

Bodenpresse Tjeukemeer

Datenblatt

Die Bodenpresse Tjeukemeer ist unsere größte Bodenpresse. Sie ist mobil auf Wasser, jedoch ohne eigenen Antrieb. Das Schiff ist so konstruiert, dass wir Sand und Baggergut pumpen können. Dabei haben wir etwa 2.500 Meter HDPE-Rohrleitung Ø 400 mm. Sie kann in Kombination mit einer Boosterstation eingesetzt werden. Der Sennebogen-Umschlagkran ist fest installiert

Europaanummer 02006593	Größte Länge 38,67 meter	Kranposition Fest	Haupt-/Sandpumpenmotor MWM 750 ps
Schiffsmessbrief HN 14859	Größte Breite 6,80 meter	Kran typ Sennebogen 835	Bagger-Sandpumpenmotor Baggema 40/35 66
Ankerpfahl Anwesend	Durchfahrtshöhe 5,15 meter	Leistung 200 kW	Jetpumpe DAX XF 300 kW
Baggercomputer CT-Systems	Minimale Tiefgang 0,93 meter	Auslegerlänge 15 meter	Hydro set DAX XF 200 kW
	Maximale Tiefgang 1,74 meter		Generator 1 50 kVA
	Maximale Ladekapazität 80 m ³		Generator 2 20 kVA



Van der Meulen
Woudsend B.V.