

HFBV SGX-Serie mit fixem statischem Moment

Typ			MS-6 HFBV SGX	MS-8 HFBV SGX	MS-10 HFBV SGX
Fliehkraft	F (max.)	kN	480	663	685
Statisches Moment	M stat (max.)	kgm	0-6	0-8	0-9,8
Schwingungsfrequenz	f (max.)	Hz	45	46	42
Drehzahl	n (max.)	min-1	2.700	2.750	2.525
Zugkraft	F Zug (max.)	kN	150	150	150
Druckkraft	F Druck (max.)	kN	150	150	150
Gewicht gesamt	inkl. Spannvorrichtungen ²	kg	3.592	4.027	4.041
Gewicht dynamisch	inkl. Spannvorrichtungen ²	kg	2.220	2.655	2.669
Schwingweite	inkl. Spannvorrichtungen ²	mm	6,1	8,1	9,8
Leistungsaufnahme	P (max.)	kW	126	173	184
Erforderlicher Ölstrom	Q Motor (max.)	l/min	216	297	316
Betriebsdruck	p (max.)	bar	350	350	350
Abmessungen	Länge L	mm	1.630	1.630	1.630
	Breite B	mm	1.391	1.391	1.389
	Höhe H	mm	1.984	1.986	1.984
Spannvorrichtung		MS-U ²	60/72	80/100	80/100
Alternative Spannvorrichtung		MS-U	60/72 K	-	-
Seitenspannvorrichtung für Träger und Bohlen		MS-U ²	43 SG	43 SG	43 SG
Empf. Baggerklasse	Gewicht	t	28	30	30
Empf. Baggerklasse	P	kW	160	220	230

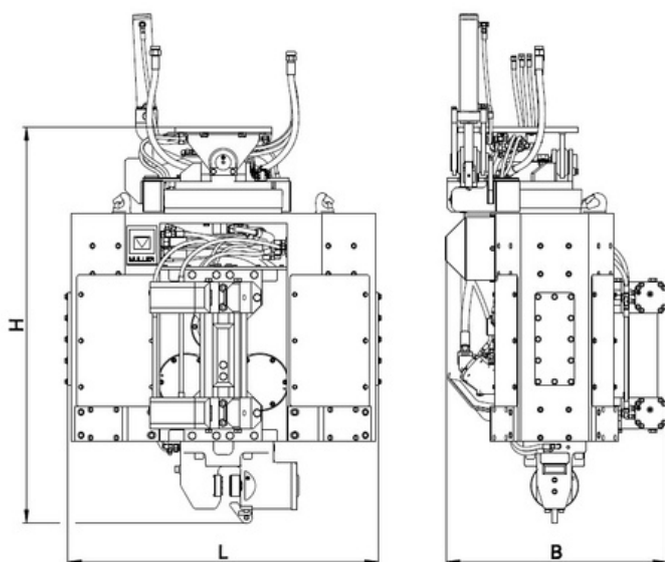


Abbildung zeigt MS-6 HFBV SGX mit MS-U 43 SG und MS-U 60/70