



## Treehouse THSW 2S G1

Treehouse powstał, by poczuć klimat niczym w dziecięcej zabawie, ciepły, przytulny, bezpieczny, a jednocześnie niezwykle funkcjonalny. Jego forma przypomina domki na drzewie, gdzie rodzą się najbardziej kreatywne pomysły.

### THSW 2S G1 / Dane techniczne

 Standard

 Opcja

#### Konstrukcja

#### KOD

Stelaż, uchwyt i zawiasy (3szt) malowane proszkowo (kolor: RAL 9010s, RAL 9005s, RAL 7024s, RAL 7045s, RAL 7047s )



Szyba hartowana, przezroczysta, zespolona z folią akustyczną



Podłoga- Deska dąb (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Podłoga- Deska sosna (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Sciany zewnętrzne - Deska dąb (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Sciany zewnętrzne - Deska sosna (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Uwaga! Należy sprawdzić czy wymiar produktu nie koliduje z wymiarem windy i wejściem do budynku, w którym produkt będzie montowany.

#### Blat

#### KOD

Płyta laminowana (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Klejonka sosnowa (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Klejonka dębowa (kolorystyka wg wzornika Bejot)



#### Wyposażenie dodatkowe

#### KOD

System wentylacji sprzężony z czujką ruchu. Kratki wentylacyjne w kolorze czarnym



Uszczelki akustyczne w kolorze czarnym



Mediaport okrągły PIX (biały-W lub czarny-B) - 1 gniazdo napięciowe 230 V (typ E - Polska, Francja/ typ F - Niemcy/ typ G - Wielka Brytania)



Mediaport okrągły PIX (biały-W lub czarny-B) - 2 x ładowarka USB



Ładowarka indukcyjna



Lampa z czujką ruchu (zasilana sieciowo 12V). Natężenie oświetlenia przeznaczone do czytania



Czarna podstawka pod tablet/telefon (stanowi integralną część blatu)



W zamówieniu należy określić typ elektryfikacji (typ E - Polska, Francja/ typ F - Niemcy/ typ G - Wielka Brytania)  
Treehouse dostarczany jest w formie częściowo zdemontowanej.



## Treehouse THSW 2T G1

Treehouse powstał, by poczuć klimat niczym w dziecięcej zabawie, ciepły, przytulny, bezpieczny, a jednocześnie niezwykle funkcjonalny. Jego forma przypomina domki na drzewie, gdzie rodzą się najbardziej kreatywne pomysły.

### THSW 2T G1 / Dane techniczne

 Standard

 Opcja

#### Konstrukcja

#### KOD

Stelaż, uchwyt i zawiasy (3szt) malowane proszkowo (kolor: RAL 9010s, RAL 9005s, RAL 7024s, RAL 7045s, RAL 7047s )



Szyba hartowana, przezroczysta, zespolona z folią akustyczną



Podłoga- Deska dąb (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Podłoga- Deska sosna (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Sciany zewnętrzne - Deska dąb (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Sciany zewnętrzne - Deska sosna (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Uwaga! Należy sprawdzić czy wymiar produktu nie koliduje z wymiarem windy i wejściem do budynku, w którym produkt będzie montowany.

#### Blat

#### KOD

Płyta laminowana (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Klejonka sosnowa (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Klejonka dębowa (kolorystyka wg wzornika Bejot)



#### Wyposażenie dodatkowe

#### KOD

System wentylacji sprzężony z czujką ruchu. Kratki wentylacyjne w kolorze czarnym



Uszczelki akustyczne w kolorze czarnym



Mediaport okrągły PIX (biały-W lub czarny-B) - 1 gniazdo napięciowe 230 V (typ E - Polska, Francja/ typ F - Niemcy/ typ G - Wielka Brytania)



Mediaport okrągły PIX (biały-W lub czarny-B) - 2 x ładowarka USB



Ładowarka indukcyjna



Lampa z czujką ruchu (zasilana sieciowo 12V). Natężenie oświetlenia przeznaczone do czytania



Czarna podstawka pod tablet/telefon (stanowi integralną część blatu)



W zamówieniu należy określić typ elektryfikacji (typ E - Polska, Francja/ typ F - Niemcy/ typ G - Wielka Brytania)  
Treehouse dostarczany jest w formie częściowo zdemontowanej.



