

Tentes pliables de sauvetage



FRZ Pro 33

FRZ Pro 43

FRZ Pro 63

FRZ Pro 44

FRZ Pro 64

FRZ Pro 84



Tentes de sauvetage pliables de LANCO

La qualité, que vous attendez

Les tentes de sauvetage pliables de LANCO sont les compagnons fiables pour votre travail quotidien – développées et fabriquées dans le plus grand respect de la qualité et de la fonctionnalité.

Grâce à notre grande expérience – nous travaillons depuis plus de 50 ans avec des organisations d'aide humanitaire, les pompiers, la police fédérale et les forces armées de l'OTAN – nous savons ce qui est vraiment important. Pour vous le prouver, nous vous proposons une garantie de cinq ans pour les défauts de matériel et de fabrication.

En ce qui concerne la fiabilité : nous vous garantissons pour la durée de dix ans un approvisionnement sûr en pièces de rechange.



Price list for LANCO FRZ foldable rescue tents:

FRZ PRO 33: 1.685,- € FRZ PRO 43: 1.997,- € FRZ PRO 63: 2.633,- €

Sont compris respectivement dans la livraison: bâti, toit, parois latérales, sol, tiges de fixation, sardines, cordes de tension, sacs derangement FRZ PRO 44: 1.869,- € FRZ PRO 64: 2.826,- € FRZ PRO 84: 3.544,- €

Tous les prix s'entendent la taxe légale sur la valeur ajoutée en sus d'un montant de 19 % ainsi que la livraison départ usine.

Parce que chaque seconde compte



Afin que vous ne perdiez pas de temps précieux: les tentes de sauvetage pliables LANCO se dressent en l'espace d'une minute. La tente complète est montée en cinq minutes avec parois latérales et sol de tente et ancrée fixe au sol au moyen de sardines en fer.















0:60

Deux personnes suffisent pour tout le montage – afin que votre équipe puisse se charger de l'essentiel.

Voici une vidéo de montage pour la série de tentes pliables de LANCO : http://www.lanco.eu/Home/Mediencenter/Videos/Aufbauvideo-Faltzelt-Pro-FZ-33.aspx

Aucun compromis

Les détails qui font la différence

Le fait que nos tentes de sauvetage pliables ont pu permettre d'atteindre le plus haut standard possible est dû à la précision de la fabrication et au choix des matériaux de tout premier choix:

Toit



Montage

Le toit peut à l'état démonté resté fixé au cadre après le premier montage.

Avantages

Grande économie de temps lors du remontage

Matière

Tissu en polyester revêtu d'un côté de PU 550dtex (240 g/m²)

Imperméable à l'eau, difficilement inflammable, antipourrissant, étanche au vent, entretien facile

Couleur

Blanc (dix autres couleurs disponibles)

Résistance à la décoloration et à la lumière (indispensable pour les soins optimaux des blessés)

Finition

Couture double

Grande résistance au déchirement

et résistance au vent

Parois latérales



Variantes

Différentes parois latérales avec ou sans fenêtre sont proposées, qui sont fixées au toit et entre elles au moyen de fermeture autoagrippante.

Avantages

Possibilités de construction adaptées à l'exigence respective

Matière

Tissu en polyester revêtu de PU d'un côté 280dtex (165 g/m²)

Étanche à l'eau, difficilement inflammable, antipourrissant, étanche au vent, entretien facile

Bande antipourriture (chaque paroi latérale) Revêtement C.P.V.des deux côtés Tissu en polyester

Difficilement inflammable, antipourrissant, entretien facile, protection supplémentaire contre le vent et la pluie

Coulour

Gris

Peu salissante

Finition

Couture double

Grande résistance à l'arrachement et résistance au vent

Portes



Variantes

Des portes avec ou sans fenêtre, gaze de moustiquaire et clapet d'occultation sont à disposition.

Avantages

Possibilités de construction adaptées à l'exigence respective

Finition de porte

Zip fastener opening from inside and outside, rolled up and secured with Velcro strips at the top.

