

Tehnički podaci

Tip kompreora		XAS 186 C2	XAS 186 C3	XATS 156 C2	XATS 156 C3	XAHS146 C3	XAHS186 C3	XAVS 166 C3
Normalno efikasan radni pritisak	bara	7	7	10.3	10.3	12	12	14
	psig	102	102	150	150	175	175	204
Aktuelna slobodna dostava vazduha garantovano prema to ISO1217 ed. 3 1996 annex D cu	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
	.ft/min	392	392	352	352	320	371	335
Max . nivo buke *	dB(A)	99	99	99	99	99	99	99
Max.nivo buke na 7m	dB(A)	71	71	71	71	71	71	71
Kapacitet ulja	l	24	24	24	24	24	24	24
Max. temp. okoline	°C	50	50	50	50	50	45	45

Motor

Deutz		BF4M 2012C	TCD 2012	BF4M 2012C	TCD 2012	TCD 2012	TCD 2013	TCD 2013
Broj cilindara		4	4	4	4	4	4	4
Izlazna snaga pri nominalnom broju	kW	88	82	88	82	82	104	104
Broj obrtaja motota (nominal)	rpm	2300	2300	2300	2300	2300	2100	2100
Broj obrtaja motora (istovar.)	rpm	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700
Kapacitet ulja u sistemu	l	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	10.5	10.5
Kapacitet rashladnog sistema	l	14	14	14	14	14	19	19
Kapacitet rezervoara za gorivo	l	175	175	175	175	175	175	175

Dimenzije jedinice

Ukupna dužina podesiva / fiksna Šipka za vuču	mm	4356/3941
Ukupna širina	mm	1701
Ukupna visina	mm	1611

* U skladu sa 2000/14/EC , 85/406/EEC 84/533/ECC I granice

Težina

(spreman za rad / pun rezervoar za gorivo)		Bez kočnice		sa kočnicama	
		Fiksna šipka za vuču		Fiksna šipka za vuču	Podesivi Šipka za vuču
XA(S) 186, XATS 156,	kg	1705		1800	1825
XAHS 146	lbs	3759		3969	4024
XAHS 186, XAVS 166	kg	N.A.		N.A.	1883
	Lbs	N.A.		N.A.	4152

Izlazna mesta: 1 x 1 1/2" i 3 x 3/4"



Atlas Copco

Vazdušni kompresori

XA(T,H,V)S 146-186

Kompresori XA (S) 146 do -186 specijalno dizajnirani za rad u teškim radnim sredinama poput renoviranja u industriji (peskarenja) i kamenolomima. Oni mogu da pomognu u instaliranju optičkih kablova, ili se mogu kombinovati sa kombinacijama pneumatskih alata, kao što su bušilice za kamen, pneumatski čekići, da pomenemo samo neke. Velike visine i ekstremno visoke i niske temperature okoline nisu problem. Četiri varijante pritiska čine ove jedinice pogodno za skoro svaku primenu Atlas Copcovih prenosnih vazdušnih kompresora.

Teški uslovi izvođenja.

XA (T , H , V) S 146-186 opseg specijalno dizajniranih kompresora napravljen je za obavljanje u najtežim radnim okruženjima, i ima reputaciju za pouzdanost i efikasnost. Bez obzira da li rade na projektima renoviranja kao što su peskarenje, ili za napajanje ručnih bušilica u kamenolomu, robusna konstrukcija od ovih jedinica može da izdrži grub tretman i da obezbedi dug vek trajanja i visoku pouzdanost. Vrlo efikasan vijčani element je uparen sa COM 2 (C2) ili najnovijim COM 3 (C3) kompatibilnim dizel motorom koji obezbeđuje niske operativne troškove i visoku vrednost preprodaje.

Zato komprimovani vazduh se koristi u takvom širokom spektru aplikacija, širok izbor opcija je dostupan da zadovolji skoro svaki zahtev.

Atlas Copco je u potpunosti implementiran u sistem upravljanja kvalitetom i upravljanja životnom okolinom u dizajnu i proizvodnji tih jedinica ispunjava zahteve ISO 9001 i ISO 14001.

Karakteristike

- Spreman za rad sa punim spektrom opcija
- Upotreba u svim vremenskim uslovima (-25 °C do +50 °C)
- Mali gabariti i lagan
- Produženi intervali servisiranja i održavanja
- COM 2 ili COM 3 kompatibilan motori dostupni
- Kosmos™

Prednosti

- Lako se prevoze ili premeštaju na drugu stranu
- Lako za rukovanje
- Najniži ukupni troškovi posedovanja
- Robusna konstrukcija napravljena da traje



OVLAŠĆENI DISTRIBUTER I SERVISER

Cummins SerboMonte d.o.o

22310 Šimanovci, Dositejeva 39,

Tel: +381 22 850 850;

fax; +381 22 850 860

Tel: +381 22 850 514;

Mob, +381 63 468 058;

E-mail: rade.pavlica@cwb-ac.com ;

www.cummins.rs