

Atlas Copco - Agregat QEP S6



(slika je simbolična)

Kategorija: [Generatori](#)

Šifra:

Redovna cijena s PDV-om: 5.827,50 €

Cijena bez PDV-a: **4.662,00 €**

5-10 dana

Atlas Copco - Agregat QEP S6 je robusni jednofazni generator maksimalne snage 5,3 kW. Opremljen Yanmar dizelskim motorom od 435 cm³, ovaj agregat nudi izvrsnu kombinaciju snage i učinkovitosti. Posebno dizajnirano zvučno izolirano kućište čini ga idealnim za urbane sredine s posebnim zahtjevima za smanjenje buke. S električnim startom, automatskom kontrolom napona i velikim spremnikom goriva, QEP S6 pruža pouzdanu i dugotrajnu opskrbu energijom za razne primjene.

Atlas Copco - Agregat QEP S6: Snaga i tišina u jednom

Atlas Copco QEP S6 je vrhunski jednofazni generator dizajniran za korisnike koji traže pouzdanu snagu uz minimalnu buku. Ovaj robusni agregat pokreće Yanmar L100 dizelski motor zapremine 435 cm³, pružajući impresivnu maksimalnu snagu od 5,3 kW.

Ključne značajke

- Zvučno izolirano kućište za tihi rad u urbanim sredinama
- Električni start za brzo i jednostavno pokretanje
- Automatska kontrola napona za stabilnu izlaznu snagu
- Veliki spremnik goriva od 24 litre za dugotrajnu autonomiju
- Raznovrsne utičnice za različite primjene
- Zaštita od niske razine ulja

Performanse i učinkovitost

S nominalnom snagom od 4,3 kW i maksimalnom snagom od 5,3 kW, QEP S6 je idealan za razne primjene, od gradilišta do kućne rezervne snage. Njegova autonomija rada od 12,4 sata osigurava neprekinutu opskrbu energijom tijekom dugih radnih dana.

Praktičnost i mobilnost

Unatoč svojoj robusnoj konstrukciji, QEP S6 je dizajniran za laku mobilnost. S dimenzijama 990x602x826 mm i težinom od 188 kg, ovaj agregat se može lako premještati na različite lokacije. Opcijski kotači dodatno povećavaju njegovu prenosivost.

Atlas Copco QEP S6 je savršen izbor za korisnike koji traže snažan, pouzdan i tih generator za zahtjevne radne uvjete.

Specifikacije

Primarna snaga	4,8 kVA
Standby snaga	5,9 kVA
Napon	230 V
Brend motora	Yanmar
Model motora	L100
Tip motora	Diesel
Zapremina motora	435
Način paljenja	Električni
Zapremnina spremnika goriva	24
Autonomija	12,4 h
AVR	Da
Automatika	Da
Konfiguracija utičnica	1 x SCH + 1 x 3P16A + 1 x 3P32A
Dimenzije (DxŠxV)	990 x 602 x 826 mm
Težina	188 kg
Razina buke	65 dB(A)