

Datum: 18.04.2026



(slika je simbolična)

XAS 188-14 PACE

Kategorija: [Mobilni zračni kompresorji \(7-14 bar\)](#)

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

Kratek opis

XAS 188-14 PACE - mobilni dizelski kompresor s tlakom 5-14 bar in Ptok zraka 10,9-9,7 m³/min.

Poganja ga John Deere motor moči 104 kW (Stage V), servisni interval 500 h. Robustna in učinkovita rešitev za zahtevne uporabe.

XAS 188-14 PACE - fleksibilen in močan kompresor za najzahtevnejše uporabe pod visokim tlakom

Atlas Copco XAS 188-14 PACE je mobilni kompresor najnovije generacije, zasnovan za uporabnike, ki potrebujejo **višji tlak in visok ptok zraka** na gradbiščih, industrijskih obratih in rudarstvu. Zahvaljujoč **PACE tehnologiji** se delovni tlak natančno nastavi med **5 in 14 barov**, kar omogoča uporabo iste naprave za vrtanje, peskanje, pnevmatska orodja in druge uporabe, ki zahtevajo različne tlake.

V jedru kompresorja je robusten **John Deere motor 4045HI551**, moči **104 kW**, v skladu z **EU Stage V** normo za nizke emisije. Štirivaljni dizajn zagotavlja dolgo življenjsko dobo, visoko učinkovitost in nizko porabo goriva. Kompresor zagotavlja **zračni ptok od 10,9 do 9,7 m³/min**, odvisno od nastavljenega tlaka. S tem se optimizira energetska učinkovitost in varčuje z gorivom brez izgube zmogljivosti.

Zahvaljujoč **servisnemu intervalu 500 ur**, nizkim stroškom vzdrževanja in lahko dostopnim servisnim točkam je XAS 188-14 PACE zasnovan za **maksimalno izkoriščenost in minimalne izpade**.

Kompaktna zasnova (**4844 x 1807 x 1892 mm**) in teža **2250 kg** omogočata mobilnost in enostaven prevoz s standardnimi terenskimi vozili.

Ključne prednosti:

- ✓ **PACE sistem** - fleksibilna prilagoditev tlaka do 14 barov
- ✓ **Visoka moč in ptok** - za najzahtevnejše naloge
- ✓ **Stage V motor** - nizke emisije in stroški goriva
- ✓ **Enostavno vzdrževanje** - servisni interval 500 h
- ✓ **Robustna izvedba** - primerna za težke pogoje in najem

Tehnične Specifikacije

Brand motorja	John Deere
Emisije izpušnih plinov (CO2 EU V)	Stopnja V
Število cilindrov	4
Servisni intervali	500 h
Dimenzije s podvozjem	4844 x 1807 x 1892 mm
Moč motorja	104 kW
Delovni tlak	5-14 bar
Pretok zraka	10,9 - 9,7 m ³ /min
Teža delovnega stroja	2250 kg
Model motorja	4045HI551

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€
