

Datum: 24.04.2026

[Atlas Copco XAS 88-7 G diesel kompresor](#)

Kategorija: [Prijenosni kompresori](#)
Šifra:**Dostupnost na upit**

(slika je simbolična)

ATLAS COPCO XAS 88-7 G DIZELSKI KOMPRESOR - Snažan i kompaktan uređaj koji pruža 5 m³/min zraka pri radnom tlaku od 7 bara. Opremljen pouzdanim Atlas Copco vijčanim elementom, Kubota motorom snage 33 kW i ugrađenim generatorom od 9 kVA. Idealan za razne građevinske primjene. Uključuje HARDHAT poklopac otporan na udarce, antikorozivno kućište s potpunom zaštitom od izlivanja tekućina, napredni XC 2003 kontroler i mogućnost istovremenog spajanja do 3 potrošača. Dostupne dodatne opcije za prilagodbu specifičnim potrebama.

Atlas Copco XAS 88-7 G Dizelski Kompresor: Snaga i Učinkovitost u Kompaktnom Pakiranju

Atlas Copco XAS 88-7 G je vrhunski dizelski kompresor koji kombinira snagu, učinkovitost i prilagodljivost u jednom kompaktnom uređaju. Dizajniran za zahtjevne građevinske i industrijske primjene, ovaj kompresor nudi optimalan balans performansi i mobilnosti.

Ključne značajke

- Snažan protok zraka: 5 m³/min pri radnom tlaku od 7 bara
- Pouzdani Kubota motor snage 33 kW
- Ugrađeni generator snage 9 kVA za dodatnu funkcionalnost
- HARDHAT poklopac otporan na udarce za dugotrajnost
- Antikorozivno kućište sa 100% zaštitom od izlivanja tekućina
- Napredni XC 2003 kontroler za jednostavnu dijagnostiku i podešavanje

Prilagodljivost i Dodaci

XAS 88-7 G može se prilagoditi različitim primjenama uz dodatnu opremu:

- Aftercooler i separator vode za sušenje zraka, idealno za pjeskarenje
- Nauljivač zraka za direktno podmazivanje alata
- Fleetlink opcija za praćenje rada stroja putem web sučelja

Dio Napredne Serije 8

Kao dio Serije 8 Atlas Copco malih dizelskih kompresora, XAS 88-7 G nudi revolucionarne značajke:

- Lagan dizajn (ispod 750 kg) za lak transport
- Najnovija tehnologija zračnih elemenata za optimalnu učinkovitost
- PACE tehnologija za pametno podešavanje radnog tlaka (opcija)

Atlas Copco XAS 88-7 G dizelski kompresor predstavlja idealno rješenje za korisnike koji traže snažan, pouzdan i prilagodljiv uređaj za razne građevinske i industrijske primjene. Njegova robusna konstrukcija, napredne tehnologije i mogućnost prilagodbe čine ga nezamjenjivim alatom na gradilištima i u zahtjevnim radnim okruženjima.

Specifikacije

Radni tlak	7 Bar
Protok zraka	5 m ³ /min
Brend motora	Kubota
Model motora	V1505-CR-T
Emisije ispušnih plinova (CO ₂ EU V)	Stage V
Snaga motora	33 kW
Broj cilindara	4
Snaga alternatora	9 kVA
Napon	230/400 V
Servisni intervali	500 h
Dimenzije s podvozjem	2298 x 1350 x 1400 mm
Težina radnog stroja	850 kg