



## Charakterystyka:

- Przystosowany do prowadzenia prac remontowo-technicznych w warunkach polowych.
- Dzięki zastosowaniu tkaniny powlekanej PCV oraz systemu automatycznego podtrzymywania ciśnienia w komorach gwarantuje całkowitą ochronę przed działaniami niekorzystnych warunków atmosferycznych, w zakresie temperatur od -30°C do +50°C.
- Konstrukcja namiotu oparta na przęsłach pneumatycznych pozwala na rozstawienie namiotu w każdych warunkach terenowych.
- Dodatkowym atutem są drzwi namiotu umieszczone naprzeciw siebie w ścianach czołowych, umożliwiające przejazd pojazdów przez namiot bez potrzeby ich wycofywania; całkowicie podniesione za pomocą systemu linek ściany czołowe tworzą otwór wjazdowy równy przekrojowi poprzecznemu namiotu.
- Namiot wraz z wyposażeniem umieszczony jest w specjalistycznym 20" kontenerze ISO1C.
- Namiot wykorzystywany przez wojsko podczas misji pokojowych w Afganistanie i Iraku.

### Parametry techniczne

Powierzchnia użytkowa	148 m <sup>2</sup>
Wymiary ( długość x szerokość x wysokość )	20,1 x 9,8 x 5,7 [m]
Waga	600 kg
Czas rozstawiania	60 minut
Ilość osób do rozstawienia	8
Transport	20" kontener
Stelaż	pneumatyczny
Materiał	tkanina powlekana PCW, wodoodporna, trudnopalna

