

## Atlas Copco - Agregat QEP S7



(slika je simbolična)

Kategorija: [Prenosni agregati QEP S-serija](#)

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

### Kratek opis

Atlas Copco - Agregat QEP S7 je zmogljiv trifazni generator maksimalne moči 5,5 kW. Poganja ga Yanmar dizelski motor prostornine 435 cm<sup>3</sup>. Ta agregat ponuja najboljše iz serije QEP R z dodatno prednostjo tihega delovanja. Posebej zasnovano zvočno izolirano ohišje omogoča uporabo v urbanih okoljih s strogimi zahtevami glede ravni hrupa. Agregat ima električni zagon, samodejni nadzor napetosti in velik rezervoar za olje za dolgo avtonomijo.

### Atlas Copco - Agregat QEP S7: Moč in tišina v enem

Atlas Copco QEP S7 je vrhunski trifazni agregat, zasnovan za profesionalno uporabo v zahtevnih pogojih. Z največjo močjo 5,5 kW je ta robusten generator idealen za različne namene, od gradbenih del do rezervnega napajanja.

#### Ključne značilnosti

- Yanmar L100 dizelski motor prostornine 435 cm<sup>3</sup>
- Električni zagon za hitro in enostavno zagon
- Zvočno izolirano ohišje za tih delovanje (65 dBA na 7 m)
- Velik rezervoar za olje 24 litrov za dolgo avtonomijo (12,4 ure)
- Avtomatski nadzor napetosti za stabilno izhodno moč
- Več vtičnic za različne naprave

#### Napredna tehnologija in zanesljivost

QEP S7 je opremljen z najnovejšo tehnologijo, ki zagotavlja zanesljivost in učinkovitost. Avtomatski nadzor napetosti ohranja stabilen izhod, medtem ko zaščita pred nizko raven olja ščiti motor pred poškodbami. Priključek za daljinski zagon omogoča praktično upravljanje agregata na daljavo.

#### Prilagodljivost in mobilnost

Kljub močni zmogljivosti je QEP S7 zasnovan za enostavno mobilnost. Z dimenzijami 990x602x826 mm in težo 188 kg je ta agregat enostavno premikati po delovišču. Opcijski kolesa dodatno izboljšajo mobilnost.

Atlas Copco QEP S7 je popolna izbira za uporabnike, ki iščejo močan, tih in zanesljiv vir energije za različne profesionalne namene.

### Tehnične Specifikacije

AVR	Da
Avtomatika	Da
Brand motorja	Yanmar
Konfiguracija vtičnic	1 x SCH + 2 x 3P16A + 1 x 5P16A
Primarna moč	5,6 kVA
Moč v pripravljenosti	6,9 kVA
Prostornina rezervoarja za olje	24
Raven hrupa	65 dB(A)
Prostornina motorja	435
Napetost	230/400 V
Teža	188 kg
Dimenzije (DxŠxV)	990 x 602 x 826 mm
Tip motorja	Diesel
Avtonomija	12,4 h
Način vžiga	električni
Model motorja	L100

## 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€

---