Utilisation fonctionnelle

Finition gaze de moustiquaire

Cousue dans la porte

Protection durable contre les insectes

Finition fenêtre

Feuille de plastique transparente, àl'extérieur, se fermant par fermeture éclair et autoagrippante ou se fixant par enroulement vers le haut et bandes autoagrippantes Étanche à l'eau et au vent

Finition clapet d'occultation

Tissu en polyester revêtu d'un côté de PU 280dtex (165 g/m²), à l'intérieur, se fermant par fermeture éclair et bande autoagrippante ou se fixant en s'enroulant vers le haut au moyen de bandes agrippantes

Choix possible entre transparence ou opacité

Sol



Matière

Tissu en polyester revêtu de C.P.V., gris clair

Finition

Plaques de sol en acier galvanisé intégrées aux coins

Avantages

Étanche à l'eau, difficilement inflammable, antipourriture, entretien facile

Connexion fixe en rentrant les pieds de tente. Empêche le sol de glisser

Connexion sol / parois latérales



Système

Les tiges de fixation en acier galvanisé sont passées à travers les passants en tissu C.P.V.

Finition

Anneaux dans le sol

Avantages

Empêche que le sol glisse, meilleure protection contre le vent, plus grande stabilité

Les tiges de fixation sont fixées au sol en enfonçant des sardines en fer

Cadre



Matière

Complètement en tubes rectangulaires en aluminium anodisé avec connecteurs en aluminium

Épaisseur des tubes rectangulaires en aluminium

Les tubes rectangulaires portants présentent une épaisseur de 45 mm

Avantages

Usure minime, longue durée de vie, rigidité élevée, résistance à la corrosion

Grande stabilité et résistance au vent

Loquets



Finition

Système de blocage aux pieds

Avantages

Peut s'utiliser d'une main pour la fixation des pieds de la tente. Grande sécurité contre les blessures aux mains

Ancrage dans le sol



Procédure

Pour ancrer la tente dans le sol, des sardines en fer LANCO à profil en T sont enfoncées par des trous dans les plaques de sol en aluminium.

Advantages

Grande stabilité

La tente de sauvetage pliable peut être bloquée en supplément contre le vent par la fixation de cordes de tension à des passants robustes du toit de tentes au moyen de sardines en fer.

Tailles et spécifications

L'utilisation d'attaches étanches en PU et de pinces de connexion de tentes permet de relier entre elles autant de tentes de sauvetage pliables que vous voulez.

FRZ Pro 33

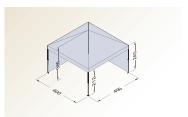
 $3,00 \text{ m} \times 3,00 \text{ m} = 9,00 \text{ m}^2$



Dimensions de pliage : 1,63 x 0,45 x 0,45 m

FRZ Pro 44

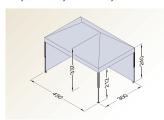
4,00 m x 4,00 m = 16,00 m²



Dimensions de pliage : $2,05 \times 0,45 \times 0,45 \text{ m}$

FRZ Pro 43

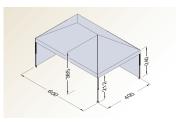
4,50 m x 3,00 m = 13,50 m²



Dimensions de pliage : $1,63 \times 0,45 \times 0,45 \text{ m}$

FRZ Pro 64

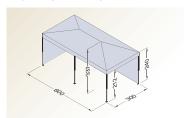
6,00 m x 4,00 m = 24,00 m²



Dimensions de pliage : 2,05 x 0,60 x 0,45 m

FRZ Pro 63

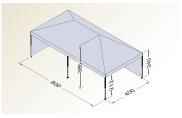
6,00 x 3,00 m = 18,00 m²



Dimensions de pliage : 1,63 x 0,75 x 0,45 m

FRZ Pro 84

8,00 m x 4,00 m = 32,00 m²



Dimensions de pliage : 2,05 x 0,75 x 0,45 m

Accessoires

Un grand nombre d'accessoires judicieux est disponible pour votre tente de sauvetage pliable, par ex.:

Lits de camps

- Bâti en bois ou en aluminium
- Repliable et peu encombrant
- Revêtement en toile de coton-lin ou tissu en polyamide



Radiateurs

- Pour la fixation rapide à la tige médiane
- Y compris la fixation pour l'adaptateur 2 x 1400 W, 230 V, IP 24



Plaques de ballast de sol 20 kg

- Fonte de fer avec bouchon en matière plastique
- Poignée ergonomique
- Empilable Protection anti-corrosion



Spots d'éclairage

- Pour la fixation rapide à la tige médiane
- Y compris fixation pour l'adaptateur 4 x 50 W, GU 10, 230 V, IP 44



