



*CONTRACTOR LINE*

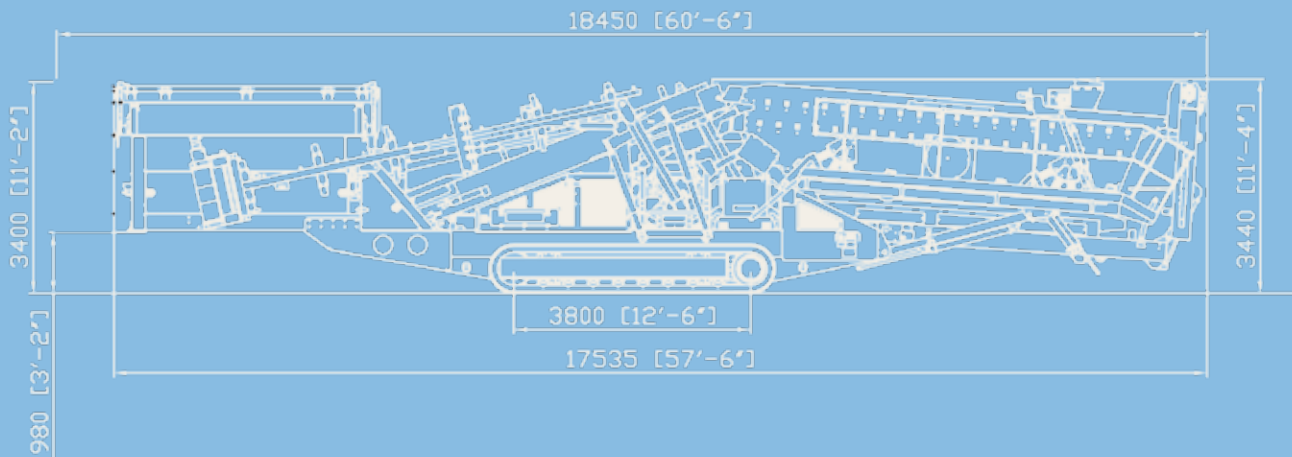
# MOBISCREEN MS 19 D

DATI TECNICI

■ IMPIANTO DI VAGLIATURA MOBILE



Vista laterale MS 19 D posizione di trasporto



DATI TECNICI MS 19 D

<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 pezzatura intermedia</b>	
Capacità tramoggia (m³)	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>Nastro di scarico sopravaglio</b>	
Altezza di scarico ca. (mm)	-	Larghezza x lunghezza (mm)	650 x 1800
<b>Nastro di trasporto sottovaglio</b>		Altezza di scarico ca. (mm)	-
Larghezza x lunghezza (mm)	1050 x 11800	<b>Nastro di scarico (sopravaglio)</b>	
Altezza di scarico ca. (mm)	-	Larghezza x lunghezza (mm)	500 x 8500
<b>Vagliatura</b>		Altezza di scarico ca. (mm)	4700
Tipo	Impianto di vagliatura a tre piani	<b>Carro cingolato</b>	
Larghezza x lunghezza (mm)	1520 x 6100	Tipo	D4
<b>Nastro di scarico pezzatura fine</b>		<b>Azionamento diesel-idraulico</b>	
Larghezza x lunghezza (mm)	1200 x 8000	Motorizzazione (kW)	93
Altezza di scarico ca. (mm)	4600	<b>Dimensioni di trasporto</b>	
		Altezza ca. (mm)	3450
		Lunghezza ca. (mm)	17600
		Larghezza ca. (mm)	3060
		Peso ca. (kg)	36500