

Atlas Copco - Agregat QEP R6.5



(slika je simbolična)

Kategorija: [Prenosni agregati QEP R-serija](#)
Zaloga: **Preverite dobavljivost!**
Šifra:

Kratek opis

Atlas Copco - Agregat QEP R6.5: Močan trifazni generator maksimalne moči 5 kW. Poganja ga Honda bencinski motor prostornine 270 cm³. Ponuja avtomatski zagon, daljinski zagon, električni zagon, zaščito pred nizko ravnijo olja in velik rezervoar za gorivo za dolgo avtonomijo. Na voljo so dizelske in bencinske možnosti motorjev. Idealen za profesionalno uporabo, kjer je potrebna zanesljiva in močna električna energija.

Atlas Copco - Agregat QEP R6.5: Moč in zanesljivost v kompaktni embalaži

Atlas Copco QEP R6.5 je vrhunski trifazni generator, zasnovan za profesionalno uporabo. Z maksimalno močjo 5 kW ta agregat ponuja izjemne zmogljivosti v kompaktni in robustni ohišju.

Ključne lastnosti

- Gonilo: Zanesljiv Honda GX270 bencinski motor prostornine 270 cm³
- Moč: Nazivna moč 4,3 kW, maksimalna moč 5 kW
- Napetost: Trifazna 400V / enofazna 230V
- Avtonomija: Do 8,1 ure delovanja z 18-litrskim rezervoarjem goriva
- Praktičnost: Električni zagon in možnost daljinskega zagona
- Varnost: Samodejni nadzor napetosti in zaščita pred nizko ravnijo olja

Vsestranska uporaba

QEP R6.5 je idealen za različne uporabe, vključno z gradbeništvom, najemom opreme, dogodki na prostem in kot rezervni vir napajanja. Njegova robustna konstrukcija in napredne lastnosti ga naredijo zanesljiv vir energije v vseh pogojih.

Praktičen dizajn

Z dimenzijami 842x523x557 mm in težo 81 kg je QEP R6.5 kompakten in prenosljiv. Opcijski kolesa dodatno olajšajo transport. Nizka raven hrupa 69 dB(A) na 7 metrih ga naredi primerne za uporabo v naseljenih območjih.

Napredne možnosti

Agregat je opremljen z različnimi priključki (1 x SCH + 1 x 5P16A) za fleksibilno napajanje različnih naprav. Samodejni zagon in možnost daljinskega zagona dodatno povečujeta njegovo praktičnost in uporabnost v različnih scenarijih.

Tehnične Specifikacije

AVR	Da
Avtomatika	Da
Brand motorja	Honda
Konfiguracija vtičnic	1 x SCH + 1 x 5P16A
Primarna moč	5,4 kVA
Moč v pripravljenosti	6,3 kVA
Prostornina rezervoarja za olje	18
Raven hrupa	69 dB(A)
Prostornina motorja	270
Napetost	230/400 V
Teža	81 kg
Dimenzije (DxŠxV)	842 x 523 x 557 mm
Tip motorja	bencin
Avtonomija	8,1 h
Način vžiga	električni in ročni
Model motorja	GX270

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€
