

Opis przedmiotu zamówienia: NAMIOT PNEUMATYCZNY LUBAWA NP-38M**Poszycie dwustronnie powleczone kauczukiem chloroprenowym (guma)****Stelaż Gumowy****SPECYFIKACJA NAMIOTÓW NP-38M**

Lp.	Cecha	Namiot NP-38M	Uwagi
1.	Wymiary zewnętrzne [m] - długość - szerokość - wysokość	7,20 5,20 2,50	
2.	Wymiar wewnętrzne [m] - długość - szerokość - wysokość	7,20 4,70 2,25	
3.	Powierzchnia całkowita [m ²]	37,44	
4.	Powierzchnia użytkowa [m ²]	33,84	
5.	Waga namiotu bez wyposażenia [kg]	100±5	
6.	Waga namiotu spakowanego w pokrowiec z wyposażeniem [kg]	115±5	
7.	Wymiary namiotów zapakowanych w pokrowiec ok. [m] - długość - szerokość - wysokość	1,75 0,75 0,55	pokrowiec z tkaniny PVC, kolor khaki, zapinany na taśmy z klamrami
8.	Objętość komór pneumatycznych ok. [m ³]	4,2	
9.	Czas napełniania namiotu ok. [min.]	6	
10.	Liczba okien [szt.]	4	NP-38M po 2 okna na każdej ścianie bocznej
11.	Wymiary okna w świetle [cm] - szerokość - wysokość	75 45	
12.	Ilość wejść [szt.]	2	po 1 wejściu na każdej ścianie szczytowej
13.	Wymiary wejścia [m] - szerokość - wysokość	1,90 2,00	
14.	Ilość rękawów do podłączenia nagrzewnicy, klimatyzatora [szt.]	4	po 2 na każdej ścianie bocznej, w odległości około 60 cm od ścian szczytowych
15.	Wymiary rękawa do podłączenia nagrzewnicy, klimatyzatora [cm] - średnica - długość	Ø 35 50	
16.	Ilość rękawów do podłączenia instalacji elektrycznej [szt.]	2	po 1 na każdej ścianie szczytowej, w prawym

			dolnym rogu (patrząc z zewnątrz)
17.	Wymiary rękawa do podłączenia instalacji elektrycznej [cm] - średnica - długość	Ø 18 25	
18.	Ilość wywietrzników do przewietrzania namiotów [szt.]	2	po 1 na każdej ścianie szczytowej, w lewym górnym rogu (patrząc z zewnątrz)
19.	Ilość punktów do podwieszenia oświetlenia (garniturek z półkółkiem) [szt.]	18	po 3 na każdym przęśle oraz po 2 na każdej kalenicy
20.	Ilość rączek do przenoszenia namiotu [szt.]	8	rączki przyszyte do podłogi, po obu stronach namiotu na wysokości każdego przęsła
21.	Ilość odciągów do mocowania namiotu za pomocą szpilek [szt.]	8	po obu stronach namiotu na wysokości każdego przęsła
22.	Ilość odciągów do mocowania namiotu za pomocą śledzi [szt.]	8	po 1 po obu stronach każdego przęsła namiotu
23.	Czy namiot posiada kołnierze do łączenia namiotu linii NP-M z typem namiotów starej generacji	tak	
24.	Ilość kołnierzy do łączenia namiotu starego typu z nowym typem	1	w standardowej kompletacji
25.	Czy namiot posiada w wejściu próg zabezpieczający przed wnikaniem wody	Tak	
26.	Wysokość progu [cm]	16	
27.	Czy namiot posiada zestaw naprawczy (zestaw naprawczy zapakowany w woreczek naprawczy: - po 1 szt. łatki z tkaniny zasadniczej przeznaczonej na dach, dętkę, podłogę, - taśma uszczelniająca - klej w tubie - pędzel - płótno ścierne	tak	w standardowej kompletacji
28.	Czy namiot posiada szpilki i śledzie	tak	
29.	Ilość śledzi na namiot [szt.]	8	w standardowej kompletacji
30.	Ilość szpilek na namiot [szt.]	8	w standardowej kompletacji
31.	Czy namiot posiada mieszek nożny	tak	
32.	Ilość mieszków nożnych [szt.]	1	w standardowej kompletacji

Lp.		Tkanina	Parametry
1	Stelaż	Tkanina MP-140	Tkanina poliamidowa dwustronnie gumowana kauczukiem chloroprenowym, obustronnie moletowana.
			Strona zewn. jasno szary Strona wewn. jasno szary
			Masa powierzchniowa [g/m ²]:
			Wytrzymałość na rozciąganie [daN/5cm] po osnowie po wątku
			Wydłużenie względne przy zerwaniu w kierunku [%] po osnowie po wątku
			Wytrzymałość na rozdzieranie [daN] po osnowie po wątku
			Przyczepność powleczenia [daN/5cm]
			Szczelność przy nadciśnieniu 0,03 MPa [1]
2	Czasza	Tkanina MP-125	Tkanina poliamidowa, dwustronnie gumowana kauczukiem chloroprenowym
			Strona zewn. pomarańczowy (opcja żółty) Strona wewn. srebrna
			Masa powierzchniowa [g/m ²]:
			Wytrzymałość na rozrywanie [daN/5 cm] po osnowie po wątku
			Wydłużenie względne przy zerwaniu [%] po osnowie po wątku
			Wytrzymałość na rozdzieranie [daN] po osnowie po wątku
			Wodoszczelność przy 100cm słupa wody w ciągu 2h

Wyposażenie namiotu:

- Trójwarstwowe okna składające się z moskitiery wszytej na stałe, folii przeźroczystej i zasłonki z tkaniny zasadniczej
- Drzwi umieszczone na ścianach szczytowych namiotu, zamykane na zamki błyskawiczne, z możliwością rolowania i spinania na klamry
- Kołnierze do łączenia namiotów
- Rękawy przeznaczone do podłączenia nagrzewnicy, klimatyzatora
- Rękawy przeznaczone do podłączenia instalacji elektrycznej
- Uchwyty do przenoszenia namiotu
- Okienka wentylacyjne

- Uchwyty do oświetlenia
- Komplet szpilek i kołków, młotek
- Zestaw naprawczy
- Mieszek nożny
- Pokrowiec

Dodatkowo

Sprężarka elektryczna GE 230/2000 A.R.S. z funkcją automatycznego podtrzymywania ciśnienia

- zasilanie – 230 V
- pobór mocy – 2000 W
- ciśnienie maksymalne – 400 mbar
- wydajność – 2000 l/min
- wymiary – 40x17x26 cm
- waga – 5 kg
- możliwość pompowania oraz odpompowywania powietrza ze stelaża
- automatyczne utrzymywanie w stelażu pneumatycznym zadanego ciśnienia.

Napis

CS PSP w CZĘSTOCHOWIE

jeden bok namiotu (**wysokość czcionki min. 29 cm**)

PAŃSTWOWA STRAŻ POŻARNA

jeden bok namiotu (**wysokość czcionki min. 29 cm**)