

FABRICANTE DO EQUIPAMENTO: AEROMOB HELICOPTER PARTS INDUSTRY

NOME DO EQUIPAMENTO: AEROLADDER 145 K01

DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO: ESCADA EM FIBRA DE CARBONO PARA ACESSIBILIDADE DE PASSAGEIROS COM MOBILIDADE REDUZIDA E VIP.

PART NUMBER DO EQUIPAMENTO: AM-LDR-145-K01

PART NUMBER: AM-LDR-145-K01

ITEMS OF PART NUMBER: AM-LDR-145-K01

ITEM NUMBER	DESCRIPTION	PART NUMBER	QTY
1	AEROLADDER 145	AM-LDR-145-MT1	1
2	CARRYING STRAP	AM-LDR-145-M03	2
3	FLIGHT MANUAL SUPPLEMENT	FMS-AM-LDR-145-K01	1
4	USER MANUAL - MP4	UM-AM-LDR-145-K01	1
5	ILLUSTRATED PARTS CATALOGUE	IPC-AM-LDR-145-K01	1
6	MAINTENANCE MANUAL	MM-AM-LDR-145-K01	1
7	USER VIDEO MANUAL - MP4	UVM-AM-LDR-145-K01	1

USO APROVADO

O equipamento AEROLADDER 145 K01, possui a função de escada de acessibilidade para embarque e desembarque de passageiros e está aprovada para utilização nos helicópteros modelo Airbus H145 C2, Airbus H145 D2 e Airbus H145 D3, em todas as suas versões, inclusive nas versões com flutuadores instalados.

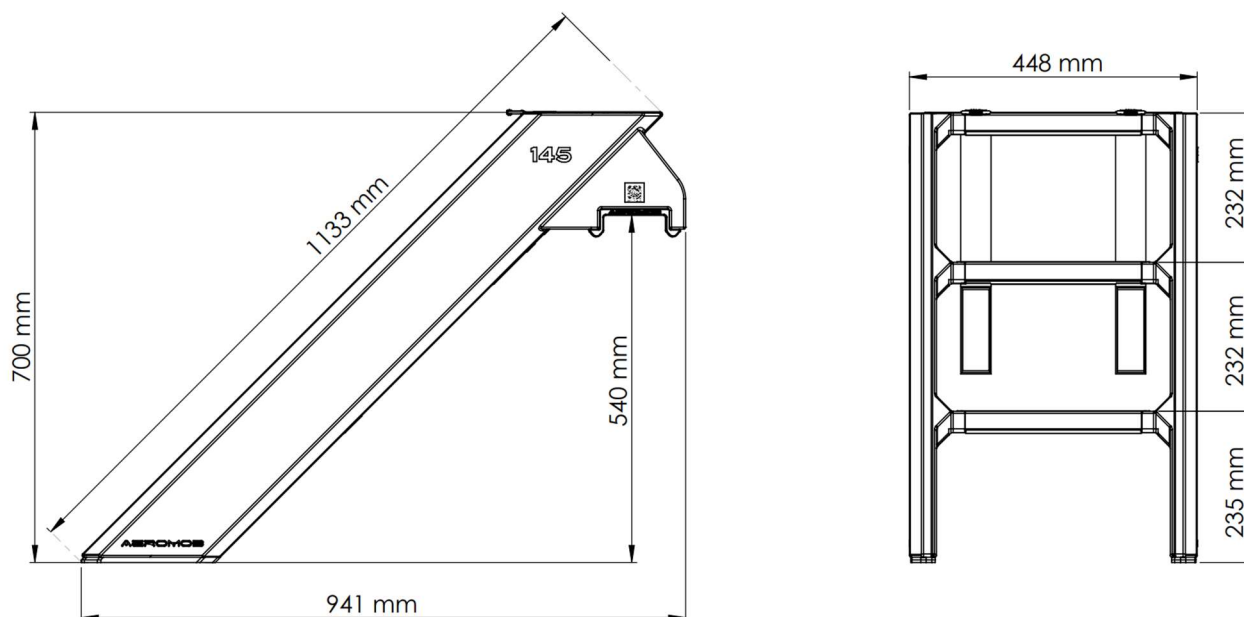
O equipamento está aprovado para o peso de passageiros com até 287lb / 130kg, com a utilização de no máximo 1 (um) passageiro por vez e para o uso exclusivo de embarque e desembarque da aeronave. É expressamente proibido a utilização deste equipamento em outros modelos de helicópteros, acima do peso aprovado e/ou para funções não aprovadas.

