

SÄHKÖAGGREGAATTI

Tyyppi:	Poweri 7503 H Poweri 7503 H-S (Sähkökäynnisteinen)
Maksimi teho:	7,5 kVA
Jatkuva teho:	6,0 kW
Suojakehä:	Suojakehä 25 mm putkesta.
Mitat:	Pituus: 700 mm Leveys: 500 mm Korkeus: 500 mm
Paino:	79 kg (käsikäynnisteinen) 92 kg (sähkökäynnisteinen)
Takuu:	1 vuosi

MOOTTORI	HONDA Bensiini-moottori
Tyyppi:	GX 390
Teho Max:	13 hv / 9,7 kW (3600 rpm)
Teho Jatkuva:	8 hv / 6,0 kW (3000 rpm)
Sylinteriluku:	1-sylinterinen
Sylinteritilavuus:	389 cm ³
Voitelujärjestelmä:	Roiskevoitelu
Öljynvartija:	Pysäyttää moottorin alhaisesta määrästä
Polttoaine:	Bensiini
Polttoaines. til:	6,5 litraa
Polttoaineen kulutus	1,2 – 3,5 l/h
Käyttöaika:	2 – 5,5 tuntia tankillisella
Melutaso:	76 dB(A) 7m
Jäähdytys:	Ilmajäähdytteinen
Käynnistys:	7503 H (Narukäynnisteinen) 7503 H-S (Sähkökäynnisteinen)

GENERAATTORI **MeccAlte T16F-160, Itseherätteinen, itsesäätäinen tahtigeneraattori, compound jänniteensäätäjällä.**

Ylikuormitettavuus:	$I_{MAX} = 300 \% \times I_n (20 s)$
Teho:	7,5 kVA
Jännite:	230 / 400 V
Pistorasiapäätty:	1 kpl 16A 3-vaihe CEE pistorasia 2 kpl 16A Schuko-pistorasioita Ylikuormitussuoja 4 x 10 A

LISÄVARUSTEET

- Kaukokäynnistys (KKB)
- Radio-ohjaus (KKRCB)
- Lisäpolttoainesäiliöt (PA40)
- Pakoputken kierreliitos (PPK)
- Pakoputken joustin (PPJ)
- V-, A-, Hz-, ja h-mittarit (M)
- Sää/melusuoja (SSA)
- Automaattikäynnistykset (AK1)
- Varavoima-automaatiikka (AKMF)
- Pyöräsarjat (PY2I ja PY4I)
- Sekä "Räätälöidyt" mallit

6,0 kW
3-vaiheinen

7503 H

