



QUARRY LINE

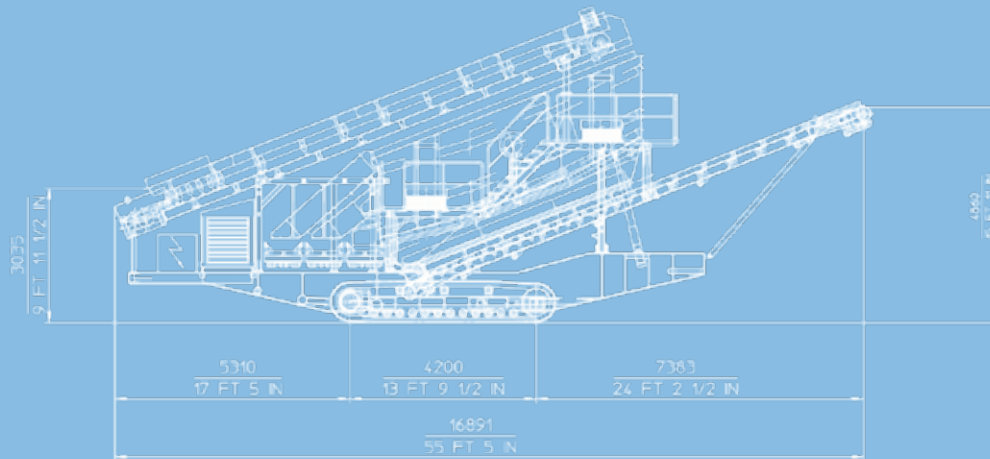
# MOBISCREEN MS 20 D

DATI TECNICI

■ IMPIANTO DI VAGLIATURA MOBILE



Vista laterale MS 20 D



## DATI TECNICI MS 20 D

<b>Tramoggia di alimentazione</b>		<b>Nastro di scarico pezzatura intermedia</b>	
Capacità di alimentazione fino a ca. (t/h)	650	Larghezza x lunghezza (mm)	650 x 7500
Dimensioni materiale in entrata max. (mm)	150 x 150	Altezza di scarico ca. (mm)	3200
Altezza di alimentazione (mm)	3035	<b>Nastro di scarico sopravaglio</b>	
Capacità tramoggia (m <sup>3</sup> )	–	Larghezza x lunghezza (mm)	650 x 3000
<b>Nastro di alimentazione</b>		Altezza di scarico ca. (mm)	–
Larghezza x lunghezza (mm)	1400 x 11000	<b>Nastro di trasporto (sopravaglio)</b>	
Altezza di scarico ca. (mm)	–	Larghezza x lunghezza (mm)	650 x 7500
<b>Vagliatura</b>		Altezza di scarico ca. (mm)	3040
Tipo	Impianto di vagliatura a tre	<b>Carro cingolato</b>	
Larghezza x lunghezza (mm)	2050 x 6000	Tipo	D6
<b>Nastro di trasporto</b>		<b>Azionamento diesel-elettrico</b>	
Larghezza x lunghezza (mm)	1200 x 11000	Motorizzazione (kW)	225
Altezza di scarico ca. (mm)	4860	Generatore (kVA)	175
<b>Nastro di scarico pezzatura fine</b>		<b>Peso</b>	
Larghezza x lunghezza (mm)	650 x 7500	Peso totale ca. (kg)	540000
Altezza di scarico ca. (mm)	3200	Macchina smontata per il trasporto	