

Atlas Copco XAS 88-10 PACE dizelski kompresor



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

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

(slika je simbolična)

Kratek opis

ATLAS COPCO XAS 88-10 PACE DIZELSKI KOMPRESOR: Močan in kompakten aparat za profesionalno uporabo. Ponuja 5-3,5 m³/min zraka pri delovnem tlaku 5-10 barov. Opremljen z zanesljivim Atlas Copco vijčnim elementom in Kubota motorjem moči 33 kW. Idealno za različne gradbene aplikacije. Standardna oprema vključuje HARDHAT pokrov, antikorozijsko ohišje in napreden XC 2003 krmilnik. Na voljo so dodatne možnosti, kot so aftercooler in FleetLink sistem za spremljanje.

Atlas Copco XAS 88-10 PACE Dizelski Kompresor

Atlas Copco XAS 88-10 PACE je vrhunski dizelski kompresor zasnovan za profesionalno uporabo v gradbeništvu in industriji. Ta kompaktna in zmogljiva naprava nudi izjemno prilagodljivost in učinkovitost.

Ključne značilnosti

- Delovni tlak: 5-10,3 bara, prilagodljiv s pomočjo PACE tehnologije
- Ptok zraka: 5-3,5 m³/min
- Kubota V1505-CR-T motor moči 33 kW, usklajen z EU Stage V normami
- HardHat® pokrov za vrhunsko zaščito in dolgo življenjsko dobo
- XC 2003 kontroler za enostavno diagnostiko in nastavljanje

Prednosti

- Visoka učinkovitost in zanesljivost zahvaljujoč Atlas Copco vijačnemu elementu
- Vsestranska uporaba v različnih gradbenih projektih
- Okolju prijazen dizajn z nizkimi emisijami
- Enostavno vzdrževanje in dolga življenjska doba
- Možnost prilagoditve delovnega tlaka za različne aplikacije

Dodatna oprema

Kompresor je mogoče nadgraditi z aftercoolerjem in separatorjem vode za aplikacije peskanja, nauljivačem zraka za orodja ter FleetLink sistemom za daljinsko spremljanje delovanja stroja.

Prednosti serije 8

Kot del serije 8 Atlas Copco malih dizelskih kompresorjev, XAS 88-10 PACE nudi optimalno razmerje moči in teže. S težo pod 750 kg je enostaven za transport brez posebnih dovoljenj, kar ga naredi idealno izbiro za mobilne ekipe in najemodajalce opreme.

Tehnične Specifikacije

Brand motorja	Kubota
Emisije izpušnih plinov (CO2 EU V)	Stopnja V
Število cilindrov	4
Servisni intervali	500 h
Dimenzije s podvozjem	2299 x 1350 x 1400 mm
Moč motorja	33 kw
Delovni tlak	5-10 bar
Pretok zraka	5-3,5 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€
