



*CONTRACTOR LINE*

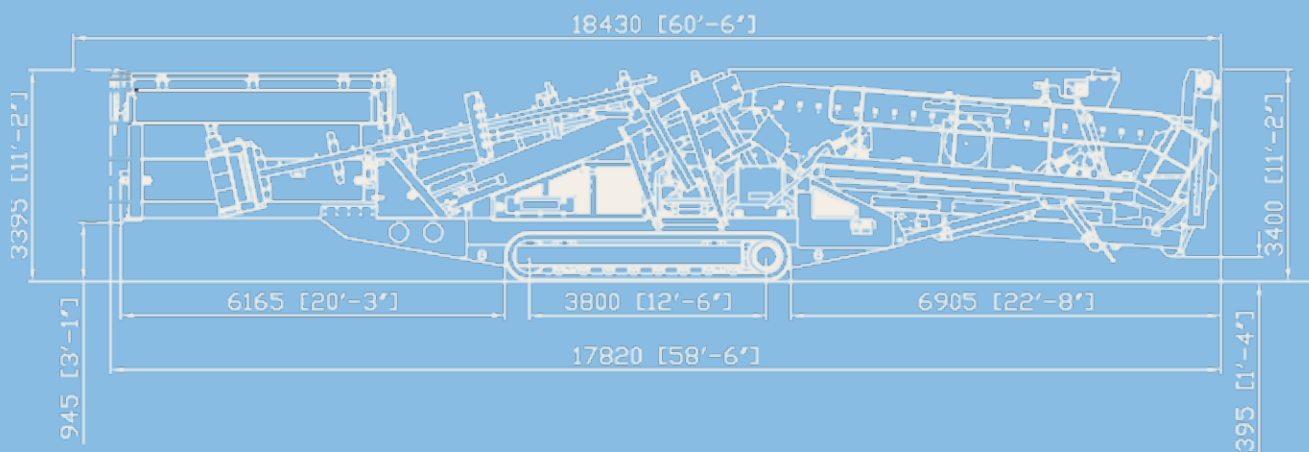
# MOBISCREEN MS 19 Z

DATI TECNICI

■ IMPIANTO DI VAGLIATURA MOBILE



Vista laterale MS 19 Z posizione di trasporto



## DATI TECNICI MS 19 Z

<b>Tramoggia di alimentazione</b>		<b>Nastro di scarico pezzatura intermedia</b>	
Capacità di alimentazione fino a ca. (t/h)	500	Larghezza x lunghezza (mm)	800 x 10300
Dimensioni materiale in entrata max. (mm)	150 x 150	Altezza di scarico ca. (mm)	5100
Altezza d'alimentazione (mm)	3635	<b>Nastro di scarico sopravaglio</b>	
Capacità tramoggia (m <sup>3</sup> )	8	Larghezza x lunghezza (mm)	800 x 10300
<b>Nastro di alimentazione</b>		Altezza di scarico ca. (mm)	5100
Larghezza x lunghezza (mm)	1200 x 3500	<b>Carro cingolato</b>	
Altezza di scarico ca. (mm)	–	Tipo	D4
<b>Nastro di trasporto sottovaglio</b>		<b>Azionamento diesel-idraulico</b>	
Larghezza x lunghezza (mm)	1050 x 11800	Motorizzazione (kW)	93
Altezza di scarico ca. (mm)	–	<b>Dimensione di trasporto</b>	
<b>Vagliatura</b>		Altezza ca. (mm)	3400
Tipo	Impianto di vagliatura a due piani	Lunghezza ca. (mm)	17820
Larghezza x lunghezza (mm)	1520 x 6100	Larghezza ca. (mm)	3000
<b>Nastro di scarico pezzatura fine</b>		Peso ca. (kg)	36000
Larghezza x lunghezza (mm)	1200 x 8000		
Altezza di scarico ca. (mm)	4600		