



Duas estacas para fixação no piso



Duas alças de mão rebatíveis



## FICHA TÉCNICA

### TRAVESSA

Estrutura para instalação de tripé em espaço confinado de grandes dimensões.

#### Especificações

Marca: ULTRA SAFE

Código: USR009118

#### Características

Material: Aço carbono

Comprimento aberta: 2,60 m

Comprimento dobrada: 1,35 m

Largura: 150 mm      Altura: 50 mm

Peso: 22 kg (com estacas e pinos de fixação)

#### Descritivo Técnico

- Equipamento fabricado em aço carbono utilizado para fixação de duas pernas do tripé Toro Ultra Safe no piso;
- Utilizado em locais de acesso a espaços confinados de grande dimensão com cantos vivos;
- Duas (02) estacas para fixação no piso do local de acesso: ruas, calçadas ou locais de asfalto, concreto ou terra firme;
- Duas (02) alças de mão rebatíveis, uma em cada extremidade do dispositivo, para facilitar sua instalação no local de acesso, devendo ser operada por dois trabalhadores (um trabalhador em cada alça);
- Duas regulagens de altura em cada extremo;
- Sistema de fechamento que permite sua dobra para poder diminuir o comprimento e facilitar seu manuseio e transporte;
- Dois orifícios localizados na estrutura servem para fixação de duas sapatas do tripé, através de travas e pinos de fixação;
- O tripé deve ser posicionado de forma que seu cabeçote fique no vão livre do local de acesso;
- Acompanha sacola para seu transporte.

#### Uso recomendado

Instalação de tripé para acesso a espaços confinados com locais de acesso com bocas de grandes dimensões.

**IMPORTANTE:** a Traversa deve ser instalada SEMPRE NA DIAGONAL, de uma aresta a outra da abertura no chão.

#### Recomendações

- A instalação do dispositivo **Traversa** e do tripé requer três trabalhadores: 2 para posicionamento da **Traversa** e 1 para deslocamento do tripé até o dispositivo e fixação de duas sapatas do tripé no dispositivo de fixação;
- Leia o manual com atenção;
- Treinamento é imprescindível;
- Ajustar de maneira adequada o produto e sempre o monitore durante a execução do trabalho.