

## **DESCRIÇÃO TÉCNICA DE ESCADAS**

**Produto: EAFP-19 3,60M X 6,00M (D Rebitado Normal)**

**Código: PAE027003**

**Escada conforme norma EN131, e norma brasileira NBR 16308.**

**Montante com design especial, que possui uma geometria enrijecida, garantindo estabilidade superior para uso e manuseio profissional. Perfil composto de resina termo fixa reforçada com trama e filamentos de fibra de vidro. Degraus em formato “D” em liga de alumínio tratada, com frisos antiderrapantes, fixado aos montantes por placa prensada e rebites maciços. Todas as peças em aço, como parafusos, porcas e arruelas recebem tratamento superficial de zinco para evitar oxidação.**

**Capacidade de carga:** 150 kgf;

**Massa da escada:** ~20,3 kg;

**Dimensões (escada totalmente fechada):** 380 mm x 160 mm x 3600 mm;

**Comprimento máximo da escada totalmente estendida:** 6,00 m;

**Número de degraus:** 21

**Número de degraus úteis:** 19;

**Modelo de catraca:** Catraca de alumínio;

**Tipo de acionamento:** Lance móvel acionado por corda e roldanas;

**Tipo de encosto:** Cinta de Borracha

**Tipo de sapata:** Sapata em borracha (70 SHORE A) antiderrapante;

**Tipo de Guia:** Guia L de alumínio e guias internas em náilon.

**Utilização:** Etiqueta de instruções de uso correto;

Placa com número de série da escada;