

## MSB Hydraulikhämmer Saga H

- CE und ISO 9001 zertifiziert
- Robuste und stabile Konstruktion für ruhigen und zuverlässigen Lauf
- Offenes Gehäuse
- Leicht zu warten
- Hohe Schlagenergie und hohe Schlagfrequenz Schlag auf Schlag
- Durch patentierte Kunststoffgewebepuchsen geringe Betriebskosten
- Patentiertes Dichtungs- und Kolbenführungssystem
- Serienmäßig "low-noise" Ausführung
- Weltweites Service- und Vertriebsnetz



Beschreibung	Einheit	SAGA 20 H	SAGA 30 H	SAGA 40 H	SAGA 50 H
Betriebsgewicht	KG	110	170	200	280
Schlagenergie	J	165	345	470	735
Schlagfrequenz	b.p.m	700-1000	600-950	550-800	500-750
Arbeitsdruck	bar	80-110	90-120	90-120	95-130
Druckgrenze	bar	140-160	140-160	140-160	150-170
Ölmenge	l / min	15-30	25-40	30-45	35-50
Meissel Ø	mm	44,5	53	59,5	68
Trägergerät	to	0,8-3	1,2-3,5	2-5	4-7