

SÄHKÖAGGREGAATTI

Tyyppi:	2281 H 2281 HS (Sähkök.)
Maksimi teho:	2,8 kVA
Jatkuva teho:	1,9 kW
Suojakehä:	Kehikko putkesta
Mitat:	Pituus: 600 mm Leveys: 400 mm Korkeus: 450 mm
Paino:	35 kg 48 kg (sähkökäynnisteinen)
Takuu:	2 vuotta

MOOTTORI	Honda kansiventtiilimoottori
Tyyppi:	GX 160 VX
Teho hv:	3,4 hv
Teho kW:	2,5 kW
Sylinteriluku:	1-sylinterinen
Sylinteritilavuus:	163 cm ³
Voitelujärjestelmä:	Roiskevoitelu
Öljynvartija:	Pysäyttää moottorin jos vähissä
Polttoaine:	Bensiini 95E
Polttoainesäiliön tilavuus:	3,1 litraa
Polttoaineen kulutus:	0,5 l/h (kuormittamattomana) 1,1 l/h (100% kuormalla)
Käyttöaika:	3 – 6 tuntia tankillisella
Melutaso:	LWA 98, 66 dB(A) 7m
Jäähdytys:	Ilmajäähdytteinen
Käynnistys:	Narukäynnisteinen

GENERAATTORI	Mecc Alte tai vastaava, itsesäätöinen, itsesäätöinen tahtigeneraattori, kondensaattorilla
Ylikuormitettavuus:	$I_{MAX} = 380 \% \times I_n (20 s)$
Teho:	2,8 kVA
Jännite:	230 V
Pistorasiapääty:	2 kpl SUKO-pistorasioita 230 V, 10 A ylikuormitusuoja

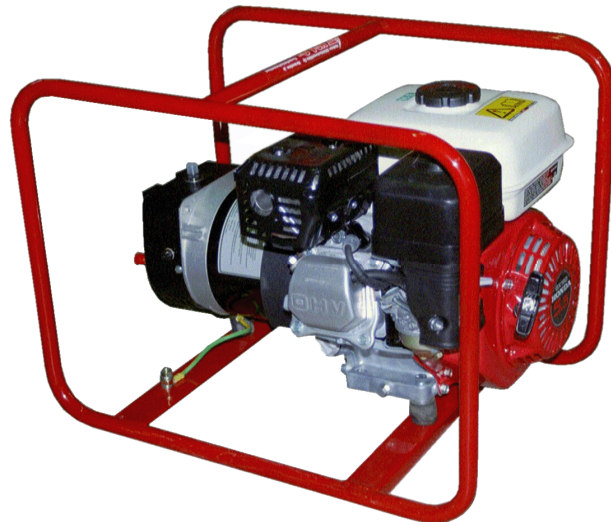
LISÄVARUSTEET

Huom! kaukokäynnistys ja käynnistysautomaatiikka vain sähkökäynnisteisen malliin

- Kaukokäynnistys (KK.H)
- Käynnistysautomaatiikka (AK)
- Pakoputken liitos (PP.K)
- ja joustin (PP.J)
- Lisäpolttoainesäiliöt
- Pyöräsarjat
- jne.

1,9 kW
1-vaiheinen

2281 H
2281 HS



HONDA
ENGINES

BENSIINI
95 E

Soveltuu:

Kesämökin sähköistykseen.
Omakotitalon varavoimaksi.
Lähes kaikille valovirta laitteille ja käsityökaluille.

Ei yleensä riitä:

Paineilmakompressorille.
Painepesureille.
Hitsauskäyttöön.

VIIMEISIMMÄT HINNASTOT JA ESITTEET LÖYDÄT OSOITTEESTA:

www.hsaoy.com