

LANCO

TentTech • DisasterTech • FloodTech

Tenda Pneumatica

ARZ



Le tende pneumatiche della serie ARZ sono le più apprezzate dagli operatori dei Vigili del Fuoco ed Agenzie di gestione delle emergenze.

Nel nostro processo di produzione vengono utilizzate le più recenti tecnologie di taglio, saldatura, termo nastratura e cucitura computerizzati. Il nostro ufficio di Ricerca & Sviluppo può elaborare soluzioni personalizzate al fine di incontrare i requisiti del cliente.



Tutte le tende sono interconnettibili



Montaggio e smontaggio semplice e veloce



Materiali autoestinguenti e resistenti ai raggi UV



Struttura auto-montante, versatile, affidabile e robusta

Le tende pneumatiche ARZ sono auto-montanti e con una struttura interamente pneumatica. Tutti gli elementi della struttura pneumatica di supporto sono fabbricati con il tessuto a tenuta d'aria "Airtight". Le tende possono essere installate, in pochi minuti, da una sola persona, con un gonfiatore elettrico o con aria compressa.

Struttura portante

Per la costruzione della struttura pneumatica utilizziamo un tessuto estremamente robusto, ma leggero, simile a quello utilizzato per i gommoni: 850 g/m². La struttura pneumatica è costruita per mezzo di saldature ad alta frequenza e le giunture angolari sono realizzate con borchie e valvole di trasferimento aria.

Il telaio dell'ARZ, auto montante, è stato ottimizzato per il gonfiaggio con bombole di aria compressa. I tubolari distanziali hanno lo stesso diametro del telaio di supporto (23 cm). Non sono richiesti dispositivi per il mantenimento in pressione. La struttura è collegata al telo di copertura

e al fondo della tenda tramite velcro, ed è completamente rimovibile.

I tubolari gonfiabili sono agganciati agli archi principali e pneumaticamente collegati ad essi tramite valvole di trasferimento (passaggio aria). Ciò consente di smontare archi o distanziali singoli dal telaio gonfiabile per le riparazioni o nel caso siano necessarie sostituzioni. Un sistema multicamera può essere implementato su richiesta del cliente.

Telo di copertura e catino di base

Il telo di copertura è realizzato in tessuto Poliestere spalmato in PU sul lato interno, peso 240 g/m²; il tessuto è impermeabile, autoestinguente e alle muffe. Il fondo della tenda è realizzato in tessuto Poliestere con doppia spalmatura in PVC, peso 550 g/m² e, come opzione, è disponibile anche in versione anti-scivolo (850 g/m²).

Optional e accessori

- ▲ Teli divisori
- ▲ Finestre laterali
- ▲ Kit aria compressa
- ▲ Lettering/branding
- ▲ Telo coibente interno
- ▲ Impianto di illuminazione
- ▲ Climatizzatore
- ▲ Riscaldatore
- ▲ Tessuto con Standard Militari
- ▲ Sistema di zavorramento

Colori



*Altri colori disponibili su richiesta

Specifiche tecniche

	ARZ 5	ARZ 10	ARZ 204	ARZ 20	ARZ 30	ARZ 40	ARZ 50	ARZ 60
Superficie	5m ²	10m ²	20m ²	21m ²	31m ²	41m ²	51m ²	61m ²
Larghezza	3,40m	3,40m	4,00m	5,50m	5,50m	5,50m	5,50m	5,50m
Lunghezza	1,75m	3,20m	5,00m	3,90m	5,70m	7,55m	9,40m	11,20m
Altezza al colmo	2,80m	2,80m	2,80m	2,95m	2,95m	2,95m	2,95m	2,95m
Altezza laterale	2,20m	2,20m	2,00m	2,00m	2,00m	2,00m	2,00m	2,00m
Volume del collo	100 x 70 x 46 cm	100 x 70 x 46 cm	120 x 85 x 55 cm	120 x 87 x 47 cm	113 x 75 x 65 cm	125 x 95 x 60 cm	135 x 95 x 60 cm	120 x 100 x 74 cm
Peso	32kg	52kg	80kg	82kg	103kg	124kg	142kg	173kg

