



PLATAFORMA EM FIBRA DE VIDRO C/ GUARDA-CORPOS



Características Técnicas:

Composição: Plataforma de trabalho construída inteiramente em poliéster reforçado com fibra de vidro.

Três lanços de degraus com 430mm cada de comprimento.

Tamanho: 1500mm x 390mm x 990mm
(comprimento x largura x altura)

Descrição:

Os troços trepantes são fabricados com degraus de fibra de 30mm com superfície antiderrapante.

A plataforma é feita de fibra de vidro tramex com superfície côncava antiderrapante.

As dobradiças são fabricadas em aço inoxidável e possuem duas posições de travão, em trabalho ou fechada para transporte.

As sapatas de contato com o solo são feitas de borracha antiderrapante.

Acessórios opcionais (instalados de fábrica): guarda-corpos e barra transversal da base.

Garantia de 10 anos.

Peso: 21 Kg

Capacidade de carga: 150 Kg.

Exemplos de Aplicações: BOMBEIROS

Normas: UNE-UN 131