

Datum: 23.11.2024

## Električni kompresor H250 VSD



Kategorija: [Električni zračni kompresorji](#)

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

(slika je simbolična)

### Kratek opis

Serijski kompresorji E-Air VSD podjetja Atlas Copco spreminjajo igro, ko gre za **zmogljivost, energetske učinkovitost in vsestranskost**. VSD motor E-Air je čist, kompakten, energetsko učinkovit in tih, kompresorji pa so enostavni za namestitev in upravljanje. Brez emisij, neprekosljiva učinkovitost, nizka raven hrupa in zasnovana plug-and-play; E-Air lahko vzamete kamor koli.

- **Izboljšana učinkovitost** - Vgrajeni motor s trajnimi magneti E-Air VSD ponuja neprimerljive zmogljivosti. Zlasti pri delu z delno obremenitvijo kompresor VSD ponuja povečanje učinkovitosti do 50 %; to je veliko prihranjenega energije in denarja.

- **Največji hrup 61 dB(A)**

- **Brez dizelskih emisij**

- **Manj vzdrževanja** - Brez dizelskega motorja, pomeni manj servisa. Preventivno vzdrževanje boste morali izvajati le vsakih 2000 ur ali 2 leti. Še en dober način za prihranek časa in denarja.

- **Elektromotor s stalnim magnetom s spremenljivo hitrostjo**

- **Nastavite tlak s PACE**

### Tehnične Specifikacije

Moč motorja	37 kw
Napetost	380-460 V
Teža	749 kg
Dimenzije (DxŠxV)	2765x1346x1435 mm
Delovni tlak	5-12 bar
Pretok zraka	6,6-5 m <sup>3</sup> /min
Tip motorja	električni
Najvišja temperatura okolice (brez hladilnika)	50°C
Vtična povezava	CE Smart Socket
Nazivna frekvenca (Hz)	50/60 Hz

### 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€