

Atlas Copco XAS 68-12 PACE dizelski kompresor



Kategorija: [Mobilni zračni kompresorji \(7-12 bar\)](#)

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

(slika je simbolična)

Kratek opis

ATLAS COPCO XAS 68-12 PACE DIZELSKI KOMPRESOR - Močan in kompakten, ta mobilni kompresor zagotavlja 3,5-3,25 m³/min zraka pri delovnem tlaku 5-12 barov. Opremljen je z zanesljivim Atlas Copco vijčnim elementom in Kubota motorjem moči 33 kW, idealen je za različne gradbene uporabe. Značilna je HARDHAT pokrov odporen na udarce, antikorozijska ohišje s popolno zaščito pred izlivom tekočin ter napredni XC 2003 krmilnik. Na voljo so dodatne možnosti, kot so aftercooler, nauljivač zraka in FleetLink sistem za spremljanje za optimizacijo zmogljivosti in vsestranskosti na gradbišču.

Atlas Copco XAS 68-12 PACE Dizelski Kompresor

Atlas Copco XAS 68-12 PACE je vrhunski dizelski kompresor, ki združuje moč, učinkovitost in prilagodljivost za različne gradbene aplikacije. Ta model ponuja inovativno PACE tehnologijo, ki omogoča prilagoditev delovnega tlaka od 5 do 12 barov, zaradi česar je izjemno vsestransko orodje na gradbišču.

Ključne značilnosti

- Močan Kubota motor z močjo 33 kW
- Ptok zraka: 3,5-3,25 m³/min
- PACE tehnologija za prilagoditev tlaka
- HardHat® pokrov odporen na udarce
- XC 2003 kontroler za enostavno diagnostiko
- Antikorozijsko ohišje s 100 % zaščito pred izlivanjem

Prednosti PACE tehnologije

PACE (Pressure Adjusted through Cognitive Electronics) sistem omogoča operaterjem natančno nastavitve delovnega tlaka v korakih po 0,1 bara. Ta funkcija bistveno povečuje vsestranskost kompresorja, saj omogoča uporabo za širok spekter aplikacij z eno napravo.

HardHat® dizajn

Inovativni HardHat® pokrov ni le estetsko privlačen, temveč nudi tudi izjemno zaščito notranjih komponent. Izdelan je iz lahkega polietilena, odporen na korozijo, udarce in vremenske vplive, kar zagotavlja dolgo življenjsko dobo in visoko vrednost ob nadaljnji prodaji.

Mobilnost in kompaktnost

Z maso manj kot 750 kg je XAS 68-12 PACE enostavno prevažati z običajnim osebnim vozilom. Kompaktne dimenzije in robustna konstrukcija ga naredijo idealnega za delo v omejenih prostorih in zahtevnih pogojih gradbišča.

Okoljska sprejemljivost

Opremljen z motorjem Kubota V1505-CR-T, ki izpolnjuje emisijske standarde EU Stage V, ta kompresor ponuja odlično ravnovesje med močjo in okoljsko sprejemljivostjo, zaradi česar je primeren za uporabo na območjih s strogimi predpisi o emisijah.

Tehnične Specifikacije

Brand motorja	Kubota
Emisije izpušnih plinov (CO2 EU V)	Stopnja V
Število cilindrov	4
Servisni intervali	500 h
Dimenzije s podvozjem	2296 x 1350 x 1400 mm
Moč motorja	33 kw
Delovni tlak	5-12 bar
Pretok zraka	3,5-3,25 m ³ /min
Teža delovnega stroja	749 kg
Model motorja	V1505-CR-T

Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0400 0027 9392 921, odprt pri OTP banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 150.000,00€
