

E-5018

Cadeira Socorrista Inox

Manual de Instalação



AVISO

O não seguimento destes avisos e instruções de instalação pode resultar em lesões graves.

Leia atentamente as instruções antes de instalar a cadeira. Guarde estas instruções. NÃO DEITE FORA.

Ribeira de Eiras
Edifício Golfinho
Apartado 8178
3021-901 Coimbra PORTUGAL

Tel.(s) +351 239 823 463 / 834 354
Fax +351 239 838 193
geral@golfinho.eu
www.golfinho.eu



AVISO

ATENÇÃO! Leia atentamente as instruções antes de instalar a cadeira. Guarde estas instruções. NÃO DEITE FORA. Tenha atenção às indicações de lavagem, estas darão uma maior longevidade ao produto.

PEÇAS

QTD	IMAGEM	DESCRIÇÃO
2x		Estrutura de suporte lateral da cadeira de socorrista
4x		Degrau da cadeira
8x		Parafusos M8x73 Porcas M8 c/freio Anilhas M8
2x		Parafusos M6x50 Porcas M6 s/freio
6x		Tampas de proteção da estrutura
1x		Cadeira com suporte
1x		Tubo Inox de união traseira
1x		Tubo Inox c/ Varão roscado

MONTAGEM

Aconselha-se que esta montagem seja efectuada por, no mínimo, duas pessoas.

- 1 - Coloque as duas estruturas de suporte laterais na vertical e encaixe a cadeira com o seu suporte, sem forçar em demasia.
- 2 - De seguida, encaixe da mesma forma o Tubo Inox de união traseira, sem forçar.
- 3 - Aponte os parafusos M8x50 sem apertar.
- 4 - Coloque o Tubo Inox com varão roscado unindo as estruturas laterais, aperte ligeiramente as porcas, de forma a que este fique fixo.
- 5 - Coloque os degraus e aperte com os parafusos M8x73 de forma a fixar bem o degrau dos dois lados.
- 6 - Com um maço de nylon, bata nos parafusos dos degraus para ajudar à sua fixação ideal.
- 7 - Verifique todas as ligações apertando definitivamente todas as porcas.
- 8 - Depois de ter a cadeira montada, coloque as tampas de protecção, 2 nos apoios de braços e 4 nas bases.



1 - Tampas de Protecção
2 - Cadeira c/ suporte
3 - Degraus da Cadeira

4 - Tubo Inox c/ Varão Roscado
5 - Tubo Inox de união traseira
6 - Estrutura de Suporte Lateral

RECOMENDAÇÕES PARA MANUTENÇÃO DO AÇO INOXIDÁVEL DURANTE O SEU USO

- 1 - As peças em aço inox devem ser lavadas com água doce, regularmente.
- 2 - A água deve ter uma filtração e recirculação adequadas, assim como estar em óptimas condições de limpeza, seguindo rigorosamente as indicações do fabricante referente à dosagem dos produtos químicos (PH, concentração de cloro, sais, etc).
- 3 - O doseamento manual de produtos químicos, assim como os tratamentos de choque, não devem ser efectuados perto dos elementos em aço inox, para evitar elevadas concentrações e manchas produzidas por salpicos.
- 4 - Devem evitar-se os depósitos de pó, sais, aderência de cimento, sujidade, assim como o contacto com outros elementos metálicos (principalmente ferro), devido ao facto de os processos de corrosão serem acelerados estes motivos.
- 5 - Em piscinas cobertas produz-se uma maior concentração de vapores corrosivos de produtos químicos. Assim, é muito importante realizar uma limpeza mais frequente neste tipo de piscinas.
- 6 - Em instalações onde se prevêem condições muito severas, tanto da água como ambientais, é de vital importância uma correcta escolha de material inox (recomenda-se o aço inox AISI - 316).
- 7 - Ter sempre em mente que, quanto mais lisa e limpa se encontrar a superfície de inox, maior será a sua resistência à oxidação.

RECOMENDAÇÕES PARA ARMAZENAMENTO

- 1 - Os artigos de aço inox, em épocas de não utilização, devem ser retirados, lavados abundantemente com água doce, e guardados em locais onde não se armazenem produtos químicos, nem se utilizem aparelhos de dosagem.
- 2 - Sempre que se verificar a deposição de produtos calcários ou manchas, estas devem ser limpas com o detergente para inox "Golfinho", sem friccionar com elementos abrasivos. Posteriormente deve lavar-se com água doce de forma abundante e deixar secar.

