



Pneumatski šatori za spašavanje



PNEUMATSKI ŠATORI ZA SPAŠAVANJE



- ▲ **Sjajna potpora tijekom raznih akcija spašavanja**
- ▲ Za kratkotrajne i dugotrajne namjene u mnogim područjima – u slučaju događaja sa iznenadnom potrebom za sklonište ili smještaj ljudi, opreme i sličnog
- ▲ **Dugotrajni „životni vijek“ sa minimalnom potrebom za održavanje**
- ▲ **Veliki izbor modela i boja šatora**
- ▲ Lagano rukovanje i postavljanje
- ▲ **Servisni centar u zemlji distributera i proizvođača**
- ▲ **Značajne reference, isporuke za vatrogasne brigade, policiju, hitne medicinske službe, civilnu zaštitu**
- ▲ **Mnogogodišnje iskustvo u iproizvodnji pneumatskih šatora i ostale opreme za spašavanje**

2 proizvodne serije:

ŠatoriHF proizvodne serije – napuhavajuća struktura izvedena visoko-frekventnim varenjem



ŠatoriGTX proizvodne serije – tradicionalno lijepljena struktura



- △ **Inovativnost**
- △ **Visoko-kvalitetna izvedba**
- △ Međusobno spojivi elementi

- △ **Jednostavno podizanje nakon samo par minuta nakon priključenja na izvor zraka**
- △ Napuhavanje moguće pomoću puhalice ili boce sa komprimiranim zrakom
- △ Sigurnosni ventil za otpuštanje viška pritiska
- △ **Ulaz u šator sa patent zatvaračima, ulaz je spojen sa podom šatora pomoću čičak trake**
- △ Ulaz širine 2 m i visine 2,1 m sa dijelom za spajanje šatora
- △ **Iznad ulaza prozor za provjetravanje šatora**
- △ **Trake za vezivanje namotanih vrata ulaza, te kopčama za pridržavanje istih u svim vremenskim uvjetima. Na čvrstom i ravnom tlu, kao sidrenje šatora, mogu se postaviti i vreće sa vodom ili vreće sa pijeskom ili bilo kojim priručnim sredstvom koje ima svoju određenu težinu.**
- △ Također ima pripremljene prihvate za svjetlo i unutarnje uređaje
- △ Uz šator se isporučuje i set za krpanje šatora
- △ Šator je pakiran u transportnu torbu







DIZAJN	HF-15	HF-28	HF-42	HF-42.4	HF-55
					
Unutarnji korisni prostor (m ² ca.)	15	28	42	42	55
Vanjske dimenzije (mm ca.)	3 000 x 5 600 x 3 000	5 650 x 5 600 x 3 000	8 300 x 5 600 x 3 000	8 300 x 5 600 x 3 000	10 950 x 5 600 x 3 000
Unutarnje dimenzije (mm ca.)	3 000 x 4 900 x 2 650	5 650 x 4 900 x 2 650	8 300 x 4 900 x 2 650	8 300 x 4 900 x 2 650	10 950 x 4 900 x 2 650
Dimenzije pakiranja (mm ca.)	1 100 x 900 x 500	1 300 x 1 100 x 800	1 400 x 1 200 x 900	1 400 x 1 200 x 900	1 500 x 1 500 x 800
Masa (kg ca.)	76	110	146	146	182
Broj komora	2	2	2	2	2
Broj ventila punjenje/ sigurnosni	2/2	2/2	2/1	2/1	2/1
Promjer tubusa (mm)	350/230	350/230	350/230	350/230	350/230
Kapacitet kreveta (osobe)	4	8	12	12	16



- △ Jednostavno postavljanje, samo nekoliko minuta nakon spajanja na izvor zraka
- △ **Napuhujući sa puhalicom ili komprimiranim zrakom iz boce**
- △ **brze spojnice za spajanje izvora zraka**
- △ **Sigurnosni ventil za otpuštanje viška pritiska**

- △ **Tradicionalno lijepljena struktura**
- △ **Tent entrance with zip fasteners, reversible canvas fasteners at the floor**
- △ **Trake za vezivanje namotanih vrata ulaza, te kopčama za pridržavanje istih u svim vremenskim uvjetima. Na čvrstom i ravnom tlu, kao sidrenje šatora, mogu se postaviti i vreće sa vodom ili vreće sa pijeskom ili bilo kojim priručnim sredstvom koje ima svoju određenu težinu.**
- △ Prihvati za svjetla i ostale uređaje unutar šatora
- △ **Ventilirajući prozor iznad ulaza za cirkuliranje zraka kroz šator**
- △ Bočni zidovi sadrže zatvarajuće otvore promjera 350 mm, koji služe za priključenje grijanja/ hlađenja, kablovi, cijevi, itd.
- △ Isporuka uključuje sidrenje, set za krpanje i ručnu pumpu
- △ Šator je pakiran u transportnu torbu

DIZAJN	GTX-10	GTX-16	GTX-20	GTX-24
				
Unutarnji korisni prostor (m ² ca.)	10	14	20.5	24
Vanjske dimenzije (mm ca.)	3 700 x 3 100 x 2 350	3 850 x 3 850 x 2 850	4 600 x 4 900 x 2 850	6 000 x 4 500 x 2 800
Unutarnje dimenzije (mm ca.)	3 700 x 2 700 x 2 150	3 850 x 3 850 x 2 620	4 600 x 4 500 x 2 650	6 000 x 4 040 x 2 570
Dimenzije pakiranja (mm ca.)	1 000 x 900 x 500	1 200 x 800 x 500	1 100 x 750 x 600	1 200 x 900 x 600
Masa (kg ca.)	60	76	82	98
Broj komora	1	1	2	2
Broj ventila punjenje/ sigurnosni	2/1	2/1	2/1	2/2
Promjer tubusa (mm)	200/230	230	200	200/230
Kapacitet kreveta (osobe)	3	3	4	6



