

863+

SCALPER



STRONG HERITAGE, STRONG FUTURE

 **FINLAY**[®]
A TEREX BRAND

863+

SCALPER



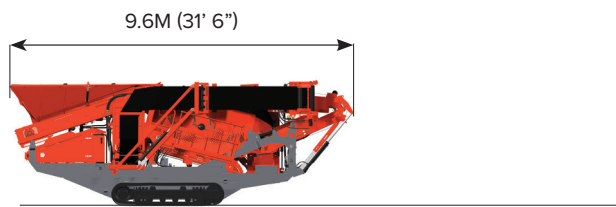
A peneira móvel com esteiras para demanda pesada da Finlay® 863 é uma usina compacta e agressiva virada para frente. Esta usina portátil e flexível autopropelida pode trabalhar com agregados, mineração de superfície, areia e cascalho, camadas superiores do solo e em aplicações de demolições de construções e de reciclagem onde o espaço local for escasso.

A usina totalmente independente pode ser dobrada hidráulicamente e estará pronta para transporte em menos de uma hora, fazendo com que a mesma seja a máquina ideal para o peneiramento do contrato. A usina tem capacidade de processar a uma taxa de até 280 toneladas por hora e pode ser alimentada tanto por um triturador móvel com esteiras ou por uma escavadeira.

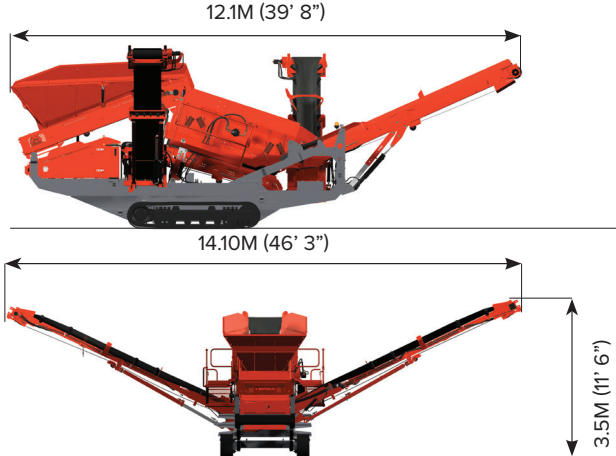
CARACTERÍSTICAS:

- A caixa da peneira agressiva pode aceitar barras bofor, screenharps, malhas tecidas, placas perfuradas e dedos em cascata.
- O ângulo da caixa da peneira pode ser ajustado hidráulicamente em um ângulo entre 14° e 18°.
- A extremidade de descarga da caixa da peneira pode ser elevada hidráulicamente em 500 mm para facilitar o acesso eficiente e fácil aos meios e a sua troca.
- O ângulo excessivo do transportador pode ser hidráulicamente

DIMENSÕES DE TRANSPORTE



DIMENSÕES DE TRABALHO



PESO: 18,300KG (40,350LBS)
WITH BELT FEEDER

1. TREMONHA / ALIMENTADOR

Capacidade da tremonha: 5m³ (6.54yd³) com extensões de tremonha dobrável hidráulica
 Altura de alimentação: 3,3m (10' 10")
 Alimentação em largura: 2,2m (7' 3")
 Dirigir: Velocidade variável hidráulica

2. ESTEIRAS

Largura do calçado: 400mm (16")
 Rastreamento de dupla velocidade
 Classificação: 39°.
 Ângulo de cozimento: 9° min

3. CAIXA DA PENEIRA

Convés superior: 2,76m x 1,22m (9' x 4')
 Deck inferior: 2,76m x 1,22m (9' x 4')
 Ângulo de tela: 14° - 18°, ajuste hidráulico
 A extremidade de descarga da caixa de peneira eleva hidráulicamente 500mm para facilitar a troca da malha
 Área total de triagem: 6,7m² (72ft²)

4. TRANSPORTADOR DE FINOS

Largura da correia: 650mm (26")
 Ângulo de trabalho: 25°
 Altura padrão de descarga: 3,85m (12' 8")
 Capacidade de estocagem: 85m³ (111yd³)

5. TRANSPORTADOR DE MATERIAL

Largura da correia: 650mm (26")
 Ângulo de trabalho: 25°
 Altura padrão de descarga: 3,85m (12' 8")
 Capacidade de estocagem: 85m³ (111yd³)

6. TRANSPORTADOR DE MATERIAL SOBRE TAMANHO EXCESSIVO

Largura da correia: 1m (40")
 Ângulo de trabalho: 15° - 24°, ajuste hidráulico
 Altura de Descarga: 3,5m (11' 6")
 Capacidade de estoque: 64m³ (83,8yd³) max



TELEMÁTICA T-LINK

O hardware e software telemático T-Link, juntamente com a assinatura gratuita de dados por sete anos, são instalados e instalados como padrão.





The material in this document is for information only and is subject to change without notice.

Finlay® assumes no liability resulting from errors or omissions in this document, or from the use of the information contained herein.

Due to continual product development we reserve the right to change specifications without notice. Product performance figures given in this brochure are for guidance purposes only, this information does not constitute an expressed or implied warranty or guarantee, but shows test examples. These results will vary depending on application. Photographs are for illustrative purposes only; some or all of the machines in the illustrations may be fitted with optional extras. Please check with your Dealer for details on optional extras.

Published and Printed in 2022