

Atlas Copco Transportabla luftkompressorer



XA(T,H)S 106 -136

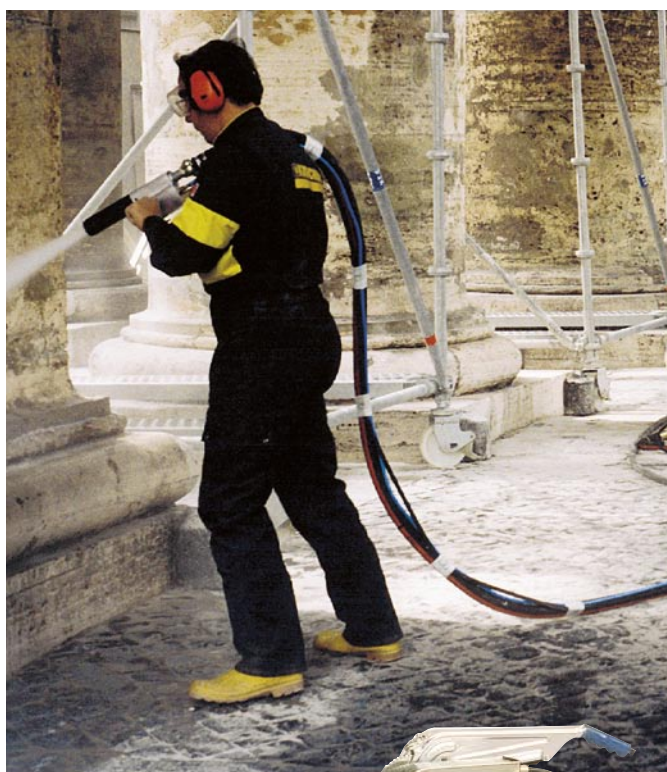
101-135 l/s, 6,1-8,1 m³/min vid 7-12 bar(e), 102-175 psig



Atlas Copco

Vi bryr oss om dina tryckluftsbbehov

XA(S) 106 till -136 Dd är specialkonstruerade för krävande arbetsmiljöer som renoveringsindustrin (t.ex. sandblästring) och stembrott. De kan användas vid installation av fiberoptikkablar eller tillsammans med kombinationer av tryckluftsverktyg som bergborrar och stampar. Höga höjder och extremt höga eller låga omgivningstemperaturer är inte något problem. Genom att det finns fyra olika tryckvarianter lämpar sig dessa enheter för nästan alla användningsområden. En typ kan också utrustas med en tillvalsgenerator som ger samtidig ström för smältsvetsning, belysningsstolpar, uppvärmning av hytter, instrument och eldrivna verktyg.



Konstruerade för kundernas behov

Vi på Atlas Copco har lyssnat på marknaden, men framför allt: på dig. Vi har tagit fasta på dina behov och tagit fram precis den kompressor du vill ha, vilket innebär en lång livstid, låg driftkostnad och högt andrahandsvärde.

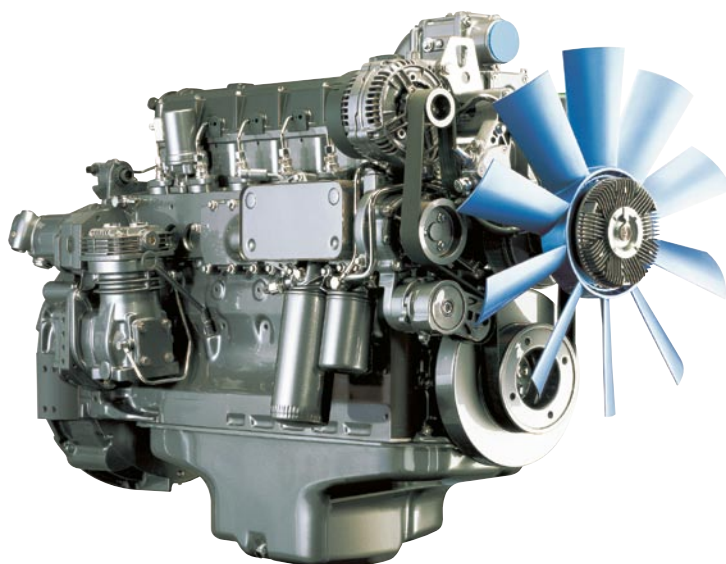
Vi matchade ett högeffektivt nytt skruvelement med kraftiga, turboladdade, vätskekylda 4-cylindriga dieselmotorer från Deutz och byggde in dem i en stadig huv som kan stå emot tuff hantering i alla terränger. Med det modulära konceptet i dessa kompressorer i serie 6 kan du lägga till de alternativ du vill.

