

3.1 TECHNISCHE KENMERKEN

Tabel 3.1. Belangrijkste technische gegevens van de trommelzeef

ONDERDEEL	EENH.	MPB20.55
Afmetingen		
Transportpositie		
Lengte	mm	12.000
Breedte	mm	2.550
Hoogte	mm	4.000
Werkpositie		
Lengte (bij een buighoek van 60°)	mm	~ 15.200
Breedte (bij een buighoek van 60°)	mm	~ 6.500
Hoogte	mm	~ 3.900
Rijwerk		
Wielbasis	mm	1.350
Spoorbreedte	mm	2.045
Zeeftrommel		
Effectief zeefoppervlak	m ²	29,8
Buitendiameter zeefoppervlak	mm	2.000
Lengte	mm	5.500
Zijtransportband		
Bandbreedte	mm	1.000
Totale lengte	mm	4.900
Achtertransportband		
Bandbreedte	mm	1.000
Totale lengte	mm	4.900
Overige gegevens		
Toegestane constructiesnelheid	km/h	100
Toegestane verticale belasting van de koppeling	kg	1.000
Spanning elektrische installatie	V	24 / 12

ONDERDEEL	EENH.	MPB20.55
Gewichten		
Eigen gewicht	kg	16.000
Toegestaan gewicht zeeftrommel	kg	2.300
Magnetische trommel		
Bereik magnetisch veld	mm	70
Maximale snelheid transportband	m/s	0.7
Werktemperatuur	C	-20 ÷ +40