

Datum: 23.06.2026

Atlas Copco - Agregat QEP S12



(slika je simbolična)

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

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

Redna cena z DDV: **6.844,20 €**

Redna cena brez DDV: **5.610,00 €**

Kratek opis

Atlas Copco - Agregat QEP S12: Robustni enofazni generator maksimalne moči 10,7 kW z Honda bencinskim motorjem prostornine 688 cm³. Idealen za urbana okolja zahvaljujoč zvočno izolirani ohišju. Ponuja električni zagon, avtomatski nadzor napetosti, zaščito pred nizko ravniyo olja in velik rezervoar za gorivo za dolgo avtonomijo. Na voljo so možnosti, kot so kolesa in ATB. Popolna kombinacija moči, tišine in zanesljivosti za različne uporabe.

Atlas Copco - Agregat QEP S12: Moč in tišina v enem

Atlas Copco QEP S12 je vrhunski enofazni agregat, ki ponuja impresivno maksimalno moč 10,7 kW. Poganja ga zanesljiv Honda GX630 bencinski motor prostornine 688 cm³, ki zagotavlja optimalno zmogljivost in dolgo življenjsko dobo.

Ključne značilnosti

- Zvokovno izolirano ohišje za tih delovanje v urbanih okoljih
- Električni zagon za enostavno uporabo
- Samodejni nadzor napetosti za stabilno električno energijo
- Velik rezervoar za gorivo s 24 litri za dolgo avtonomijo delovanja
- Raven hrupa samo 61 dB(A) na razdalji 7 metrov

Vrhunska moč in učinkovitost

Nominalna moč 9,1 kW in maksimalna moč 10,7 kW, QEP S12 je pripravljen za najzahtevnejše naloge. Njegov Honda motor zagotavlja izhodno moč 12 kW, kar omogoča zanesljivo in stalno oskrbo z energijo.

Praktičnost in varnost

Agregat je opremljen z raznoliko konfiguracijo vtičnic (1 x SCH + 1 x 3P16A + 1 x 3P32A), kar ga naredi prilagodljivega različnim potrebam. Vgrajena zaščita pred nizko raven olja in možnost daljinskega zagona dodatno povečujeta njegovo praktičnost in varnost.

Z dimenzijami 990x602x826 mm in težo 190 kg je QEP S12 kompakten, a močan aparat, idealen za profesionalno uporabo v gradbeništvu, industriji ali kot zanesljiva rezerva za kritične sisteme.

Tehnične Specifikacije

AVR	Da
Avtomatika	Da
Brand motorja	Honda
Konfiguracija vtičnic	1 x SCH + 1 x 3P16A + 1 x 3P32A
Primarna moč	10,1 kVA
Moč v pripravljenosti	11,9 kVA
Prostornina rezervoarja za olje	24
Raven hrupa	61 dB(A)
Prostornina motorja	688
Napetost	230 V
Teža	190 kg
Dimenzije (DxŠxV)	990 x 602 x 826 mm
Tip motorja	bencin
Avtonomija	4,4 h
Način vžiga	električni in ročni
Model motorja	GX630

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€