Denna flexibilitet gör det enklare att få en maskin byggd på dina specifika användningsområden.





Kompressorn levererar endast den mängd luft som du behöver och vid ett stabilt arbetstryck. Ekonomisk energiförbrukning säkerställs genom den helautomatiska, steglösa varvtalsregulatorn som anpassar motorvarvtal till luftbehov. På så sätt räcker en bränsletank med hög kapacitet för ett helt arbetsskift. Ett högeffektivt bränslefiltreringssystem är en av fördelarna med Deutz-motorena.



Motorn och kompressorn är kraftigt skyddade mot damm och smuts-partiklar i inloppsluften genom ett högeffektivt filtreringssystem som består av tvåstegs luftintagsfilter. En serviceindikator uppmärksammar dig när det är dags för underhåll.



Underredet kan lätt tas bort för att installera enheten permanent på en truck.

Många alternativ

Samtidig elektrisk kraft och tryckluft.



Kvalitetsluft genom efterkylare, återuppvärmare och finfilter.

	XAS 126	XA(S) 136	XA(S) 136 DdG	XATS 116	XAHS 106
EC-behållare	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Asme-behållare	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Justerbar dragstång med bromsar	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Fast dragstång med bromsar	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Fast dragstång utan bromsar	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Stöd (utan underrede) utan dragstång	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Stöd för dragstång med ben	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Stöd för dragstång med Stödhjul	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Bakljus	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Efterkylare + vattenavskiljare	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Efterkylare + vattenavskiljare + finfilter	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Efterkylare + vattenavskiljare + finfilter + återuppvärmare	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Efterkylare + vattenavskiljare + återuppvärmare	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Smörjapparat på 7-barsenheter	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Generator 12 kVA - 230/400 V - 50 Hz	-	-	<input type="radio"/>	-	-
Ytterligare tryckmätare	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Säkerhetspatron för inloppsfilter	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Reningsutrustning med gnistfångare	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Reningsutrustning med säkerhetsstoppventil	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kallstart vid -20 °C	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kundfärg	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Tillval

Finns ej

Tekniska data

Kompressor

Typ		XAS 126	XA(S) 136	XA(S) 136 Ddg	XATS 116	XAHS 106
Normalt effektivt driftstryck	bar(e)	7	7	7	10,3	12
	psig	102	102	150	150	175
Faktisk fri lufttillförsel, garanterad enligt ISO 1217 utgåva 3 1996 bilaga D	l/sek	128	135	103	113	101
Ljudeffektsnivå (LWA)*	m ³ /min	7,5	8,1	6,2	6,8	6,1
Ljudtrycksnivå vid 7 m	dB(A)	99	99	99	99	99
Oljemängd	dB(A)	71	71	71	71	71
Maximal omgivningstemperatur	l	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5
	°C	50	50	50	50	50
	°F	122	122	122	122	122

