



**984**

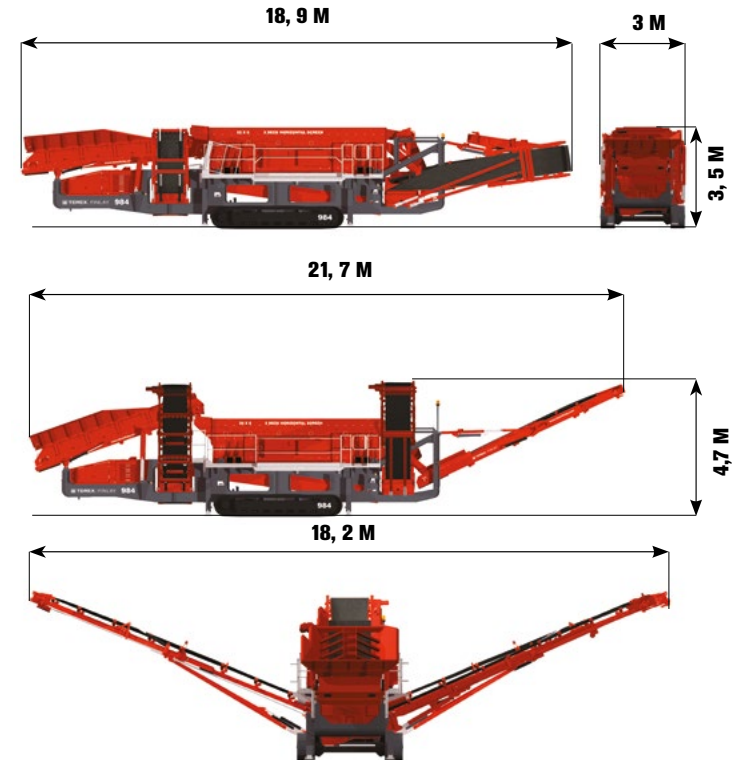


Die Terex® Finlay 984 ist eine horizontale Hochleistungssiebzanlage mit 3 Decks, die sich einfach aufbauen lässt und besonders vielseitig ist. Sie eignet sich ideal für die Verarbeitung von großen Materialmengen im Steinbruch und für Recycling-Anwendungen. Die Terex® Finlay 984 ist mit dem bewährten 6100 mm x 1930 mm großen Cedarapids 6203 Siebkasten von Terex® ausgestattet, der von drei leistungsstarken Wellen angetrieben wird. Es ermöglicht das Absieben von vier Fraktionen und maximiert so den Durchsatz und die Rentabilität. Der verstellbare elliptische Hub kombiniert lineare und kreisförmige Bewegungen, um einen aggressiven Siebvorgang zu erzielen, der das Zusetzen des Siebes vermindert und die Qualität der Produkte verbessert. Die vier integrierten Förderbänder bieten eine großzügige Haldenkapazität und können hydraulisch eingeklappt werden, so dass die Anlage mit die kompaktesten Transportabmessungen ihrer Klasse bietet.

### LEISTUNGSMERKMALE:

- Die innovativen und patentierten hydraulisch einklappbaren Förderbänder sorgen mit einer Breite von lediglich 3 m für kompakte Transportabmessungen.
- Der innovative elliptische Hub verhindert effektiv das Zusetzen des horizontalen Siebes.
- Die Möglichkeit zur Feinabstimmung des Hubwinkels, der Amplitude und der Geschwindigkeit des Siebkastens ermöglicht Materialdurchsätze von bis zu 800 Tonnen pro Stunde.

## TRANSPORT & BETRIEB



## GEWICHT

**43.100 KG**  
(STANDARDMASCHINENKONFIGURATION)

