



CONTRACTOR LINE

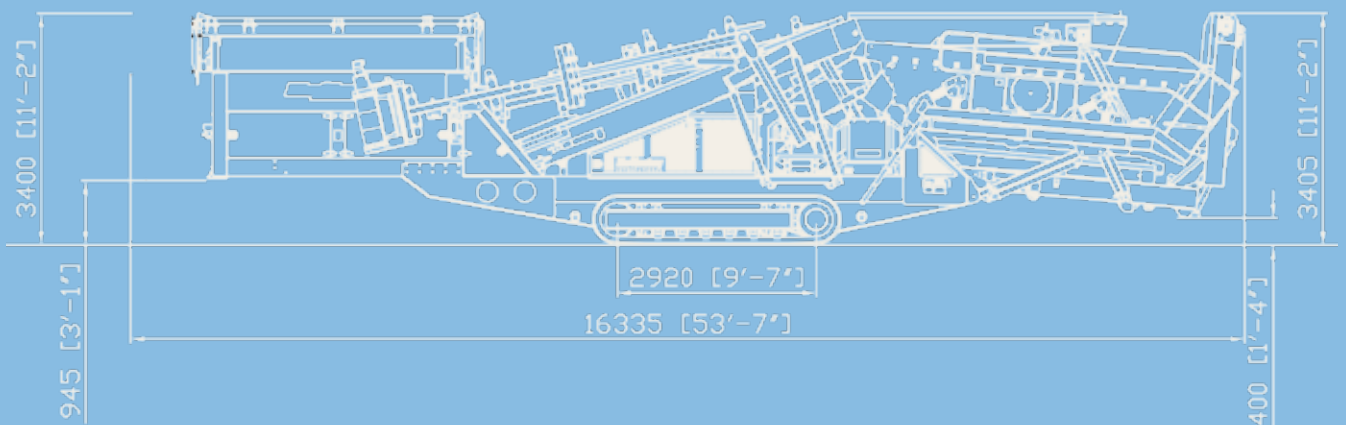
MOBISCREEN MS 16 Z

DATI TECNICI

■ IMPIANTO DI VAGLIATURA MOBILE



Vista laterale MS 16 Z posizione di trasporto



DATI TECNICI MS 16 Z

Tramoggia di alimentazione		Nastro di scarico pezzatura intermedia	
Capacità di alimentazione fino a ca. (t/h)	350	Larghezza x lunghezza (mm)	650 x 9100
Dimensioni materiale in entrata max. (mm)	150 x 150	Altezza di scarico ca. (mm)	4600
Altezza d'alimentazione (mm)	3635	Nastro di scarico sopravaglio	
Capacità tramoggia (m ³)	8	Larghezza x lunghezza (mm)	650 x 9100
Nastro di alimentazione		Altezza di scarico ca. (mm)	4600
Larghezza x lunghezza (mm)	1200 x 3500	Carro cingolato	
Altezza di scarico ca. (mm)	–	Tipo	D3
Nastro di trasporto sottovaglio		Azionamento diesel-idraulico	
Larghezza x lunghezza (mm)	1050 x 9600	Motorizzazione (kW)	75
Altezza di scarico ca. (mm)	–	Dimensioni di trasporto	
Vagliatura		Altezza ca. (mm)	3400
Tipo	Impianto di vagliatura a due piani	Lunghezza ca. (mm)	15420
Larghezza x lunghezza (mm)	1520 x 4270	Larghezza ca. (mm)	3000
Nastro di scarico pezzatura fine		Peso ca. (kg)	27000
Larghezza x lunghezza (mm)	1200 x 6300		
Altezza di scarico ca. (mm)	3900		