



QUARRY LINE

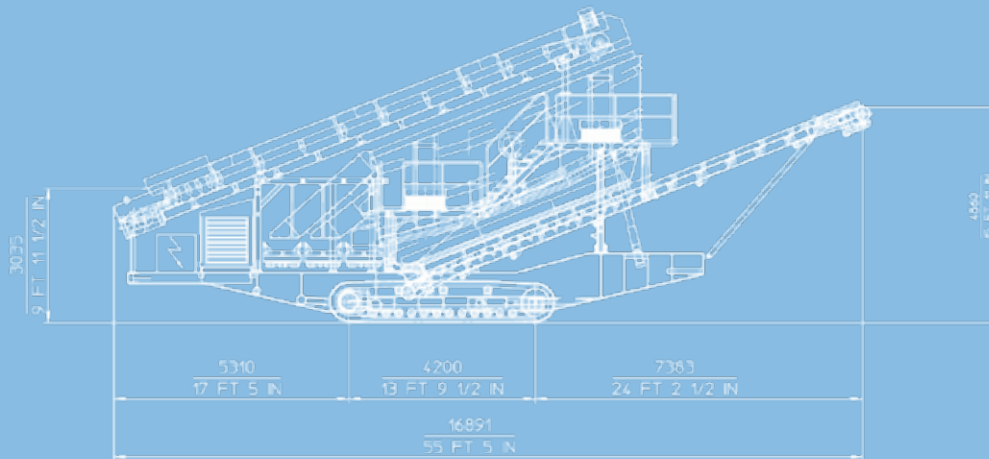
MOBISCREEN MS 20 D

TECHNISCHE INFORMATIONEN

■ MOBILE SIEBANLAGE



Seitenansicht MS 20 D



TECHNISCHE INFORMATIONEN MS 20 D

Aufgabeeinheit		Bandförderer zum Abzug Siebüberlauf (Mitteldeck)	
Aufgabeleistung bis ca. (t/h)	650	Breite x Länge (mm)	650 x 7500
Aufgabegröße max. (mm)	150 x 150	Abwurfhöhe ca. (mm)	3200
Aufgabehöhe (mm)	3035	Bandförderer zum Abzug Überkorn	
Trichtervolumen (m³)	–	Breite x Länge (mm)	650 x 3000
Bandförderer Aufgabe		Abwurfhöhe ca. (mm)	–
Breite x Länge (mm)	1400 x 11000	Bandförderer Überkorn	
Abwurfhöhe ca. (mm)	–	Breite x Länge (mm)	650 x 7500
Absiebung		Abwurfhöhe ca. (mm)	3040
Typ	Dreidecker-Siebmaschine	Fahrwerk	
Breite x Länge (mm)	2050 x 6000	Typ	D6
Bandförderer Siebunterlauf		Diesel-Elektro-Antrieb	
Breite x Länge (mm)	1200 x 11000	Motorisierung (kW)	225
Abwurfhöhe ca. (mm)	4860	Generator (kVA)	175
Bandförderer zum Abzug Siebüberlauf (Unterdeck)		Gewicht	
Breite x Länge (mm)	650 x 7500	Gesamtgewicht ca. (kg)	540000
Abwurfhöhe ca. (mm)	3200	Maschine zum Transport zerlegt	