

Atlas Copco XAS 88-7 diesel kompresor

Kategorija: [Prijenosni kompresori](#)

Šifra:

Na zalihi

(slika je simbolična)

ATLAS COPCO XAS 88-7 DIESEL KOMPRESOR - Snažan i kompaktan pokretni kompresor za razne građevinske primjene. Daje 5 m³/min zraka pri radnom tlaku od 7 bara. Opremljen pouzdanim Atlas Copco vijčanim elementom i Kubota motorom snage 33 kW. Idealan za zahtjevne terenske uvjete zahvaljujući HARDHAT poklopcu otpornom na udarce i antikoroziivnoj šasiji. Dostupne dodatne opcije poput sušenja zraka i praćenja rada stroja. Dio serije 8 Atlas Copco malih dizel kompresora, lakših od 750 kg za jednostavan transport.

Atlas Copco XAS 88-7 Diesel Kompresor

Atlas Copco XAS 88-7 je snažan i kompaktan dizel kompresor dizajniran za razne građevinske primjene. Ovaj visoko učinkoviti stroj pruža 5 m³/min zraka pri radnom tlaku od 7 bara, čineći ga idealnim za širok spektar poslova na gradilištu.

Ključne značajke

- Pouzdani Atlas Copco vijčani element
- Snažni Kubota motor od 33 kW
- HARDHAT poklopac otporan na udarce
- Antikoroziivna šasija za dugotrajnost
- 3 izlaza za zrak za istovremeno spajanje više potrošača
- Napredni XC 1004 kontroler za jednostavnu dijagnostiku i podešavanje

Dodatna oprema i mogućnosti

- 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
- PACE tehnologija za pametno podešavanje radnog tlaka

Prednosti HardHat® dizajna

HardHat® nadstrešnica nije samo prepoznatljiva po izgledu, već pruža i vrhunsku zaštitu. Izrađena od laganog ali iznimno čvrstog materijala, otporna je na koroziju i praktički neuništiva. Ova inovativna značajka osigurava dugotrajnost kompresora bez potrebe za održavanjem, čuvajući njegov izgled i vrijednost tijekom cijelog životnog vijeka.

Dio serije 8 Atlas Copco malih dizel kompresora

XAS 88-7 je dio serije 8, koja obuhvaća 11 modela s radnim tlakovima od 7 do 12 bara. Većina modela je lakša od 750 kg, što omogućuje transport osobnim vozilom bez posebne dozvole. Revolucionarni dizajn zračnih elemenata čini ove kompresore do 150 kg lakšima od konkurentskih modela, pružajući iznimnu mobilnost i učinkovitost na terenu.

Specifikacije

Protok zraka	5 m ³ /min
Radni tlak	7 Bar
Brend motora	Kubota
Model motora	V1505-CR-T
Emisije ispušnih plinova (CO ₂ EU V)	Stage V
Snaga motora	33 kW
Broj cilindara	4
Servisni intervali	500 h
Dimenzije s podvozjem	2297 x 1350 x 1400 mm
Težina radnog stroja	749 kg