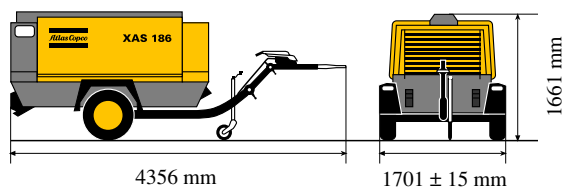
Motor

Deutz		BF4M2011 EMR	BF4M2011	BF4M2011	BF4M2011	BF4M2011
Antal cylindrar		4	4	4	4	4
Uteffekt vid nominellt varvtal	kW	56,5	56,5	56,5	56,5	56,5
	HP	76	76	76	76	76
Motorhastighet (nominell)	v/min	2300	2300	2300	2300	2300
Motorhastighet (obelastad)	v/min	1700	1700	1700	1700	1700
Oljesystemets kapacitet	l	11	11	11	11	11
Kylsystemets kapacitet	l	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Bränsletankens kapacitet	l	175	175	175	175	175

*uppfyller nivåerna i 2000/14/EG, 84/533/EEG och 85/406/EEG

Enhetens mått

Justerbar dragstång

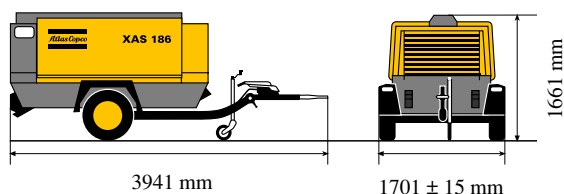


Vikt (klar för drift/full bränsletank**)	Utan bromsar		Med bromsar	
	Fast draganordning	Fast draganordning	Justerbar dragstång	Justerbar dragstång
XAS 126, XA(S) 136, XATS 116, XAHS 106	kg	1515	1545	1585
XA(S) 136 DdG	kg	1585	1615	1655

Utlopp: 1 x 1½" tum och 3 x ¾"

** med generator : + 70 kg

Fast draganordning



Skydda din investering... ...och för din sinnesro

Atlas Copco är noga med att övervaka underhållsbehovet hos alla företagets kompressorer. Serviceintervallen är omsorgsfullt beräknade för att säkerställa optimala prestanda och minskade driftkostnader. Korrekt underhåll garanterar att kompressorn fungerar så effektivt och ekonomiskt som möjligt.

Uteblivet underhåll kan medföra dyrbara driftstopp med påföljande produktionsförluster eller låga prestanda. Minska riskerna och skydda kompressorns tillgångsvärde genom att välja något av

Atlas Copcos unika servicealternativ.

Våra servicealternativ är flexibla. Beroende på dina krav kan vi erbjuda servicesatser eller reservdelar för eget underhåll eller fabrikksservice, och underhållspaket som är skräddarsydda efter användarens behov.

Originalreservdelar

Atlas Copco kompromissar inte med kvaliteten hos sina reservdelar: det är endast med originalreservdelar som vi kan garantera den livslängd och tillförlitlighet som du kräver. Det finns även utvalda kompressor- och motoroljor av hög kvalitet från Atlas Copco. Oljorna uppfyller de kvalitetsspecifikationer som krävs för att din enhet ska fungera så smidigt som möjligt skift efter skift.

Serviceavtal

För total sinnesro kan Atlas Copco erbjuda en mängd olika serviceavtal anpassade efter dina behov. Underhållsbudgeten är tydlig och enkel och priserna är förbestämda. Driftkostnaderna minskar och effektiviteten ökar. Du väljer själv det servicealternativ och den tidsperiod som bäst passar dina behov.

Vårt engagemang

Atlas Copco har tvåtusen fabriksutbildade servicetekniker i mer än 150 länder runt om i världen. Om det uppstår problem är det bara att ringa och tala med någon av dem. Med mångårig erfarenhet och ständigt nya investeringar är vi den enda stora kompressortillverkaren som erbjuder två års fullständig fabrikksgaranti.



Atlas Copco

Andas aldrig in komprimerad luft som inte har renats i enlighet med lokala bestämmelser och standarder.



www.atlascopco.com