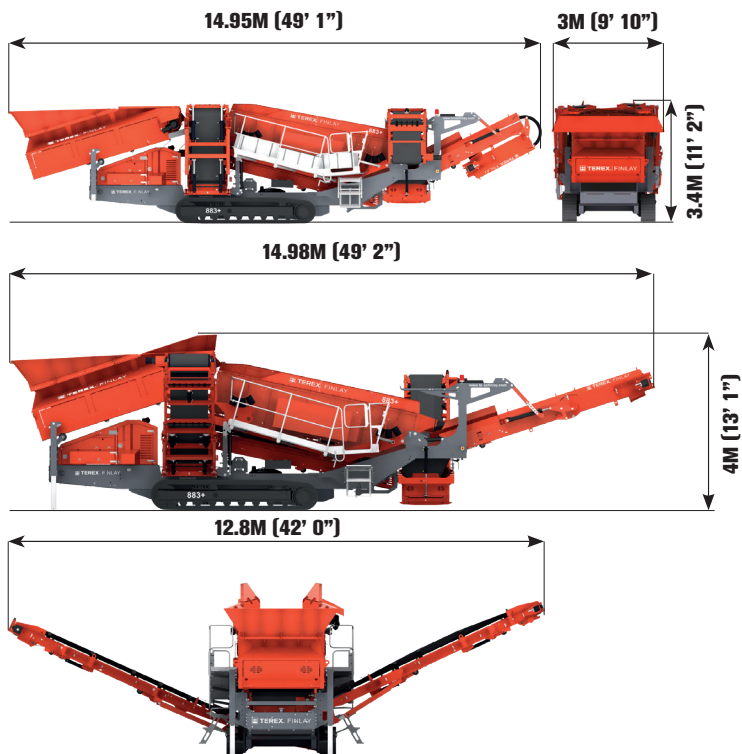


TRANSPORTOWE & ROBOCZE



WAGA

34 000 KG (74 957 FUNTÓW)
(STANDARDOWA KONFIGURACJA MASZYNY)



883+
Z POTRÓJNYM WAŁEM

Jedną z najlepszych maszyn w branży, Terex Finlay 883+, jest teraz dostępna ze skrzynią przesiewacza z potrójnym wałem, która idealnie nadaje się do pracy z suchymi i lepкими materiałami, między innymi w kamieniołomach, górnictwie, przy wydobyciu piasku lub żwiru, przy odpadach budowlanych i rozbiórkowych oraz w recyklingu.

Sercem nowego modelu jest nowa skrzynia przesiewacza z potrójnym wałem wyposażona w dwa „prawdziwe”, pełnowymiarowe pokłady sitowe o wymiarach 4,8 x 1,53 m (16' x 5').

W potrójnym wale nowej skrzyni przesiewowej wykorzystano ruch owalny generujący intensywne przesiewanie oraz zmniejszający przywieranie materiału i zatykanie sit przesiewacza. Pozwala to w wydajny sposób uzyskać produkt o wysokiej jakości.

WYPOSAŻENIE

- Wyższe przeciążenie oraz możliwość regulacji kąta i skoku skrzyni przesiewowej z potrójnym wałem stanowi optymalne rozwiązanie zapewniające wysoką wydajność przy przesiewaniu suchych i lepких materiałów.
- Dostępne są różne konfiguracje wyposażenia przesiewającego, w tym ruszty typu Bofor, sita palcowe, siatki tkane i płyty perforowane przeznaczone do szerokiego zakresu zastosowań – od precyzyjnego przesiewania po pracę z materiałami trudnymi w przesiewaniu.
- Wszystkie konfiguracje wyposażenia górnego pokładu są zgodne zarówno ze standardowymi skrzyniami przesiewacza, jak i ze skrzyniami z potrójnym wałem.
- Łukowy profil pokładu dolnego zapewnia maksymalną wydajność przesiewania drobnego materiału.