

FABRICANTE DO EQUIPAMENTO: AEROMOB EQUIPAMENTOS AERONÁUTICOS

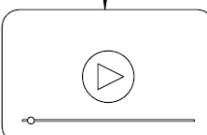
NOME DO EQUIPAMENTO: FORKMOB 109

DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO: SISTEMA REBOCADOR PARA AERONAVES EM SOLO

PART NUMBER DO EQUIPAMENTO: AM-FRK-109-K01

PART NUMBER: AM-FRK-109-K01

2



3

Document

4

Document

5

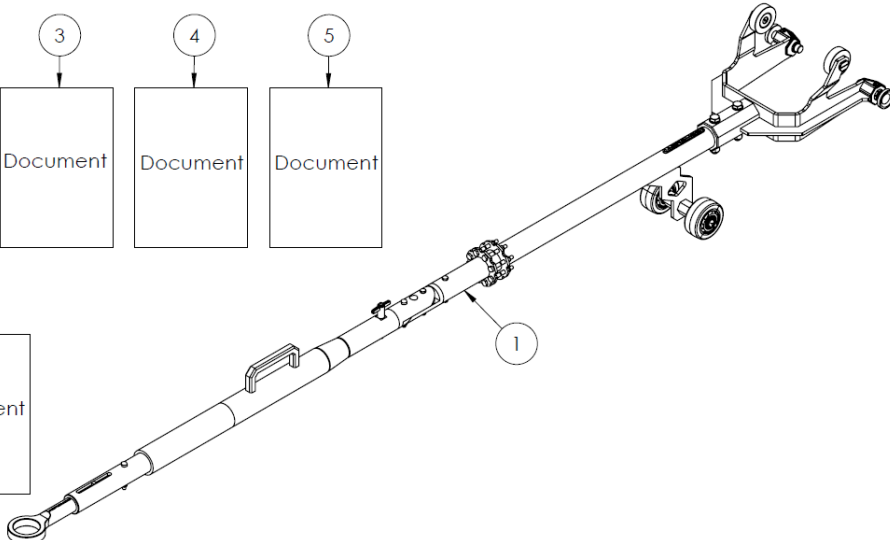
Document

6


Document

7

Document



1



| ITEMS OF THE PART NUMBER: AM-FRK-109-K01 | | | |
|--|-----------------------------------|--------------------|-----|
| ITEM NUMBER | DESCRIPTION | PART NUMBER | QTY |
| 1 | TOWING FORKMOB 109 | AM-FRK-109-K01 | 1 |
| 2 | USER VIDEO MANUAL (MP4) | UVM-AM-FRK-109-K01 | 1 |
| 3 | USER MANUAL | UM-AM-FRK-109-K01 | 1 |
| 4 | ILLUSTRATED PARTS CATALOGUE - IPC | IPC-AM-FRK-109-K01 | 1 |
| 5 | FLGHT MANUAL SUPPLEMENT - FMS | FMS-AM-FRK-109-K01 | 1 |
| 6 | MAINTENANCE MANUAL - MM | MM-AM-FRK-109-K01 | 1 |
| 7 | ASSEMBLY MANUAL - AMS | AMS-AM-FRK-109-K01 | 1 |

USO APROVADO

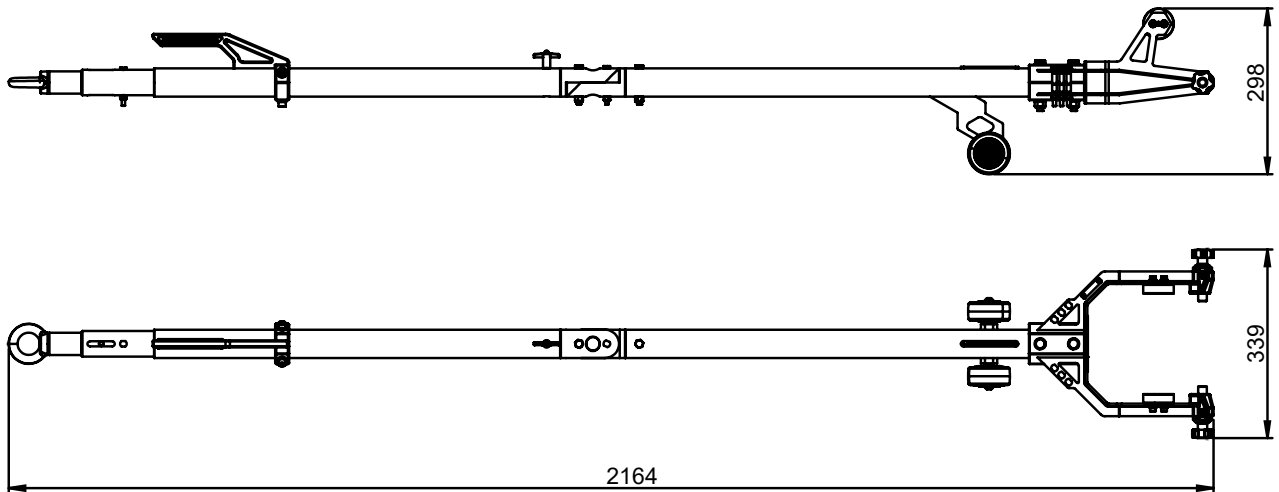
O equipamento FORKMOB, possui a função de auxiliar na movimentação da aeronave do hangar até o ponto de decolagem e do ponto de aterrissagem até o hangar. O FORKMOB-109 é aprovado para utilização nos helicópteros modelos Leonardo AW109. É proibida a utilização desse equipamento em outros modelos de helicópteros ou para funções não aprovadas neste manual, sem consultar o fabricante previamente.

