



SDMO Diesel-aggregaatti DIESEL



Tuote

Tuotekoodi: 120998
Design: SDMO

Tekniset tiedot

Keskimääräinen toimitusaika: 3 - 5 arkipäivää
TT 1: - Max. antoteho: 5,2 kW 230V
TT 2: - Liitännät: 230V 10/16A 1kpl ja 32A 1 kpl
TT 3: - Moottori: Kohler KD 440E diesel 9,8 hv, öljyvahti
TT 4: - Polttoainesäiliö: 16l
TT 5: - Käyntiaika tankillisella: 13,3 h
TT 6: - Melutaso (7m): 79 dB*
TT 7: - Käynnistystapa: sähkökäynnistys
TT 8: - Mitat (PxLxK): 81x55,5x59 cm
TT 9: - Nettopaino: 108 kg
TT 10: - Pyöräsarja (lisävaruste) RKB1HD

Diesel-linjan 1-vaiheaggregaatti ammattikäyttöön isolla tankilla.

- Diesel-aggregaatti 5,2 kW (230V) antoteholla

SDMO -valikoimamme aggregaattit on varustettu ilmajäähdytteisillä moottoreilla. Ne on suunniteltu päivittäiseen ammattikäyttöön tai tilapäiseksi varavoimaksi päävirran pettäessä. Ilmajäähdytteiset aggregaattit eivät sovellu ensisijaiseksi ympärivuorokautiseksi päävirtalähteeksi esim. kiinteistöihin.

Max. antoteho / Max. jatkuva teho:

Aggregaateista ilmoitetaan 2 eri teholumkaa:

- Max. antoteho, suurin teho jonka aggregaattista voi ottaa ulos lyhytaikaisessa käytössä.
- Max. jatkuva teho, suurin teho jonka aggregaattista voi ottaa ulos jatkuvassa käytössä. Max. jatkuva teho = 80% x Max. antoteho.

Tarvittavan Max. antotehon laskeminen:

Sähkölaitteet voidaan jakaa karkeasti kolmeen ryhmään.

1. Erittäin pientä käynnistysvirtaa vaativat laitteet: kerroin noin 1,2 - 1,5
- Vastuksella toimivat laitteet (lamput, uunit, sähkölämmittimet jne.)
2. Pientä käynnistysvirtaa vaativat laitteet: kerroin noin 1,5 - 2,5
- Hiiliharjamootorit (pienet porakoneet, pienet kulmahiomakoneet jne.)
3. Suurta käynnistysvirtaa vaativat laitteet: kerroin noin 2,5 - 3,5
- Oikosulkumootorit (kompressorit, isot rakennussirkkelit jne.)

Huomioi että luvut ovat suuntaa-antavia, sähkölaitteiden todelliset ottotehot voivat poiketa paljon tyyppikilven arvoista.