

# Atlas Copco Fahrbare Kompressoren

## Kompakt - leicht - leistungsstark



## XAS 67 XAS 87

Der XAS 67-87 Kd ist die konsequente Fortsetzung einer innovativen und modernen Atlas Copco Kompressorbaureihe Serie 7, die auf die unterschiedlichen Kundenbedürfnisse entwickelt und abgestimmt wurde. Der XAS 67-87 Kd bietet zuverlässige und ausgereifte Technik bei optimierten Betriebskosten mit einem hohen Wiederverkaufsder die aktuelle Abgasrichtlinie der Stufe III A 2004 / 26 / EG erfüllt. Das Kraftpaket wert. Angetrieben wird der Kompressor von einem Turbo- oder Standard Kubota V 1505 Vierzylinder - Motor, versorgt eine Vielzahl von pneumatischen Aufbrechwerkzeugen, Druckluftpumpen und Bodendurchschlagraketen.

### **Innovation, entwickelt und gebaut zur Steigerung Ihrer Produktivität**

- maximales Einsatzgewicht unter 750 kg
- Standard EU Führerschein Klasse B reicht aus
- als Metall und HardHat™ Version lieferbar
- alle Bedien - und Serviceelemente sind zentral angeordnet
- 3 Jahre Gewährleistung bzw. maximal 2.000 Betriebsstunden



*Sustainable Productivity*

**Atlas Copco**



## Hochmoderne Baukompressoren mit maximalem Langzeitschutz

### Technische Daten

Typ		XAS 67	XAS 87
Normaler Betriebsdruck	bar	7	7
Liefermenge (Volumenstrom) Gem.	m <sup>3</sup> /min	3.6	5
ISO 1217,3.Ausg., 1996, Anhang D	l/s	60	83
Max. Schallleistungspegel	dB(A)	98	98
Inhalt Kraftstofftank	l	40	40
Gewicht (leer) ca.	kg	687	687
Gewicht (betriebsbereit) ca.	kg	740	740

Kubota-Motor			
Typ - Modellreihe		V1505	V1505-T
Volllastdrehzahl	U / min	3000	3000
Leerlaufdrehzahl	U / min	1850	1850
Leistung bei Volllast	kW	26.5	33

Geräteabmessungen L x B x H		HardHat	Steel
<b>Ohne Fahrwerk</b>			
Länge ca.	mm	1965	1920
Breite ca.	mm	1337	960
Höhe ca.	mm	1112	1009

<b>Verstellbare Zugdeichsel</b>			
Länge (min/max)	mm	3157/3513	3132/3488
Breite ca.	mm	1336	1330
Höhe ca.	mm	1340	1244

<b>Starre Zugdeichsel</b>			
Länge ca.	mm	3078	3053
Breite ca.	mm	1336	1330
Höhe ca.	mm	1340	1252

### Kompressormerkmale und Optionen

- Kompressorkarosserie
  - Metall Version
  - HardHat™ PE Version
- Fahrwerksausführung
  - Starre Zugdeichsel, nicht gebremst
  - Verstellbare Zugdeichsel, nicht gebremst
  - Stützfuß
  - Spornrad
- Zugösen
  - AC / BNA / DIN / GB / ITA / NATO
  - PKW - Kupplung
- Straßenfahrwerk
  - Beleuchtung gemäß StVZO
  - Beleuchtung gemäß StVZO 13 polig
  - Anschlussadapter Beleuchtung 13 polig auf 7 polig
- Kompressoroptionen
  - Luftfiltersicherheitspatrone
  - Werkzeugöler
  - Kaltstarteinrichtung - 20 ° C
  - Geschlossene Bodenwanne
  - COSMOS™ Fernüberwachungssystem Ihrer
  - Unterlegkeile
  - Sicherheitskette
  - Luftfiltersicherheitspatrone
  - Werkzeugöler
  - Werkzeugbox
  - Metaladapter für Tankverschluss