

Mein Systempartner.



Technisches Datenblatt

Mäklergeführte Seitengriff Vibrationsramme



IHRE VORTEILE

Effizienter Betrieb

Die mäklergeführte Ramme in Kombination mit dem modernen Steuerungssystem, ermöglicht eine effiziente Arbeitsweise, reduziert den Bedarf an Maschinen, Werkzeugen und Arbeitskräften.

Standsicher

Durch die Mäklerführung wird die Stabilität des Trägergerätes optimiert.

Höchste Präzision

Die genauste und präziseste Pfahleinbringung dank modernster Seitengrifftechnologie kombiniert mit Echtzeitinformationen über die Pfahlarbeiten.

Vielseitige Anwendung

Ermöglicht die flexible Verwendung von verschiedenen Pfahltypen, was sie zur optimalen Lösung für unterschiedliche Anforderungen macht.

Schnell

Das automatische Kontrollsystem von Movax bietet den schnellsten Weg für den Rammprozess – von der Handhabung über das Aufstellen bis zum eigentlichen Rammen.

Sicher

Unübertroffene Gesamtsicherheit dank modernster Steuerung, hochwertiger Verarbeitung und einer Vielzahl von Sicherheitsfunktionen.

Technische Daten

	SGL-15-M
Einsatzgewicht	
Von	1.050 kg
Bis	1.200 kg
Baggerdienstgewicht	
Von	8 t
Bis	21 t
Arbeitsfrequenz	
Von	38 Hz
Bis	50 Hz
Leistungsdaten	
Druckeinstellung	300 bar
Arbeitsdruck	190 bar
Rückstaudruck	5 bar
Ölbedarf	63 I/min
Hydraulikleistung	20 kW
Exzentermoment	1,6 kgm
Zentrifugalkraft	150 kN
Resonanzfreies Starten/Stoppen	
Ja/Nein	Nein