

# Wameta Fi450G

## Digitaalisesti ohjattu bensiniikäyttöinen aggregaatti

Invertteriteknikkaa. Tuotetun virran aaltomuoto noudattaa sinikäyrää – voidaan turvallisesti käyttää herkkien elektronisten laitteiden virrantuottoon. (THD <3%)

Hiljainen: 92 dB 4m etäisyydeltä mitattuna  
60 dB 7m tyhjäkäynnillä  
69 dB 7m 3,7kVA kuormalla.

Kätevät kumipyörät ja vetokahva tekevät liikuttelusta helppoa.

AINUTLAATUINEN Wifi-ohjausjärjestelmä optiona. Koneen polttoaineenkulutusta, toiminta-aikaa, tehontuottoa, jännitettä, vaihtovirran taajuutta voidaan monitoroida reaaliaikaisesti älypuhelimien kautta. Laite voidaan myös sammuttaa älypuhelinohjauksella. Myös käynnistäminen onnistuu älypuhelinohjauksella, kun moottori on lämmin (ei tarvitse rikastinta).

Järjestelmä ilmoittaa myös aggregaatin huollon tarpeesta. Aggregaatti ja matkapuhelin ovat yhteydessä toisiinsa Wifi-yhteydellä.

Tuote on CE-merkitty ja sillä on kolmannen osapuolen CE-testisertifikaatti, Gs-turvallisuussertifikaatti, EMC-sertifikaatti sekä EU5 emissiosertifikaatti.



### Fi450G / TEKNISET TIEDOT

#### MITAT JA PAINO

Pituus	650 mm
Leveys	475 mm
Korkeus	550 mm
Kuivapaino	48 kg

#### GENERAATTORI

##### Vaihtovirta

Ulostulojännite	230 V
Vaihtovirran taajuus	50 Hz
Jatkuva virta	16,1 A
Jatkuva teho	3,7 kVA
Maksimiteho	4,2 kVA
Rajoitinlaite	Elektroninen

##### Tasavirta

Jännite	12 V
Virta	8 A
USB	5V / 2A / 1A
Rajoitinlaite	DC suojaite

Oikeudet muutoksiin pidätetään.

Maahantuonti

# weldi

www.weldi.fi