

UM ABRIGO EM 40 SEGUNDOS

Os **Abrigos Insufláveis DSB** são usados por serviços de emergência ou por quem precise de montar rapidamente um abrigo temporário e robusto.



Utilização – Pode ser usado para protecção de sinistrados, como zona de refeições, como ponto de comando, zona de descontaminação, centro de tratamento médico, etc.

Transporte – Cada abrigo pesa apenas entre 55 e 90 kg podendo ser facilmente transportado por quatro pessoas. É facilmente movido depois de estar insuflado.

Insuflação – Por ligação de garrafas de 6 litros de ar comprimido. O tempo de enchimento é de 40 segundos. Não requer fonte de energia externa.

Segurança – Pode ser fixada com ventos fortes utilizando as oito amarras colocando espigas ou se o terreno não o permitir atando pedaços de tela e pondo pesos por cima (sacos de areia, tambores de água, pedras, etc.).

Chão Removível – O chão é fixado à estrutura com tiras de Velcro. É facilmente removível para que a tenda possa ser colocada sobre um veículo, reboque ou outro qualquer meio auxiliar.

Ventilação – Através de duas aberturas superiores e uma janela de vigia.

Tubagens – Duas vias para ligar aquecimento e refrigeração portátil e unidades de água.

Versatilidade – O abrigo tem dois painéis de interiores que são facilmente removidos por fechos. Estes compartimentos podem ser usados para ligar várias unidades.

Construção Robusta – A estrutura é fabricada a partir de tecido de poliamida com revestimento de neoprene e a cobertura é feita de poliamida de alta resistência.

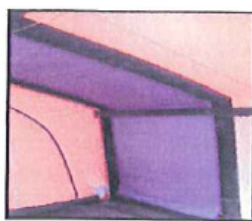
Arrumação – Fácil arrumação, com sacos de volume e peso reduzido. Consultar tabela no verso.

Resistência – Adequado para a utilização em grandes acidentes ou catástrofes.

Requisitos Especiais – O abrigo pode ser adaptado para servir diferentes exigências i.e. anexando a veículos de comando, etc. Se tiver algum pedido especial, por favor, contacte-nos. Teremos todo o gosto em ajudá-lo e se necessário desenvolver uma solução à sua medida.



Vista de Perfil



Revestimento



Piso



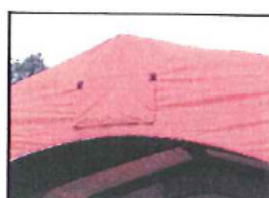
Piso destacável



Garrafa de ar



Válvula de esvaziamento



Saída de ar



Amarras

	Modelo 4 x 5	Modelo 6 x 5	Modelo 8 x 5
Dimensões Externas	400 x 500 x 280	600 x 500 x 280	800 x 500 x 280
Dimensões Internas	400 x 460 x 260	600 x 460 x 260	800 x 460 x 260
Área do Chão em m2	20	30	40
Quantidade de ar (Lts)	1400	1800	2200
Pressão de Trabalho (bar)	0.25	0.25	0.25
Insuflação	1 x 6 lts/ 300 bar cyl	1 x 6 lts/ 300 bar cyl	1 x 8 lts/ 300 bar cyl
Tempo de Insuflação	40 segundos	40 segundos	40 segundos
Ligação	Garrafa de Ar Standard	Garrafa de Ar Standard	Garrafa de Ar Standard
Peso	55 kg (com garrafa)	76 kg (com garrafa)	90 kg (com garrafa)
Embalagem	96 x 57 x 43 cm	125 x 42 x 57 cm	130 x 42 x 60 cm

Opções – conjunto de iluminação – compartimento para banho – aquecimento – refrigeração - cortina divisória – tecto translúcido – revestimentos especiais.

DSB

A DSB é um dos maiores fornecedores mundiais de botes salva-vidas e barcos insufláveis. Fundada na Alemanha em 1931, a empresa é uma das pioneiras de produtos insufláveis e produz uma vasta gama de equipamento usado por serviços de combate ao incêndio ou de emergência por toda a Europa e EUA. A empresa tem uma boa reputação devido à qualidade, robustez e duração dos seus equipamentos. A DSB é especialista na produção de peças de equipamento de elevados requisitos e à medida de necessidades específicas.

Representante em Portugal:

Orey – Técnica Serviços Navais Lda

Lisboa: Polígono Industrial Lezíria Park Arm.2, EN 10, 2625-445 Forte da Casa Tel: 21 361 08 90 - Fax: 21 364 01 44
Matosinhos: Rua Roberto Ivens 315, 4450-253 Matosinhos Tel: 22 936 34 90 - Fax: 22 936 34 91
Algarve: Z.Ind. e Comercial do Rogel Lote 3-G, 8365-204 Alcantarilha Tel: 28 232 27 95 - Fax: 28 232 21 56
Açores: Caminho da Malaca, Arm.19, 9560 Rosário-Lagoa Tel: 29 692 93 14 - Fax: 29 692 93 15

www.orey-tecnica.pt