



QUARRY LINE

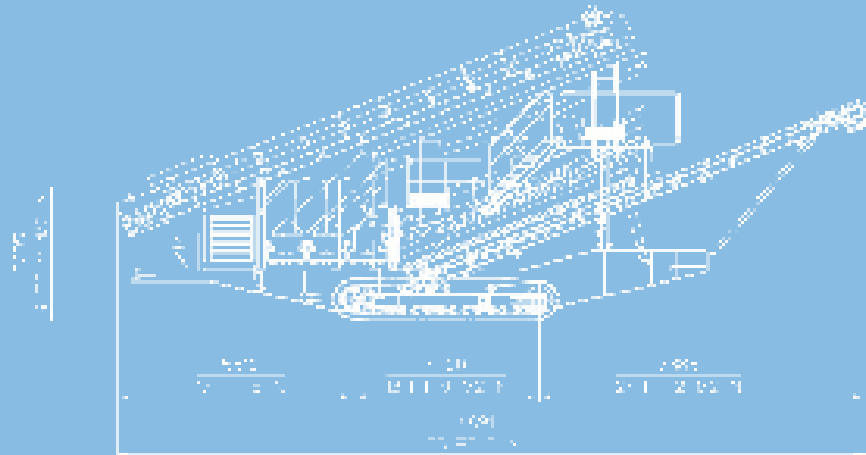
MOBISCREEN MS 20 D

INFORMACJE TECHNICZNE

■ MOBILNA MASZYNA SORTUJĄCA



Widok z boku MS 20 D



INFORMACJE TECHNICZNE MS 20 D

Podzespół załadowniczy		Taśma wyładowcza do pozostałości na sicie (pokład średni)	
Wydajność nadawy, do ok. (t/h)	650	Szerokość x długość (mm)	650 x 7500
Wielkość podawanego materiału, max. (mm)	150 x 150	Wysokość zrzutu, ok. (mm)	3200
Wysokość podawania (mm)	3035	Taśma wyładowcza do nadziarna	
Pojemność leja (m ³)	–	Szerokość x długość (mm)	650 x 3000
Przenośnik taśmowy		Wysokość zrzutu, ok. (mm)	–
Szerokość x długość (mm)	1400 x 11000	Przenośnik taśmowy nadziarna	
Wysokość zrzutu ok. (mm)	–	Szerokość x długość (mm)	650 x 7500
Przesiewacz		Wysokość zrzutu, ok. (mm)	3040
Typ	Potrójne sito	Układ jezdny	
Szerokość x długość (mm)	2050 x 6000	Typ	D6
Przenośnik taśmowy do dolnego produktu przesiewania		Napęd elektryczny silnikiem wysokoprężnym	
Szerokość x długość (mm)	1200 x 11000	Silnik (kW)	225
Wysokość zrzutu, ok. (mm)	4860	Generator (kVA)	175
Taśma wyładowcza do pozostałości na sicie (pokład dolny)		Masa	
Szerokość x długość (mm)	650 x 7500	Masa łączna ok. (kg)	540000
Wysokość zrzutu, ok. (mm)	3200	Maszyna zdemontowana do celów transportowych	