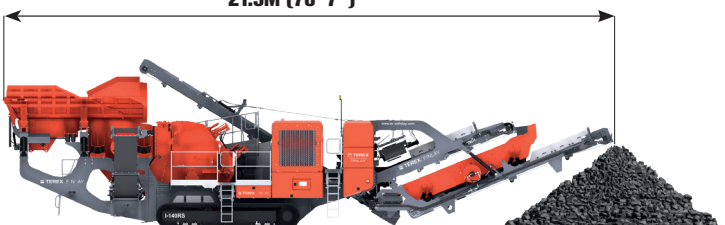


TRANSPORTOWE & ROBOCZE

21.7M (71' 2")

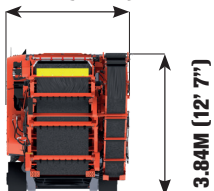


21.5M (70' 7")



3.13M (10' 3")

3.84M (12' 7")



8.17M (26' 9")

5.16M (16' 11")



WAGA

48 150 KG (106 153 FUNTY*)

(*PODAJNIK VGF, PRZEDŁUŻENIA KOSZA ZASYPOWEGO I
WYSOKOWYTRZYMAŁY SEPARATOR MAGNETYCZNY)



I-140RS

Terex Finlay I-140RS kształtuje przyszłość poprzez innowacje. Ta kruszarka udarowej nowej generacji, o zmienionej stylistyce i zaawansowanej technologicznie konstrukcji, zapewnia lepszy przepływ materiału oraz większe zdolności produkcyjne w przypadku stosowania w kamieniołomach i kopalniach oraz przy robotach rozbiórkowych i recyklingowych.

Maszyna ta, wyposażona w komorę kruszarki udarowej Terex® CR032 z napędem bezpośrednim oraz zaawansowany elektroniczny układ sterowania, umożliwi uzyskanie materiału o wysokim stopniu rozdrobnienia i jednolitym kształcie.

Kluczowym elementem maszyny jest montowany na maszynie, szybko odłączany przesiewacz pokładowy o wymiarach 4,8 m x 1,5 m (16 stóp x 5 stóp).

WYPOSAŻENIE

- Przepływ materiału został znacznie usprawniony poprzez zwiększenie szerokości elementów uczestniczących w przemieszczaniu materiału.
- W pełni hydraulicznie wspomagane ustawianie osłon sprawia, że ich regulacja jest szybka i wygodna.
- Rusztowy podajnik wibracyjny o dużej wytrzymałości (VGF) z wbudowanym przesiewaczem wstępnym usuwa drobne zanieczyszczenia i sortuje materiał objęciowy do dalszego przetworzenia.
- Pokładowy system ponownej cyrkulacji z możliwością szybkiego odłączenia z dużym przesiewaczem pokładowym 4,8 m x 1,5 m (16 stóp x 5 stóp).
- Przenośnik recykulacyjny może być obracany z pozycji zamkniętej pętli lub wykorzystany do składowania przy wytwarzaniu dodatkowego nadwymiarowego produktu