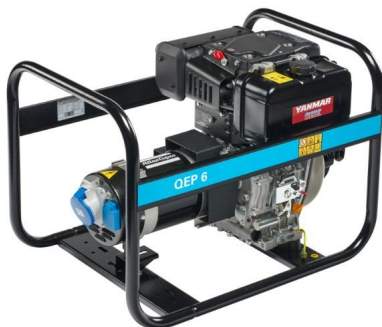


Datum: 28.05.2026

Porezni br.: SI 69280975
Telefon: +385 21 283 349
E-mail: info@copco.hr
WWW: www.copco.hr

Atlas Copco - Agregat QEP 6



(slika je simbolična)

Kategorija: [Prijenosni agregati za struju - QEP serija](#)
Šifra:

Redovna cijena s PDV-om: 3.312,50 €

Cijena bez PDV-a: **2.650,00 €****5-10 dana**

Atlas Copco - Agregat QEP 6 je snažan jednofazni generator maksimalne snage 5,3 kW. Pokreće ga Yanmar dizelski motor zapremine 435 cm³, pružajući pouzdanu energiju u najzahtjevnijim uvjetima. Dizajniran za dugotrajnost i jednostavno rukovanje, ovaj agregat nudi izvrsnu kvalitetu izrade i sigurnost. Idealan je za građevinske profesionalce, s opcijama kao što su automatska kontrola napona i zaštita od niske razine ulja.

Atlas Copco - Agregat QEP 6: Snaga i pouzdanost u kompaktnom pakiranju

Atlas Copco QEP 6 je robustan jednofazni agregat koji pruža impresivnu snagu od 5,3 kW, idealan za razne primjene u građevinarstvu i industriji. Pogonjen pouzdanim Yanmar L100 dizelskim motorom, ovaj agregat kombinira snagu, učinkovitost i dugotrajnost.

Ključne značajke

- Maksimalna snaga: 5,9 kVA / 5,3 kW
- Nominalna snaga: 4,9 kVA / 4,4 kW
- Yanmar L100 dizelski motor zapremine 435 cm³
- Spremnik goriva od 5,5 litara za autonomiju rada do 2,8 sati
- Razina buke pri 7 m: 80 dBA

Praktičnost i sigurnost

QEP 6 dolazi s praktičnom konfiguracijom utičnica (1 x SCH + 1 x 3P32A) i ručnim startom. Ugrađena zaštita od niske razine ulja osigurava duži životni vijek motora. Kompaktne dimenzije (760x540x560 mm) i težina od 95 kg čine ga lako prenosivim.

Primjene

Ovaj agregat je idealan za:

- Građevinske radove
- Poljoprivredne aktivnosti
- Rezervno napajanje za manje objekte
- Outdoor događanja i sajmove

Atlas Copco QEP 6 predstavlja savršen spoj snage, pouzdanosti i prenosivosti, čineći ga nezamjenjivim alatom za profesionalce koji trebaju pouzdano napajanje u zahtjevnim uvjetima.

Specifikacije

Primarna snaga	4,9 kVA
Standby snaga	5,9 kVA
Napon	230 V
Brend motora	Yanmar
Model motora	L100
Tip motora	Diesel
Zapremina motora	435
Način paljenja	Ručni
Zapremnina spremnika goriva	5,5
Autonomija	2,8 h
AVR	Ne
Automatika	Ne
Konfiguracija utičnica	1 x SCH + 1 x 3P32A
Dimenzije (DxŠxV)	760 x 540 x 560 mm
Težina	95 kg
Razina buke	80 kg