

	<b>BAUKOMPRESSOREN</b> <b>8er Serie HardHat TM</b>	<b>K 7</b>
		<b>01.02.2021</b>

BAUKOMPRESSOR	Typ	XAS 48-7 KdG 12 kVA	XAS 58-7 KdG 6 kVA	XAS 68-7 KdG 6 kVA	XAS 68-7 KdG 12 kVA	XAS 88-7 KdG 9 kVA
Abmessungen (L x B x H in mm)	ohne FW	1940 x 1170 x 1055				
	auf Rahmen	1940 x 1170 x 1400				
	FW	3265 x 1345 x 1400				
Gewicht (kg betriebsbereit)	ohne FW	752	649	730	752	
	auf Rahmen	756	699	735	756	
	FW	848	747	827	848	
	FW ungebr.	-	717	-	-	
Liefermenge (Volumenstrom)	m <sup>3</sup> /min	2,3	3,0	3,5	3,5	4,9
	l/s	39,0	50	58,7	58,4	82,0
Betriebsdruck	bar	7,0				
Ölfüllung-Kompressor	l	8,0				
Auslasshähne		2 x 3/4"	2 x 3/4"	2 x 3/4"	2 x 3/4"	3 x 3/4"
Schalleistungspegel LWA gem. Richtlinie	dB(A)/ 1pW	98				
Antriebsmotor	Fabr.	KUBOTA		KUBOTA		
	Typ	V1505	D1105	V1505		
		CR-T-E5B	E4B	CR-T-E5B		
Nennleistung nach DIN 6271 IFN	kW	33	18,5	33		
	PS	45	25,2	45		
Drehzahl Leerlauf	min-1	1800	1500	1800		
Drehzahl Nennlast		3000	3000	3000		
Ölfüllung-Motor	l	5,5	4,5	5,5		
Tankinhalt	l	45				
<b>Generator *)</b>		Synchron	Synchron	Synchron	Synchron	Synchron
Fabrikat		Mecc Alte	Mecc Alte	Mecc Alte	Mecc Alte	Mecc Alte
Typ		T20FS 160/A	T16F 130/A	TF16F 130/A	T20FS 160/A	T20FS 160/A
Leistung bei 400 V	kVA	6	12	6	12	12
Leistung bei 230 V	kVA	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
Spannung	V	230 / 400	230 / 400	230 / 400	230 / 400	230 / 400
Frequenz	Hz	50	50	50	50	50
Drehzahl	1/min	3000	3000	3000	3000	3000
Steckdosen 230 V	16 A	1 x Schuko	1 x Schuko	1 x Schuko	1 x Schuko	1 x Schuko
Steckdosen 400 V	16 A	2 x CEE	2 x CEE	2 x CEE	2 x CEE	2 x CEE
Schutzart Generator		IP 23	IP 23	IP 23	IP 23	IP 23
Schutzart Steckdosen		IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44
Schutzmassnahmen		ISO-Wächter				
max. Stützlast	kg	50				



Preise in € / Stk. zzgl. MwSt. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.