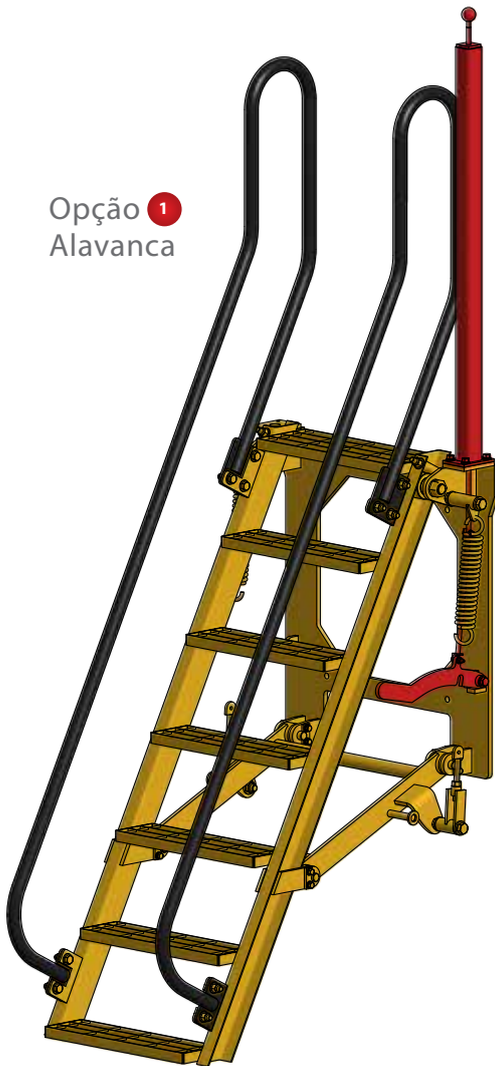


Escada Manual 2 (ML2)

A nova Escada Safe-Away® Modelo ML2 é operada manualmente e foi projetada como uma opção de acesso secundária para melhorar a segurança dos funcionários da área de operação e manutenção durante o trabalho em plataformas de perfuração e outros equipamentos que requerem acessos simples e que podem ser operados manualmente.

A escada ML2 pode ser facilmente elevada ou rebaixada por uma pessoa da área de pavimento puxando a alavanca ou pedal ou a partir do solo via alavanca manual. Quando não está em uso, a escada é retraída para uma posição vertical acima do solo para reduzir a possibilidade danos físicos. A escada ML2 fornece um ponto de acesso secundário conveniente para saída de emergência.

Opção 1
Alavanca



**Novas
alavancas
para
facilitar
o uso**

Opção 2
Pedal



Especificações

A escada Safe-Away ML2 foi projetada e fabricada em acordo com as seguintes regulamentações australianas:

SAE J185_200305 ISO 2867:2011 ANSI Z535.4-2007
ANSI A14.2-2007 AS 3868-1991 AS1657-2013

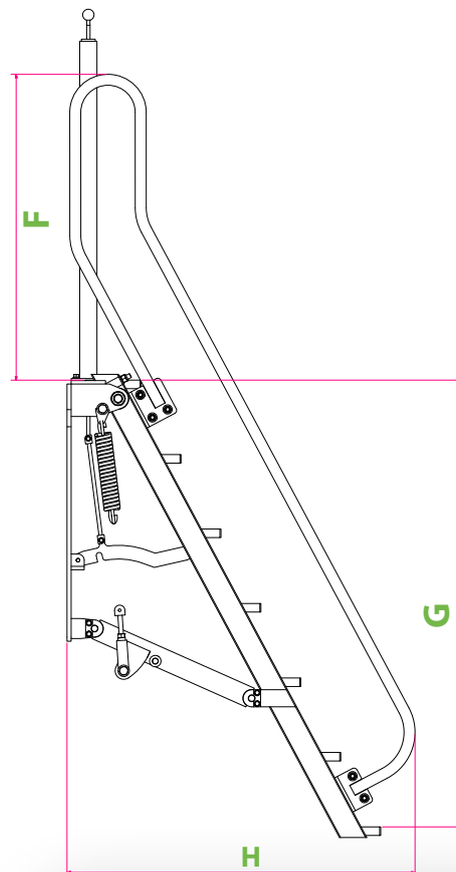
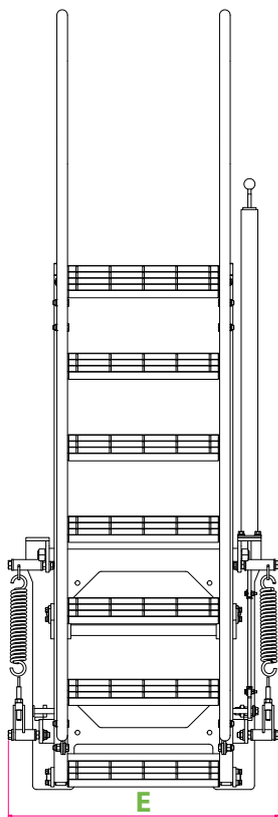
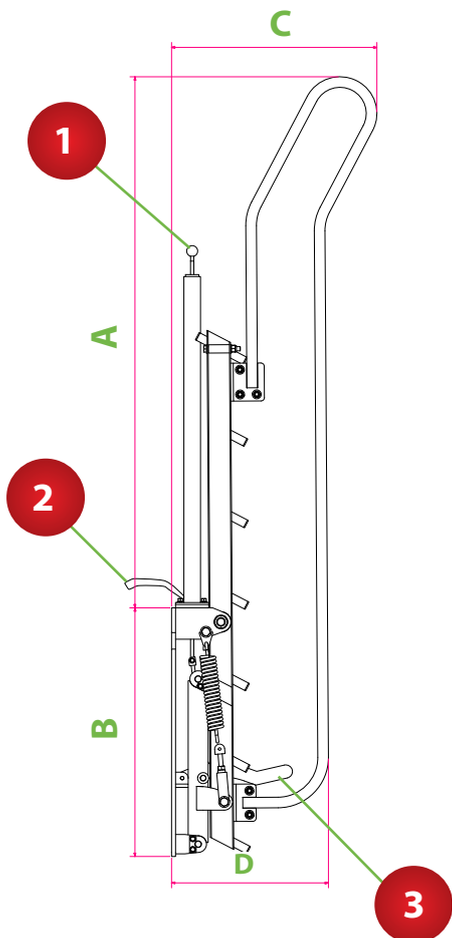
Melhorias

A nova Safe-Away ML2 é fornecida completa com corrimão e uma placa perfurada de montagem aproveitada para permitir uma instalação rápida e fácil para o seu equipamento. Este design melhorado permite uma ação mais suave da escada.

Um mecanismo aperfeiçoado de fecho de mola é proporcionado para manter a escada na posição elevada, garantindo que a escada não abaixe acidentalmente enquanto o equipamento está em funcionamento.

O novo mecanismo de bloqueio com mola é acessível a partir:

- 1 Do patamar superior puxando a alavanca para cima ou alternativamente
- 2 do patamar superior através de um pedal, e
- 3 do nível do solo por meio de uma alavanca manual.



Projetada para uso em

- Plataformas de perfuração
- Equipamento de terraplanagem de pequeno porte
- Equipamento com altura de convés até 1760 mm

Características da escada

- Operada manualmente
- Já vem pré-montada e pronta para encaixe
- De fácil operação desde o solo ou do convés
- Retrai-se em posição vertical para armazenamento
- Baixa manutenção - não há hidráulica ou elétrica
- Adequada para saída de emergência

Dimensões (aproximadamente)

A	Altura do corrimão retraído	1715mm	67.5in
B	Altura do conjunto	753mm	29.6in
C	Largura máxima do corrimão retraído	688mm	27in
D	Largura mínima do corrimão retraído	454mm	17.8in
E	Largura da escada	793mm	31.2in
F	Altura do corrimão elevado	1000mm	39.3in
G	Altura da escada elevada	1308mm	51.5in
H	Largura do corrimão elevado	1067mm	42in