

860

SCHERMO RESISTENTE



GRANDE TRADIZIONE SOLIDO FUTURO

 **FINLAY**[®]
A TEREX BRAND

860

SCHERMO RESISTENTE

FINLAY®

A TEREX BRAND



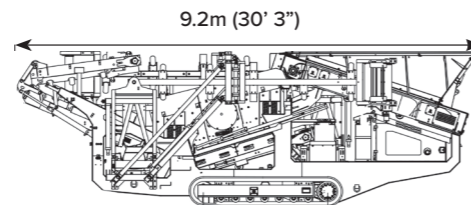
Il frantumatore mobile Terex® Finlay 860 è un vaglio per impiego gravoso rivolto in avanti compatto e aggressivo. Questa macchina altamente versatile e flessibile offre il meglio nelle applicazioni di vagliatura primaria e secondaria, come inerti, sabbia e ghiaia, terreni vegetali, demolizione edilizia e applicazioni di riciclaggio, dove lo spazio è di fondamentale importanza.

L'impianto completamente autonomo può essere ripiegato idraulicamente per il trasporto in meno di 30 minuti e può essere alimentato tramite un frantoio, un vaglio o un caricatore, un'opportunità che lo rende ideale per i lavori in appalto e per i piccoli operatori.

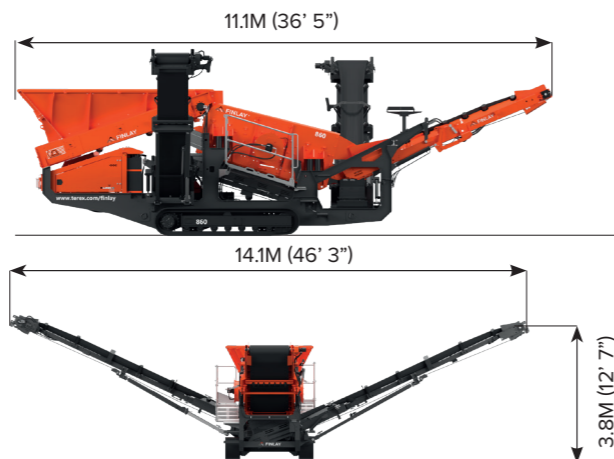
CARATTERISTICHE:

- Questo aggressivo vaglio a cassone può essere allestito con barre Bofor, griglie, reti a maglia quadra, lamiera forata e barrotti.
- Il design modulare garantisce che il vaglio efficiente e aggressivo 2,77 m x 1,22 m (9' 1" x 4') fornisca un'eccezionale capacità produttiva.
- La configurazione longitudinale della centralina garantisce all'operatore un vano motore progettato per consentire un eccellente accesso per la manutenzione e l'assistenza.
- L'hardware e il software del sistema telematico T-Link, insieme all'abbonamento dati gratuito per sette anni, sono inclusi e installati di serie.

DIMENSIONI DEL TRASPORTO



DIMENSIONI DI LAVORO



PESO DELLA MACCHINA: 16,700KG (36,817LBS)
CONFIGURAZIONE STANDARD DELLA MACCHINA

1 TRAMOGGIA/ALIMENTATORE

Capacità della tramoggia: 2,9 m³ (3,8 yd³)
Altezza di alimentazione: 3,08 m (10'1")
Larghezza di alimentazione: 2,19 m (7'2")

2 CARRELLO CINGOLATO

Larghezza pattini: 400 mm (16")
Pendenza: 36° (lento) 16° (veloce)
Angolo di inclinazione: min 9°

3 VAGLIO A CASSONE

Piano superiore: 2,77 m x 1,22 m (9' 1" x 4')
Piano inferiore: 2,68 m x 1,22 m (8' 10" x 4')
Angolo fisso: 14°
Superficie di vagliatura complessiva: 6,7 m² (72 ft²)



TELEMATICA T-LINK

L'hardware e il software telematico T-Link e l'abbonamento gratuito ai dati per sette anni sono montati e installati di serie.

4 NASTRO PER MATERIALI FINI

Larghezza tappeto: 650 mm (2'2")
Angolo fisso: 25°
Altezza di scarico: 3,82 m (12'7")
Capacità contenitore di stoccaggio: 83 m³ (108 yd³)

5 NASTRO INTERMEDIO

Larghezza tappeto: 650 mm (26")
Angolo fisso: 25°
Altezza di scarico: 3,64 m (11'11")
Capacità contenitore di stoccaggio: 72 m³ (94 yd³)

6 NASTRO SOPRAVAGLIO

Larghezza tappeto: 1 m (40")
Angolo fisso: 23°
Altezza di scarico: 3,03 m (9'11")
Capacità contenitore di stoccaggio: max 41 m³ (54 yd³)





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

www.terex.com/finlay

E: sales@terexfinlay.com

T: +44 28 82 418 700