## Treehouse THSW 2S G2

Treehouse powstał, by poczuć klimat niczym w dziecięcej zabawie, ciepły, przytulny, bezpieczny, a jednocześnie niezwykle funkcjonalny. Jego forma przypomina domki na drzewie, gdzie rodzą się najbardziej kreatywne pomysły.

### THSW 2S G2 / Dane techniczne

 Standard

 Opcja

#### Konstrukcja

#### KOD

Stelaż, uchwyt i zawiasy (3szt) malowane proszkowo (kolor: RAL 9010s, RAL 9005s, RAL 7024s, RAL 7045s, RAL 7047s )



Szyby hartowane z dwóch stron, przezroczyste, zespolone z folią akustyczną



Podłoga- Deska dąb (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Podłoga- Deska sosna (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Sciany boczne zewnętrzne - Deska dąb (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Sciany boczne wewnętrzne - Deska sosna (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Uwaga! Należy sprawdzić czy wymiar produktu nie koliduje z wymiarem windy i wejściem do budynku, w którym produkt będzie montowany.

#### Blat

#### KOD

Płyta laminowana (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Klejonka sosnowa (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Klejonka dębowa (kolorystyka wg wzornika Bejot)



#### Wyposażenie dodatkowe

#### KOD

System wentylacji sprzężony z czujką ruchu. Kratki wentylacyjne w kolorze czarnym



Uszczelki akustyczne w kolorze czarnym



Mediaport okrągły PIX (biały-W lub czarny-B) - 1 gniazdo napięciowe 230 V (typ E - Polska, Francja/ typ F - Niemcy/ typ G - Wielka Brytania)



Mediaport okrągły PIX (biały-W lub czarny-B) - 2 x ładowarka USB



Ładowarka indukcyjna



Lampa z czujką ruchu (zasilana sieciowo 12V). Natężenie oświetlenia przeznaczone do czytania



Czarna podstawka pod tablet/telefon (stanowi integralną część blatu)



W zamówieniu należy określić typ elektryfikacji (typ E - Polska, Francja/ typ F - Niemcy/ typ G - Wielka Brytania)  
Treehouse dostarczany jest w formie częściowo zdemontowanej.



## Treehouse THSW 2T G2

Treehouse powstał, by poczuć klimat niczym w dziecięcej zabawie, ciepły, przytulny, bezpieczny, a jednocześnie niezwykle funkcjonalny. Jego forma przypomina domki na drzewie, gdzie rodzą się najbardziej kreatywne pomysły.

### THSW 2T G2 / Dane techniczne

 Standard

 Opcja

#### Konstrukcja

#### KOD

Stelaż, uchwyt i zawiasy (3szt) malowane proszkowo (kolor: RAL 9010s, RAL 9005s, RAL 7024s, RAL 7045s, RAL 7047s )



Szyby hartowane z dwóch stron, przezroczyste, zespolone z folią akustyczną



Podłoga- Deska dąb (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Podłoga- Deska sosna (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Sciany boczne zewnętrzne - Deska dąb (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Sciany boczne wewnętrzne - Deska sosna (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Uwaga! Należy sprawdzić czy wymiar produktu nie koliduje z wymiarem windy i wejściem do budynku, w którym produkt będzie montowany.

#### Blat

#### KOD

Płyta laminowana (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Klejonka sosnowa (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Klejonka dębowa (kolorystyka wg wzornika Bejot)



#### Wyposażenie dodatkowe

#### KOD

System wentylacji sprzężony z czujką ruchu. Kratki wentylacyjne w kolorze czarnym



Uszczelki akustyczne w kolorze czarnym



Mediaport okrągły PIX (biały-W lub czarny-B) - 1 gniazdo napięciowe 230 V (typ E - Polska, Francja/ typ F - Niemcy/ typ G - Wielka Brytania)



Mediaport okrągły PIX (biały-W lub czarny-B) - 2 x ładowarka USB



Ładowarka indukcyjna



Lampa z czujką ruchu (zasilana sieciowo 12V). Natężenie oświetlenia przeznaczone do czytania



Czarna podstawka pod tablet/telefon (stanowi integralną część blatu)



W zamówieniu należy określić typ elektryfikacji (typ E - Polska, Francja/ typ F - Niemcy/ typ G - Wielka Brytania)  
Treehouse dostarczany jest w formie częściowo zdemontowanej.