Pour de plus amples informations: www.lanco.eu

Aider, protéger, sauver, mettre en sécurité, approvisionner :

nous avons la solution pour chaque intervention

LANCO ARZ -Tentes de sauvetages gonflables pour l'intervention rapide



Série ARZ

Utilisation: tente de sauvetage Construction porteuse: bâti tubulaire rempli d'air comprimé Matière de tente: tissu en polyester revêtu de PU d'un côté, étanche à l'eau, anti fongicide (antipourrissant), difficilement inflammable (selon DIN 4102 B1 resp. M2) Sol: démontable, en tissu polyester revêtu de C.P.V. des deux côtés Tailles standard : env.10,00 à env. 61,00 m ² (autres tailles à la demande) Particularités: complètement autodépliante, montage en moins de 1,5 minutes, nombreux accessoires et équipements spéciaux



Série H ARZ

Utilisation: tente de sauvetage / hôpital Construction porteuse: arcs tubulaires remplis d'air comprimé avec tiges de connexion en aluminium Matière de tente: tissu en polyester revêtu de C.P.V. des deux côtés, étanche à l'eau, anti-fongicide (anti-pourrissant), matière de tente difficilement inflammable (selon DIN 4102 B1 resp. M2) Tailles standard : env. 16,00 à env. 60,00 m ²

(autres tailles à la demande) Particularités: semi autodépliante, grande stabilité grâce à un diamètre tubulaire de 400 mm, nombreux accessoires et équipements spéciaux

Tentes SG LANCO -Les multifonctionnels robustes



Série SG

Utilisation : tente de soins et de séjour, tente multifonctionnelle, tente à double toit, tente de cuisine et de travail, tente d'hébergement etc. Construction porteuse : Tubes en aluminium soudés par cordon longitudinal, 40 x 1,5 mm (épaisseur de paroi), points de liaison en aluminium Matière de tente : tissu lourd LANCO, respirant, résistant à la pourriture et imprégné contre la pression d'eau, protection élevée contre les rayons UV Sol : démontable, en tissu polyester revêtu de C.P.V. des deux côtés Tailles standard : env. 13,60 à 56,40 m² (autres tailles à la demande) Particularités : complètement autodépliante, montage en moins de1,5 minutes, nombreux accessoires et équipements spéciaux



Série FR SG

Utilisation: tente d'hébergement avec avancée en saillie. Construction porteuse: tubes en aluminium soudés par cordon longitudinal 40 x 1,5 mm (épaisseur de paroi), points de liaison en aluminium Matière de tente: tissu lourd LANCO, difficilement inflammable (selon DIN 4102 B1 resp. M2), respirant, résistant à la pourriture, imprégné pour résister à la pression d'eau, très grande résistance à l'arrachement, protection élevée contre les rayons UV, tente intérieure avec sol cousu, 100 % coton, difficilement inflammable, sol en tissu polyester revêtu de C.P.V. des deux côtés. Tailles standard : env. 23,60 à 59,00 m ² (autres tailles à la demande) Particularités: très grande solidité et stabilité, montage facile

Tentes-hall LANCO un très grand espace



Tentes-hall

Utilisation: tente multifonctionnelle, tente de séjour etc. Construction porteuse: montants et traverses de toit en profilés creux aluminium 2 rainures extrudé de grande qualité 84 x 48 mm, tubes et pannes de rideau en aluminium, plaques de sol et entrevous de faites et de gouttière en acier galvanisé selon DIN 50976 Matière de tente: tissu en polyester revêtu de C.P.V. des deux côtés, difficilement inflammable (selon DIN 4102 B1), brillant, guidage auvent. démontable, en tissu polyester revêtu de C.P.V. des deux côtés. Tailles standard : 4-10 m largeur d'étendue, 3 m écart de liant, 6 m longueur standard, rallongeable de respectivement 3 m.

Bateau de sauvetage LANCO - sauvetage plus rapide et plus sûr



RTB Eis

Utilisation: sauvetage sur l'eau, sauvetage sur la glace

Remplissage: air comprimé / souffleur Tissu: tissu en polyester revêtu de C.P.V. Taille: 4,67 x 1,12 m, diamètre tubulaire 0,30 m, longueur de sol 2,44 m Particularités: montage rapide, réalisable par une seule personne

Accessoires: 2 rames divisables

4102 B1 resp. M2)



Tél. : +33 3 82 53 45 12 • Fax : +33 3 82 53 51 24 E-mail: commercial@teesfrance.eu • www.teesfrance.eu