



CONTRACTOR LINE

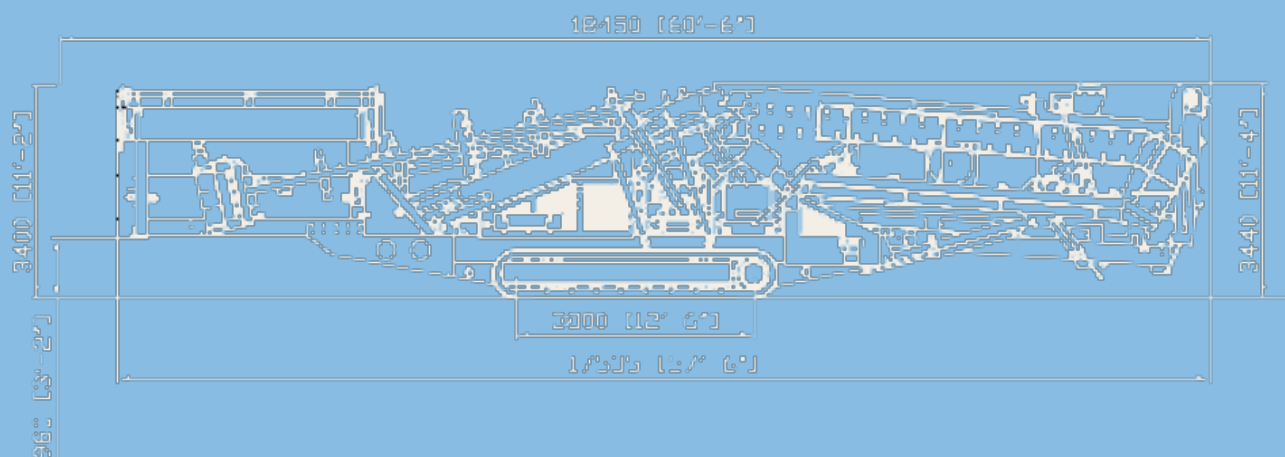
MOBISCREEN MS 19 D

INFORMACJE TECHNICZNE

■ MOBILNA MASZYNA SORTUJĄCA



Widok z boku MS 19 D Pozycja transportowa



INFORMACJE TECHNICZNE MS 19 D

Podzespół załadowniczy		Taśma wyładowcza do pozostałości na sicie (pokład średni)	
Wydajność nadawy, do ok. (t/h)	500	Szerokość x długość (mm)	800 x 10300
Wielkość podawanego materiału, max. (mm)	150 x 150	Wysokość zrzutu, ok. (mm)	5100
Wysokość podawania (mm)	3635	Taśma wyładowcza do nadziarna	
Pojemność leja (m ³)	8	Szerokość x długość (mm)	650 x 1800
Przenośnik taśmowy		Wysokość zrzutu, ok. (mm)	–
Szerokość x długość (mm)	1200 x 3500	Przenośnik taśmowy nadziarna	
Wysokość zrzutu ok. (mm)	–	Szerokość x długość (mm)	500 x 8500
Sito przenośnika taśmowego		Wysokość zrzutu, ok. (mm)	4700
Szerokość x długość (mm)	1050 x 11800	Układ jezdny	
Wysokość zrzutu ok. (mm)	–	Typ	D4
Przesiewacz		Napęd hydrauliczny silnikiem wysokoprężnym	
Typ	Potrójne sito	Silnik (kW)	93
Szerokość x długość (mm)	1520 x 6100	Transport	
Przenośnik taśmowy do dolnego produktu przesiewania		Wysokość transportowa ok. (mm)	3450
Szerokość x długość (mm)	1200 x 8000	Długość transportowa ok. (mm)	17600
Wysokość zrzutu, ok. (mm)	4600	Szerokość transportowa ok. (mm)	3060
Taśma wyładowcza do pozostałości na sicie (pokład dolny)		Ciężar transportowy ok. (kg)	36500
Szerokość x długość (mm)	800 x 10300		
Wysokość zrzutu, ok. (mm)	5100		