



# 696 2-Deck



Die 696 2-Deck Schrägrost-Siebanlage wurde speziell für die Anforderungen von Betreibern mit hohem Produktionsvolumen im Steinbruch und Bergbau sowie bei der Verarbeitung von Sand, Kies, Kohle, Hackschnitzeln und Mutterboden entwickelt.

Der neue Hochleistungs-Siebkasten verfügt über zwei Full-Size-Siebdecks mit einer Größe von 6,1 m x 1,7 m (20' x 5' 7"), die eine Gesamtsiebfläche von 20,74 m<sup>2</sup> bieten. Der Aufgabetrichter mit 8 m<sup>3</sup> Kapazität verfügt über ein Aufgabeband mit variabler Geschwindigkeit für konstanten Materialfluss und ist mit funkferngesteuertem Schrägrost oder Doppeldeck-Vibrationsrost erhältlich.

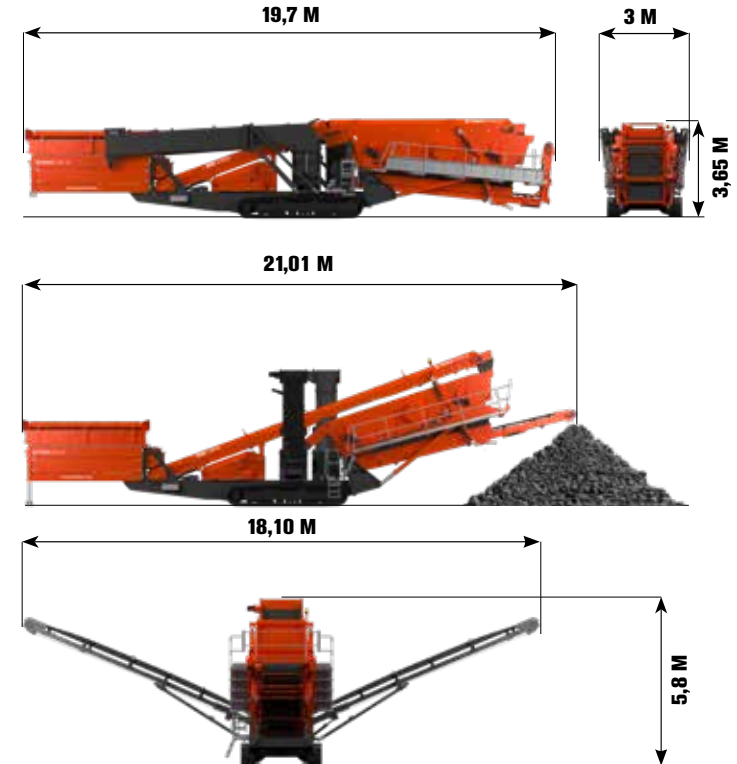
Zu den Vorteilen für die Bediener zählen kurze Rüstzeiten (in der Regel unter 30 Minuten) dank hydraulisch klappbarer Siebkasten-Laufstege und Produktbänder. Die kompakten Transportmaße der Anlage ermöglichen einen mühelosen Wechsel des Einsatzorts.

Optional ist ein Hybrid-Antriebsaggregat verfügbar.

## LEISTUNGSMERKMALE:

- Intuitiver, bedienerfreundlicher Klappmechanismus zur mühelosen Aufstellung und Bedienung der integrierten Produktbänder vor Ort.
- Serienmäßige, hydraulisch klappbare Laufstege für effizientere Handhabung vor Ort und schnelle Bereitstellung des Siebkastens.
- Das Hydrauliksystem wurde im Hinblick auf eine optimale Balance zwischen Leistung und Effizienz entwickelt.
- Der Siebkastenwinkel ist von 18° bis 32° hydraulisch einstellbar.
- Serienmäßige Ausstattung mit T-Link Telematik-Hardware und Software sowie kostenlosem 7-jährigen Datenabonnement.

## TRANSPORT & BETRIEB



## GEWICHT

**33.800 KG MIT SCHRÄGROST**  
**37.300 KG MIT DOPPELDECK-VIBRATIONSROST**