AVISO: É obrigatória a leitura desse FMS – FLIGHT MANUAL por completo antes de operar esse equipamento. Caso fique com alguma dúvida, contate o suporte técnico da Aeromob.

| | |
|--|---|
| Redigido por Data: LUÍS MENEGHELLI 07/MAI/2024 | Aprovado por Data: PHIL XAVIER 07/MAI/2024 |
| Atualizado por Data: MATEUS FREITAS 31/MAR/2026 | Aprovado por Data: PHIL XAVIER 31/MAR/2026 |

GENERALIDADES

- Estrutura principal em aço carbono.
- Peso total do equipamento: 15,9 Kg.



LIMITAÇÕES

- A velocidade de movimentação do equipamento carregado ou vazio é de 2 Km/h.
- Quanto ao tipo de superfície aprovada, o FORKMOB pode ser utilizado em pisos pavimentados, grama firme ou chão batido, sendo admitida a utilização do equipamento na aeronave em solos com até 5% de inclinação. O uso em terrenos acidentados 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 a AEROMOB.

INSTRUÇÃO DE USO

O procedimento de uso deverá ser realizado de acordo com o Manual do Usuário (UM-AM-FRK-109-K01) a ser acessado no QRCODE disponível nesse FMS.

MANUTENÇÃO NECESSÁRIA

O plano de revisões e qualquer procedimento de manutenção necessário deverá ser realizado de acordo com manual de manutenção do equipamento (MM-AM-FRK-109-K01) a ser acessado no QRCODE disponível nesse FMS.

| | |
|--|---|
| Redigido por Data: LUÍS MENEGHELLI 07/MAI/2024 | Aprovado por Data: PHIL XAVIER 07/MAI/2024 |
| Atualizado por Data: MATEUS FREITAS 31/MAR/2026 | Aprovado por Data: PHIL XAVIER 31/MAR/2026 |

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-FRK-109-K01

Para acessar a versão atualizada do Catálogo de Peças Ilustradas, acesse o link: www.aeromob-industry.com/support-am-frk-109-K01 ou apenas escaneie o QRCODE disponível neste FMS.

GARANTIA

Este equipamento possui 1 ano de garantia e caso necessário, pode ser requerida diretamente com a AEROMOB por meio do link: www.aeromob-industry.com/support-am-frk-109-K01.

INTENCIONALMENTE EM BRANCO

| | |
|--|---|
| Redigido por Data: LUÍS MENEGHELLI 07/MAI/2024 | Aprovado por Data: PHIL XAVIER 07/MAI/2024 |
| Atualizado por Data: MATEUS FREITAS 31/MAR/2026 | Aprovado por Data: PHIL XAVIER 31/MAR/2026 |

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-FRK-109-K01) SUPLEMENTO AO MANUAL DE VOO

(PN UM-AM- FRK-109-K01) MANUAL DO USUÁRIO

(PN MM-AM- FRK-109-K01) MANUAL DE MANUTENÇÃO

(PN IPC-AM- FRK-109-K01) CATÁLOGO ILUSTRADO DE DE PEÇAS



www.aeromob-industry.com/support-am-frk-109-K01

| | |
|--|---|
| Redigido por Data: LUÍS MENEGHELLI 07/MAI/2024 | Aprovado por Data: PHIL XAVIER 07/MAI/2024 |
| Atualizado por Data: MATEUS FREITAS 31/MAR/2026 | Aprovado por Data: PHIL XAVIER 31/MAR/2026 |