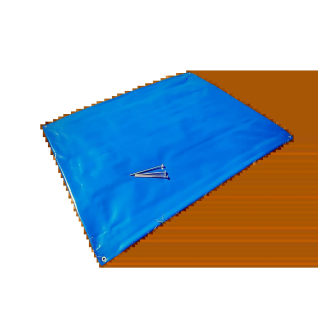
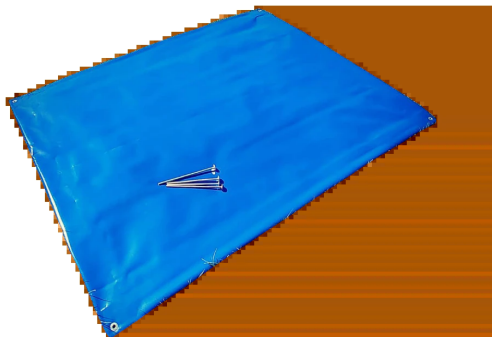


Cena: 463,94 zł



Czym jest rów wodny MDP CTIF?

Rów wodny MDP CTIF to przeszkoda stosowana w sztafecie pożarnej zawodów Młodzieżowych Drużyn Pożarniczych zgodnych z regulaminem CTIF. Konstrukcja ma postać prostokątnego zbiornika o określonej głębokości i szerokości, który imituje przeszkodę terenową wymagającą przeskoczenia przez zawodnika w trakcie biegu. Woda znajdująca się w zbiorniku stanowi utrudnienie – zawodnik nie może do niej wpaść ani jej dotknąć, co testuje jego koordynację, zwinność i umiejętność pokonywania przeszkód. Rów wodny wykonany jest z solidnej, wodoodpornej konstrukcji – najczęściej stalowej lub aluminiowej, z wewnętrzną wyściółką PVC lub z laminatu, zapewniającą szczelność. Wymiary przeszkody ściśle odpowiadają wytycznym CTIF: szerokość ok. 2 m, długość ok. 2 m, głębokość ok. 30 cm. Całość konstrukcji jest mobilna – umożliwia łatwy transport, rozstawienie i złożenie. Zbiornik wypełniany jest wodą bezpośrednio przed zawodami lub treningiem i opróżniany po zakończeniu aktywności. Rów wodny jest jednym z obowiązkowych elementów toru CTIF dla młodzieży i musi spełniać określone normy bezpieczeństwa i funkcjonalności.

Zastosowanie rowu wodnego MDP CTIF:

Rów wodny MDP CTIF znajduje zastosowanie jako jedna z przeszkód na torze sztafetowym w zawodach MDP CTIF. Zawodnik biegnący musi wykonać skok przez zbiornik z wodą bez kontaktu z taflą – dotknięcie powierzchni cieczy lub konstrukcji skutkuje doliczeniem punktów karnych. Przeszkoda ma na celu sprawdzenie sprawności fiz...

