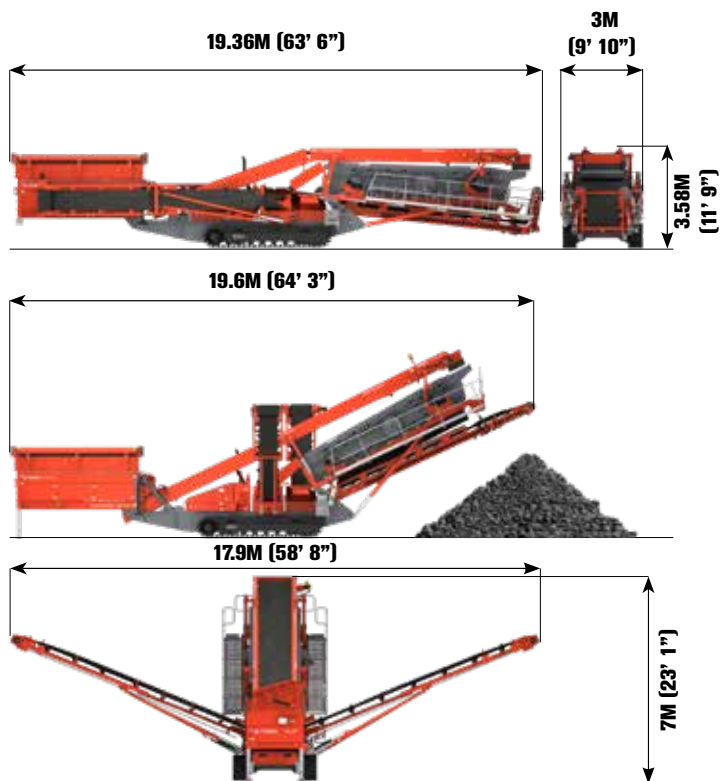


TRASPORTO & LAVORO



PESO

33.500KG (76,855LBS)
CON GRIGLIA RIBALTANTE



PROGRESS THROUGH DIVERSITY
693+ **SPALECK** since 1869
conveying and separation technology

La macchina Terex Finlay 693+ Spaleck offre la soluzione più avanzata in fatto di tecnologia di separazione e vagliatura mobile. Il cuore della struttura è costituito da un innovativo e aggressivo vaglio a 2 piani a elevate prestazioni progettato e costruito in Germania dotato di tecnologia flip-flow all'avanguardia sia sul piano superiore che su quello inferiore.

Le sue capacità di lavorazione e la grande versatilità rendono questa macchina la soluzione mobile cingolata più avanzata per la lavorazione e la separazione di materiali riciclabili, quali scorie da incenerimento, frazioni leggere e pesanti da frantumatori, rottami metallici, rottami elettronici, compost, argilla, polvere di cava, calce contenente materiali inerti, frazioni plastiche, biomassa, terreni di superficie, minerali grezzi e materiali inerti, ecc.

CARATTERISTICHE

- ◆ L'esclusiva tecnologia flip-flow sia sul piano superiore che su quello inferiore garantisce una vagliatura eccezionale anche in caso di materiali difficili.
- ◆ Vaglio a 2 piani da 5,9 m x 1,53 m (20' x 5').
- ◆ Tappeti di vagliatura anti-intasamento per una minore contaminazione.
- ◆ I dinamici tappeti di vagliatura anti-usura consentono un flusso efficiente dei materiali, il montaggio senza viti e una rapida sostituzione.
- ◆ Semplicità di manutenzione: l'elevata accelerazione sui tappeti di vagliatura garantisce un effetto autopulente.
- ◆ Materiali bagnati, umidi, asciutti e misti, ad esempio materiali riciclabili, materiale fine residuo del cassone, compost, aggregati, rifiuti di legno, legname, ecc.