## Treehouse THS 2S G1

Treehouse powstał, by poczuć klimat niczym w dziecięcej zabawie, ciepły, przytulny, bezpieczny, a jednocześnie niezwykle funkcjonalny. Jego forma przypomina domki na drzewie, gdzie rodzą się najbardziej kreatywne pomysły.

### THS 2S G1 / Dane techniczne

 Standard

 Opcja

#### Konstrukcja

#### KOD

Stelaż, uchwyt i zawiasy (3szt) malowane proszkowo (kolor: RAL 9010s, RAL 9005s, RAL 7024s, RAL 7045s, RAL 7047s )



Szyba hartowana, przezroczysta, zespolona z folią akustyczną



Podłoga- Deska sosna (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Podłoga -Deska dąb (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Sciany zewnętrzne tapicerowane



Uwaga! Należy sprawdzić czy wymiar produktu nie koliduje z wymiarem windy i wejściem do budynku, w którym produkt będzie montowany.

#### Blat

#### KOD

Płyta laminowana (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Klejonka sosnowa (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Klejonka dębowa (kolorystyka wg wzornika Bejot)



#### Wyposażenie dodatkowe

#### KOD

System wentylacji sprzężony z czujką ruchu. Kratki wentylacyjne w kolorze czarnym



Uszczelki akustyczne w kolorze czarnym



Mediaport okrągły PIX (biały-W lub czarny-B) - 1 gniazdo napięciowe 230 V (typ E - Polska, Francja/ typ F - Niemcy/ typ G - Wielka Brytania)



Mediaport okrągły PIX (biały-W lub czarny-B) - 2 x ładowarka USB



Ładowarka indukcyjna



Lampa z czujką ruchu (zasilana sieciowo 12V). Natężenie oświetlenia przeznaczone do czytania



Czarna podstawka pod tablet/telefon (stanowi integralną część blatu)



W zamówieniu należy określić typ elektryfikacji (typ E - Polska, Francja/ typ F - Niemcy/ typ G - Wielka Brytania)  
Treehouse dostarczany jest w formie częściowo zdemontowanej.



## Treehouse THS 2T G1

Treehouse powstał, by poczuć klimat niczym w dziecięcej zabawie, ciepły, przytulny, bezpieczny, a jednocześnie niezwykle funkcjonalny. Jego forma przypomina domki na drzewie, gdzie rodzą się najbardziej kreatywne pomysły.

### THS 2T G1 / Dane techniczne

 Standard

 Opcja

#### Konstrukcja

#### KOD

Stelaż, uchwyt i zawiasy (3szt) malowane proszkowo (kolor: RAL 9010s, RAL 9005s, RAL 7024s, RAL 7045s, RAL 7047s )



Szyba hartowana, przezroczysta, zespolona z folią akustyczną



Podłoga- Deska sosna (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Podłoga -Deska dąb (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Sciany zewnętrzne tapicerowane



Uwaga! Należy sprawdzić czy wymiar produktu nie koliduje z wymiarem windy i wejściem do budynku, w którym produkt będzie montowany.

#### Blat

#### KOD

Płyta laminowana (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Klejonka sosnowa (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Klejonka dębowa (kolorystyka wg wzornika Bejot)



#### Wyposażenie dodatkowe

#### KOD

System wentylacji sprzężony z czujką ruchu. Kratki wentylacyjne w kolorze czarnym



Uszczelki akustyczne w kolorze czarnym



Mediaport okrągły PIX (biały-W lub czarny-B) - 1 gniazdo napięciowe 230 V (typ E - Polska, Francja/ typ F - Niemcy/ typ G - Wielka Brytania)



Mediaport okrągły PIX (biały-W lub czarny-B) - 2 x ładowarka USB



Ładowarka indukcyjna



Lampa z czujką ruchu (zasilana sieciowo 12V). Natężenie oświetlenia przeznaczone do czytania



Czarna podstawka pod tablet/telefon (stanowi integralną część blatu)



W zamówieniu należy określić typ elektryfikacji (typ E - Polska, Francja/ typ F - Niemcy/ typ G - Wielka Brytania)  
Treehouse dostarczany jest w formie częściowo zdemontowanej.



