



Freireiterrahmen



IHRE VORTEILE

Robust und leistungsstark

Bewährte, hochfrequente Exzenterantriebe von MOVAX verfügen über hohe Schlagkräfte bei geringem Hydraulikbedarf.

Kompakt und effizient

Niedrige Bauform und geringes Eigengewicht ermöglichen die größtmögliche Ausschöpfung von Nutzlänge des Rammguts und Nutzlast des Trägergeräts.

Vielseitig einsetzbar

EMV-Rahmen sind für Einbringen und Ziehen aller gängigen Rammgut-Varianten geeignet: Spundwandprofile, Kanaldielen, Stahlprofile, Stahlträger oder Rohre.

Technische Daten

	EMV-2	EMV-4	EMV-6
Einsatzgewicht			
Bis	545 kg	1.095 kg	1.123 kg
Baggerdienstgewicht			
Von	10 t	17 t	25 t
Bis	16 t	24 t	30 t
Arbeitsfrequenz			
Von	50 Hz	41,7 Hz	41,7 Hz
Leistungsdaten			
Arbeitsdruck	250 bar	350 bar	350 bar
Ölbedarf	75 l/min	103 l/min	158 l/min
Exzentermoment	2,1 kgm	4,1 kgm	6,5 kgm
Zentrifugalkraft	207,1 kN	404,2 kN	445,1 kN
Dynamische Masse	400 kg	940 kg	950 kg