Redigido por Data: LUÍS MENEGHELLI 07/MAR/24	Aprovado por Data: PHIL XAVIER 07/MAR/24
Atualizado por Data: MATEUS FREITAS 06/DEZ/24	Aprovado por Data: PHIL XAVIER 06/DEZ/24

Caso tenha o SCT nº 2019S10-05 ANAC aplicado, utilize os grampos fixados no teto do bageiro para melhor fixar sua escada e assim não deixa-la solta entre as bagagens, o que permite não ocupar espaço útil no bageiro do Airbus H145 e deixa a escada disponível como primeiro item após o pouso.

GENERALIDADES

- Construção monobloco em fibra de carbono anti-chama
- Peso total da escada: 6 lb / 2,8 kg



LIMITAÇÕES

Quanto ao tipo de superfície aprovada, a AEROLADDER 145 K01 pode ser utilizada em pisos pavimentados, grama firme ou chão batido firme, sendo admitida a instalação do equipamento na aeronave em solos com até 5% de inclinação. O uso em terrenos irregulares que deixem a escada mal apoiada é proibido. Só é permitida a utilização do equipamento, estando o conjunto completo e em perfeito funcionamento.

É expressamente proibido e perigoso a utilização do equipamento com alguma peça, placa informativa, componente faltando ou utilizando de componente que não faça parte deste conjunto e/ou que não tenha sido fornecido pela fabricante. Caso seja necessária a reposição de algum item ou componente, contate o fabricante.

Redigido por Data: LUÍS MENEGHELLI 07/MAR/24	Aprovado por Data: PHIL XAVIER 07/MAR/24
Atualizado por Data: MATEUS FREITAS 06/DEZ/24	Aprovado por Data: PHIL XAVIER 06/DEZ/24

INSTRUÇÃO DE USO

A utilização operacional do equipamento deverá ser realizada em acordo com o Vídeo Manual do Usuário, arquivo de part number UVM-AM-LDR-145-K01, e o Manual do Usuário, arquivo de part number UM-AM-LDR-145-K01. Para acessar a versão atualizada do Manual do Usuário, acesse o link: www.aeromob-industry.com/pt/support-am-ldr-145-k01 ou apenas escaneie o QRCODE disponível neste FMS.

MANUTENÇÃO NECESSÁRIA

O plano de revisão e qualquer procedimento de manutenção necessário deverá ser realizada de acordo com o manual de manutenção do equipamento (MM-AM-LDR-114-K01). Para acessar a versão atualizada do Manual do Manutenção, acesse o link: www.aeromob-industry.com/pt/support-am-ldr-145-k01 ou apenas escaneie o QRCODE disponível neste FMS.

PEÇAS DE REPOSIÇÃO

O Catálogo de Peças Ilustradas - IPC é o documento oficial de consulta para requisitar peças de reposição, documento de part number IPC-AM-LDR-145-K01. Para acessar a versão atualizada do Catálogo de Peças Ilustradas, acesse o link: www.aeromob-industry.com/pt/support-am-ldr-145-k01 ou apenas escaneie o QRCODE disponível neste FMS.

GARANTIA

Seu equipamento possui garantia de 1 ano e caso necessário, pode ser requerida diretamente com a AEROMOB por meio do link: www.aeromob-industry.com/pt/support-am-ldr-145-k01 ou escaneando o QRCODE disponível neste FMS.

INTENCIONALMENTE EM BRANCO

Redigido por Data: LUÍS MENEGHELLI 07/MAR/24	Aprovado por Data: PHIL XAVIER 07/MAR/24
Atualizado por Data: MATEUS FREITAS 06/DEZ/24	Aprovado por Data: PHIL XAVIER 06/DEZ/24

ACESSO A TODA DOCUMENTAÇÃO ATUALIZADA

Segue relação dos arquivos e documentos disponíveis ao cliente deste equipamento e o QRCODE para acesso a versão sempre atualizada:

(PN FMS-AM-LDR-145-K01) SUPLEMENTO AO MANUAL DE VÔO

(PN UVM-AM-LDR-145-K01) VÍDEO MANUAL DO USUÁRIO

(PN UM-AM-LDR-145-K01) MANUAL DO USUÁRIO

(PN MM-AM-LDR-145-K01) MANUAL DE MANUTENÇÃO

(PN IPC-AM-LDR-145-K01) CATÁLOGO ILUSTRADO DE PEÇAS



www.aeromob-industry.com/support-am-ldr-145-k01

Redigido por Data: LUÍS MENEGHELLI 07/MAR/24	Aprovado por Data: PHIL XAVIER 07/MAR/24
Atualizado por Data: MATEUS FREITAS 06/DEZ/24	Aprovado por Data: PHIL XAVIER 06/DEZ/24