



JB Homes dedykujemy osobom pragnącym relaksu na najwyższym poziomie w połączeniu z najnowszymi trendami w świecie designu. Wysoka jakość i funkcjonalność to kluczowe aspekty, na których koncentrujemy się, aby zapewnić jak najwyższy standard marki JB Homes.

Pełne wyposażenie i ergonomiczne rozmieszczenie urządzeń pozwoli Ci na wprowadzenie się do domku od razu bez potrzeby rezygnacji z dotychczasowych nawyków.

Izolacja pianą PUR 18 cm otulająca stalową konstrukcję w połączeniu z ogrzewaniem podłogowym zagwarantuje utrzymanie stałej, optymalnej temperatury wewnątrz Twojego mobilnego domu, nawet pod Twoją nieobecność.

Nasza marka łączy w sobie elegancję i funkcjonalność a wysoka jakość materiałów nadaje luksusowego charakteru.

JB SKY LIGHT

PREMIUM MOBILE HOME



40 m²

9,88 m

4,13 m

Zdjęcia są zdjęciami poglądowymi i nie stanowią przedmiotu oferty. Możliwość wyboru innych opcji za dodatkową opłatą. Wymiary mogą się różnić z wymiarami rzeczywistymi ± 3 cm.



Wymiary zew.	9,88 m x 4,13 m (40 m ²)
Waga	10 ton
Wysokość pomieszczeń	do 2,75 m
Pomieszczenia	31,93 m ² (salon połączony z aneksem kuchennym: 16,08 m ² , łazienka: 4,38 m ² , sypialnia: 8,91 m ² , hol: 2,56 m ²) + 1,65 m ² taras
Konstrukcja domku	Szkieletowa stalowa z elementami drewnianymi, wykonana na podstawie projektu konstrukcyjnego z 4 kołami, w tym z dwoma skrętnymi. Oś sztywna + obrotnica. Ocynkowana konstrukcja podwozia, zabezpieczenie przeciw gryzoniom. Przekładany dyszel z przodu na tył umożliwiający przemieszczanie domku. Model posiada 6 punktów podporowych. W zestawie 6 szt. podpór stalowych ocynkowanych.
Podłoga	Oprócz elementów konstrukcji stalowej, sklejka wodoodporna, piana otwartokomórkowa PUR 18 cm, podkonstrukcja drewniana, płyta OSB oraz panel winylowy.
Dach/Sufit	Oprócz elementów konstrukcji stalowej, podkonstrukcja drewniana, piana otwartokomórkowa PUR 18 cm, membrana wysokoparoprzepuszczalna, płyta OSB, dach pokryty aluminiowym systemem dachowym. Podwyższony sufit w całym domku, pokryty szalówką drewnianą lub panelami MDF, sufit w łazience - system Fibo.
Ściany zewnętrzne	Aluminiowy system elewacyjny. Oprócz elementów konstrukcji stalowej podkonstrukcja drewniana, płyta OSB, ocieplenie w postaci piany otwartokomórkowej PUR 18 cm, membrana (wiatroizolacyjna) i folia paroizolacyjna. Okładziny wewnętrzne panel MDF z elementami dekoracyjnymi systemu Fibo.
Ściany wewnętrzne	Konstrukcja drewniana, płyta OSB, pokryte panelem MDF, ściany działowe wygłuszone wełną mineralną 5 cm. Okładziny wewnętrzne panel MDF z elementami dekoracyjnymi systemu Fibo w holu, ściany w łazience - system Fibo.
Drzwi	Wejściowe drzwi 90/200 cm jednoskrzydłowe PVC o wysokiej jakości powierzchni wykończeniowej, w okleinie na zewnątrz, z przeszkleniem w pakiecie 3-szybowym; wewnętrzne drzwi 70/200 cm białe MDF.
Okna	System 7/6-komorowy, głębokość zabudowy: 80 mm, pakiet trzyszybowy z ramką stalową, profile PVC w wysokiej jakości powierzchni wykończeniowej w okleinie na zewnątrz, witrażna szklana w szczybie mieszcząca się w obrysie 3,7 x 2,8 m. Wymiary mogą się różnić z wymiarami rzeczywistymi +/- 5 cm.
Instalacja elektryczna	Skrzynka rozdzielcza, instalacja 3-fazowa. Przewody elektryczne w peszlu. Do gniazdek przewód 3 x 2,5 mm ² , do oświetlenia 3 x 1,5 mm ² . Gniazdko elektryczne, gniazdko USB (x3), antenowe (x 1), internetowe (x 1) i włączniki oświetlenia. Gniazdko na zewnątrz i pod domkiem.
Instalacja hydrauliczna	Instalacja w kuchni i łazience wykonana z rur ALU-PEX i PVC. Ukryta w ścianach i wyprowadzona pod domkiem do podłączenia do sieci.
Wentylacja	Odpowietrzenie instalacji sanitarnej, wentylacja wywiewna ciągła dwustopniowa z wentylatorem ściennym umieszczonym w łazience, nawietrzaki z grzałką.
Oświetlenie	Oświetlenie wewnątrz: sufitowe regulowane punkty LED w każdym z pomieszczeń, dodatkowo liniowe oświetlenie LED. Oświetlenie na zewnątrz: kinkiety kierunkowe, oświetlenie witraży przeszkłonej za pomocą wodoodpornego liniowego oświetlenia LED. Oświetlenie LED włączane z pilota.
Ogrzewanie	Ogrzewanie podłogowe w całym domku w postaci folii grzewczej przystosowanej do pracy pod panelem podłogowym, współpracujące ze sterownikami z funkcją wi-fi. Dodatkowo grzejnik elektryczny żeberkowy w łazience.
Łazienka	Kabina prysznicowa kwadratowa narożna 90 x 90 cm, okrągłe lustro podświetlane LED 80 cm, umywalka nablatowa z szafką, w której umieszczony został bojler. Błat szafki wykonany z HPL. Misa WC podwieszana.
Kuchnia	Meble kuchenne w białym połysku, lodówka duża w zabudowie, okap teleskopowy, płyta indukcyjna 4-palnikowa, piekarnik z funkcją mikrofal. Zlewozmywak wpuszczany wykonany ze stali nierdzewnej, zmywarka oraz pralka umieszczone w wyspie kuchennej. Błat i ściany w kuchni wykonane z płyty kompaktowej HPL.
Salon	Sofa rozkładana, stolik kawowy x 2, miejsce na TV/gniazdo antenowe, klimatyzacja.
Sypialnia	Łóżko podwójne 160/200 cm z wymiennym materacem sprężynowym oraz pojemnikiem na pościel, szafa ubraniowa z drzwiami przesuwными (drążek, półki), szafka nocna (x2).
Hol	Szafa ubraniowa we wnęce (drążek, półki).