

Technische Daten

Kompressor

Typ		XAS	XAS	XATS	XATS	XAHS	XAHS	XAVS
		186 C2	186 C3	156 C2	156 C3	146 C3	186 C3	166 C3
Normaler effektiver Betriebsüberdruck	bar(e)	7	7	10.3	10.3	12	12	14
	psig	102	102	150	150	175	175	204
Effektiver Volumenstrom garantiert in Übereinstimmung mit ISO 1217, 3. Ausg., 1996, Anhang D	l/s	185	185	166	166	151	175	158
	m ³ /min	11.1	11.1	10.0	10.0	9.1	10.5	9.5
	cu.ft./min	392	392	352	352	320	371	335
Max. Schallleistungspegel*	dB(A)	99	99	99	99	99	99	99
Max. Schalldruckpegel bei 7 m	dB(A)	71	71	71	71	71	71	71
Ölfassungsvermögen	l	24	24	24	24	24	24	24
Max. Umgebungstemperatur	°C	50	50	50	50	50	45	45

Motor

Deutz		BF4M	TCD	BF4M	TCD	TCD	TCD	TCD
		2012C	2012	2012C	2012	2012	2013	2013
Anzahl der Zylinder		4	4	4	4	4	4	4
Leistung bei Nenndrehzahl	kW	88	82	88	82	82	104	104
Motordrehzahl (Nennlast)	U/min	2300	2300	2300	2300	2300	2100	2100
Motordrehzahl (ohne Last)	U/min	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700
Inhalt Ölsystem	l	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	10.5	10.5
Inhalt Kühlsystem	l	14	14	14	14	14	19	19
Inhalt Kraftstofftank	l	175	175	175	175	175	175	175

Geräteabmessungen

Gesamtlänge	mm	4356/3941	
höhenverstellbare/feste Deichsel			
Gesamtbreite	mm	1701	
Gesamthöhe	mm	1611	

*gemäß 2000/14/EG, 84/533/ECC UND 85/406/EE

Gewicht

(betriebsbereit/Kraftstofftank voll)		Ohne Bremsen		Mit Bremsen	
		Feste Deichsel		Feste Deichsel	Höhenverstellbare Deichsel
XA(S) 186, XATS 156, XAHS 146	kg	1705		1800	1825
	lbs	3759		3969	4024
XAHS 186, XAVS 166	kg	N.A.		N.A.	1883
	lbs	N.A.		N.A.	4152

Auslässe: 1 x 1½" and 3 x ¾"