## Treehouse THS 2S G2

Treehouse powstał, by poczuć klimat niczym w dziecięcej zabawie, ciepły, przytulny, bezpieczny, a jednocześnie niezwykle funkcjonalny. Jego forma przypomina domki na drzewie, gdzie rodzą się najbardziej kreatywne pomysły.

### THS 2S G2 / Dane techniczne

 Standard

 Opcja

#### Konstrukcja

#### KOD

Stelaż, uchwyt i zawiasy (3szt) malowane proszkowo (kolor: RAL 9010s, RAL 9005s, RAL 7024s, RAL 7045s, RAL 7047s )



Szyby hartowane z dwóch stron, przezroczyste, zespolone z folią akustyczną



Podłoga- Deska sosna (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Podłoga -Deska dąb (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Sciany boczne zewnętrzne tapicerowane



Uwaga! Należy sprawdzić czy wymiar produktu nie koliduje z wymiarem windy i wejściem do budynku, w którym produkt będzie montowany.

#### Blat

#### KOD

Płyta laminowana (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Klejonka sosnowa (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Klejonka dębowa (kolorystyka wg wzornika Bejot)



#### Wyposażenie dodatkowe

#### KOD

System wentylacji sprzężony z czujką ruchu. Kratki wentylacyjne w kolorze czarnym



Uszczelki akustyczne w kolorze czarnym



Mediaport okrągły PIX (biały-W lub czarny-B) - 1 gniazdo napięciowe 230 V (typ E - Polska, Francja/ typ F - Niemcy/ typ G - Wielka Brytania)



Mediaport okrągły PIX (biały-W lub czarny-B) - 2 x ładowarka USB



Ładowarka indukcyjna



Lampa z czujką ruchu (zasilana sieciowo 12V). Natężenie oświetlenia przeznaczone do czytania



Czarna podstawka pod tablet/telefon (stanowi integralną część blatu)



W zamówieniu należy określić typ elektryfikacji (typ E - Polska, Francja/ typ F - Niemcy/ typ G - Wielka Brytania)  
Treehouse dostarczany jest w formie częściowo zdemontowanej.



## Treehouse THS 2T G2

Treehouse powstał, by poczuć klimat niczym w dziecięcej zabawie, ciepły, przytulny, bezpieczny, a jednocześnie niezwykle funkcjonalny. Jego forma przypomina domki na drzewie, gdzie rodzą się najbardziej kreatywne pomysły.

### THS 2T G2 / Dane techniczne

 Standard

 Opcja

#### Konstrukcja

#### KOD

Stelaż, uchwyt i zawiasy (3szt) malowane proszkowo (kolor: RAL 9010s, RAL 9005s, RAL 7024s, RAL 7045s, RAL 7047s )



Szyby hartowane z dwóch stron, przezroczyste, zespolone z folią akustyczną



Podłoga- Deska sosna (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Podłoga -Deska dąb (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Sciany boczne zewnętrzne tapicerowane



Uwaga! Należy sprawdzić czy wymiar produktu nie koliduje z wymiarem windy i wejściem do budynku, w którym produkt będzie montowany.

#### Blat

#### KOD

Płyta laminowana (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Klejonka sosnowa (kolorystyka wg wzornika Bejot)



Klejonka dębowa (kolorystyka wg wzornika Bejot)



#### Wyposażenie dodatkowe

#### KOD

System wentylacji sprzężony z czujką ruchu. Kratki wentylacyjne w kolorze czarnym



Uszczelki akustyczne w kolorze czarnym



Mediaport okrągły PIX (biały-W lub czarny-B) - 1 gniazdo napięciowe 230 V (typ E - Polska, Francja/ typ F - Niemcy/ typ G - Wielka Brytania)



Mediaport okrągły PIX (biały-W lub czarny-B) - 2 x ładowarka USB



Ładowarka indukcyjna



Lampa z czujką ruchu (zasilana sieciowo 12V). Natężenie oświetlenia przeznaczone do czytania



Czarna podstawka pod tablet/telefon (stanowi integralną część blatu)



W zamówieniu należy określić typ elektryfikacji (typ E - Polska, Francja/ typ F - Niemcy/ typ G - Wielka Brytania)  
Treehouse dostarczany jest w formie częściowo zdemontowanej.