

Atlas Copco - Agregat QEP R7



(slika je simbolična)

Kategorija: [Generatori](#)

Šifra:

Redovna cijena s PDV-om: 4.657,50 €

Cijena bez PDV-a: **3.726,00 €**

5-10 dana

Atlas Copco - Agregat QEP R7: Robustan trofazni generator maksimalne snage 5,5 kW s Yanmar dizel motorom od 435 cm³. Nudi automatski start, daljinsko pokretanje, veliki spremnik goriva za dugotrajnu autonomiju, zaštitu od niskog nivoa ulja, te opcije poput kotača i AVR-a. Dostupan s dizel ili benzinskim motorom, električni start i zaštita gornjeg dijela agregata dolaze kao standard.

Atlas Copco - Agregat QEP R7: Snažno i pouzdano rješenje za napajanje

Atlas Copco QEP R7 je vrhunski trofazni agregat dizajniran za zahtjevne radne uvjete. Pokreće ga snažan Yanmar L100 dizel motor zapremine 435 cm³, pružajući maksimalnu snagu od 5,5 kW.

Ključne značajke

- Robustan dizajn za dugotrajnu upotrebu
- Električni start za brzo i jednostavno pokretanje
- Veliki spremnik goriva od 24 litre za dugu autonomiju rada
- Automatska kontrola napona za stabilnu izlaznu snagu
- Zaštita od niskog nivoa ulja za sigurnost motora
- Mogućnost daljinskog pokretanja za dodatnu fleksibilnost

Primjena

QEP R7 je idealan za različite primjene, uključujući:

- Građevinske radove
- Poljoprivredne djelatnosti
- Rezervno napajanje za male poslovne prostore
- Outdoor događanja i manifestacije

Performanse i učinkovitost

S nominalnom snagom od 4,5 kW i maksimalnom snagom od 5,5 kW, ovaj agregat osigurava pouzdano napajanje za razne električne uređaje i alate. Niska razina buke od 80 dB(A) na 7 metara čini ga pogodnim za upotrebu u naseljenim područjima.

Praktičnost i mobilnost

Kompaktne dimenzije od 840x641x696 mm i težina od 125 kg, uz opciju dodatka kotača, omogućuju lako premještanje agregata prema potrebi. Raznovrsna konfiguracija utičnica osigurava priključivanje različitih tipova uređaja.

Specifikacije

Primarna snaga	5,6 kVA
Standby snaga	6,9 kVA
Napon	230/400 V
Brend motora	Yanmar
Model motora	L100
Tip motora	Diesel
Zapremina motora	435
Način paljenja	Električni
Zapremnina spremnika goriva	24
Autonomija	12,4 h
Automatika	Da
AVR	Da
Konfiguracija utičnica	1 x SCH + 2 x 3P16A + 1 x 5P16A
Dimenzije (DxŠxV)	840 x 641 x 696 mm
Težina	125 kg
Razina buke	80 dB(A)