalne z niczym innym poczucie schronienia i bezpieczeństwa. Piękny zapach drewna, który rozprzestrzenia się wewnątrz glampingu i otwarty widok na zewnątrz, sprawia, że można w pełni zintegrować się z naturalnym środowiskiem i cieszyć się relaksującym przebywaniem w otoczeniu natury.



GALERIA





ENJOY YOUR NATURE

GLAMPO - ENJOY YOUR NATURE
Polski producent kopuł glampingowych
34-400 Nowy Targ
ul. Przemysłowa 7

W www.glampo.eu
M hello@glampo.eu
P (+48) 530 791 193
P (+48) 604 103 113

f @glampo.eu
@ @glampo.eu

