

# Sanie ratunkowe pneumatyczne SP33



Sanie pneumatyczne SP33 zostały zaprojektowane z myślą o służbach ratowniczych działających na wodzie i lodzie. Specjalna konstrukcja podłogi równomiernie rozkłada nacisk na dużą śpowierzchnię, co zwiększa bezpieczeństwo podczas akcji ratunkowych.

Dzięki licznym uchwytem na burtach oraz D-ringom, sanie SP33 są łatwe w transporcie i mogą służyć jako punkty wsparcia przy podejmowaniu poszkodowanych z wody lub lodu. Lekka konstrukcja umożliwia ich użycie na rzekach, zalanych terenach miejskich, jeziorach oraz w górach.

Napełnianie sań SP33 jest szybkie i proste dzięki dołączonym akcesoriom.

## **SPECYFIKACJA**

- Materiał: DWF+PCV 0,7mm
- Zawór: dodatkowo upustowy 2 sztuki
- Nadmuchiwane komory: 1 x podłoga, 1 x burty
- Wymiary:
  - długość: 331 cm
  - szerokość: 117 cm
  - szerokość wewnętrzna: 73 cm
  - wysokość: 40 cm
  - grubość podłogi: 12.5 cm
  - Średnica tub: 23 cm
- Wymiary po spakowaniu: 88x35x30cm
- Waga całkowita: 19,5 kg
- Ilość osób wewnątrz: 5 osoby
- Maksymalne obciążenie: 400 kg
- Uchwyty na burtach: 17 sztuk
- Uchwyty na podłodze 12 sztuk
- Mocowania na dnie podłogi: D-ring 4 sztuki
- Mocowania na burtach D-ring 5 sztuki
- Perforowana mata antypoślizgowa
- Możliwość mocowania ruchomego elementu w części dziobowej za pomocą gumy bungee
- Kolor: czerwony
- Ilość powietrza potrzebna do napełnienia: 670 litrów
- Pompka i plecak w zestawie

