

WIBIT SUP MODUŁ DOKUJĄCY



Symbol produktu

PL-WIBIT30082

Całkowita nowość w gamie produktów WIBIT. Stacja dokująca do łodzi SUP. Może zostać dodana do istniejącego toru WIBIT, lub po dodaniu elementu RAMP może być użyty jako stacja stricte używana do nauki SUP. Można go również wykorzystać jako platformę do zajęć fitness lub jogi na wodzie. Dzięki temu urządzeniu nauka SUP będzie jeszcze szybsza i sprawniejsza. Dodatkowym atutem jest fakt iż cały trening odbywa się na wodzie dzięki czemu osoby szkolące lepiej "czują" deskę oraz sama deska nie ulega zniszczeniu od treningu na lądzie.

Co to jest SUP (Stand up paddle)?

S.U.P. STAND UP PADDLE (tłum. „wiosłowanie na stojąco”) – czyli niesamowicie dynamicznie rozwijający się sport w ostatnich latach na całym świecie. Jest to połączenie deski surfingowej z wiosłem i pozycją stojącą. Sport i rekreacja dostępna dla każdego niezależnie od wieku i kondycji fizycznej. SUP oznacza wolność, dobrą zabawę i szerokie możliwości. Teraz każdy akwen jest dla Ciebie do zdobycia. Możesz uprawiać klasyczny SUP surfing na falach, cruising po akwenach wodnych, spływ z ekstra widokiem, czy przeżyć SUP przygodę na nowym, nieodkrytym terenie – tutaj nie ma ograniczeń.

WIBIT MATERIAŁ (pobierz)



4,5 x 4,0 m



1,2 m

Wysokość elementu (Element height)



0,3 m

Waga produktu (Product weight)



65 kg

Max. ilość osób na elemencie (Max. number of people on element)



6

Max. obciążenie na elemencie (Max. load on element)



400 kg

W zestawie (Included)



1 x lina bungee
2 x paski mocujące
1 x fartuch bezpieczeństwa

Certyfikat TUV (GS). Oznaczenie na produkcie zgodne z normą EN 15649-2. Wszystkie produktu WIBIT wykonane ze zbrojonego materiału PVC o gramaturze 1100 g/m². Zbrojenie wykonane jest z poliestrowej siatki umieszczone pomiędzy 2 warstwy arkuszy PVC. W zestawie uchwyty do mocowania elementów ze sobą oraz do dna lub linii brzegowej wraz z linami mocującymi, paski łączące oraz fartuch bezpieczeństwa. Element posiada zawór bezpieczeństwa zapobiegający przypadkowemu otwarciu oraz zawór bezpieczeństwa zapobiegający przepompowaniu produktu.

Opis

data wygenerowania karty: 24.04.2025