Ulaz



Otvor za grijanje/
hlađenje



Ventil za
napuhavanje



Sigurnosni ventil



Pakirano u transportnu torbu



Oprema uz šator



Ventilirajući otvor



Prihvati za svjetla

Napuhavanje šatora



GTX-30	GTX-33	GTX-36	GTX-40	GTX-45	GTX-46	GTX-58
28	30	32	39	44,5	45,5	56
6 400 x 5 500 x 3 000	6 000 x 5 650 x 2 900	6 000 x 6 000 x 3 000	8 200 x 5 700 x 2 900	8 400 x 5 700 x 2 900	8 200 x 6 500 x 3 150	10 000 x 6 500 x 3 150
6 400 x 5 000 x 2 700	6 000 x 5 190 x 2 670	6 000 x 6 000 x 2 700	8 200 x 5 300 x 2 600	8 400 x 5 300 x 2 670	8 200 x 6 000 x 2 850	10 000 x 6 000 x 2 850
1 200 x 900 x 600	1 200 x 1 000 x 550	1 400 x 1 000 x 800	1 200 x 850 x 700	1 300 x 1 000 x 700	1 200 x 850 x 750	1 300 x 1 000 x 800
110	114	134	144	143	155	175
2	2	1	2	2	2	2
2/2	2/2	2/1	2/2	2/2	2/2	2/2
230/300	230	230/300	230/300	230/300	230/300	230/300
6	8	6	10	12	10	14

- △ Troslojni prozori – krovni materijal, premaz i mrežica protiv insekata
- △ **Montažni pod**, montaža pomoću čičak traka Pomični
- △ Pomični sloj za pranje
- △ Odvojni izolacijski sloj
- △ Zavjese po dužini ili širini za pregrađivanje unutarnjeg prostora
- △ Elementi za povezivanje šatora jedan za drugi u slučaju potrebe (terenske bolnice), natkriveni prolazi
- △ **Prednje skrovište za kontejner**
- △ **Bočni ulaz prema želji korisnika**
- △ Tehnički ulazi
- △ **Težinske vreće za punjenje vodom za sidrenje šatora na čvrstim površinama**
- △ **Dodatna oprema:**
grijanje, klima, dodatni čvrsti pod, osvjetljenje etc.



Izolacijski sloj



Higijenski sloj



zavjesa za pregrađivanje prostora



Troslojni prozor



Pomični pod



Dodatni čvrsti pod



Bočni ulaz



Tehnički ulaz



Povezivanje šatora
– pogled izvana



Povezivanje šatora
– pogled iznutra



Vreće za sidrenje



Natkriveni prolaz šatora

Napuhavajuća struktura

HF proizvodna serija

- △ PES tekstilija dvostrano PVC premazana, visoke čvrstoće, otporna na abraziju, zrako nepropusna, negorljiva

GTX proizvodna serija

- △ PAD tekstilija dvostrano premazana gumom, visoke čvrstoće, otporna na abraziju, zrako nepropusna

Krov

HF proizvodna serija

- △ PES tekstilija **jednostrano** PVC premazana, visoke čvrstoće, vodootporna, gustoća površine ca. **300 g/m²**

GTX proizvodna serija

- △ PES tekstilija **jednostrano** PVC premazana, visoke čvrstoće, vodootporna, gustoća površine ca. **300 g/m²**, ili PES tekstilija **dvostrano** PVC premazana, visoke čvrstoće, vodootporna, površinske gustoće ca. **420 g/m²**, ili PES tekstilija **dvostrano** PVC premazana, visoke čvrstoće, vodootporna, samo- gasiva, površinske gustoće ca. **700 g/m²**

Pod: PES tekstilija dvostrano PVC premazana, visoke čvrstoće, otporna na abraziju, vodootporna, withprotukliznim premazom, površinske čvrstoće ca. 520 g/m²

Higijenski sloj, pregradna zavjesa: PES tekstilija, jednostrano PUR premazana, vodootporna

Izolacijski sloj: Prošiveni materijal izveden iz tri sloja: PES tekstilija, PES flis i PES tekstilija ili ne tkana, površinske gustoće ca. 250 g/m²

Dostupne boje

Krovšatora:



Pod:



Napuhavajuća struktura:

HF proizvodna serija



GTX proizvodna serija



Tehničke karakteristike

Temperaturno područje rada: od -30 do +70 °C

Radni pritisak 0,1 – 0,3 bar





Generalni zastupnik i ovlaštteni serviser za RH:

LUVETI

Lavoslava Ružičke 48, 10000 Zagreb
Tel.: +385 1 618 34 16; Fax.: +385 1 618 34 18
e-mail: luveti@zg.t-com.hr url: www.luveti.hr

GUMOTEX, akciová společnost
Mládežnická 3A, čp. 3062, 690 75 Břeclav
Tel.: +420 519 314 111, Fax: +420 519 314 194
E-mail: info@gumotex.cz
www.gumotex-rescue-systems.cz

GUMOTEX
RESCUE SYSTEMS

