



ENDRESS ESE 306 HS-GT Generatore sincrono a benzina 3.4 kVA

Reference: 112301

Generatore di corrente sincrono con un compatto motore a benzina Honda da 196 cc., avviamento a strappo e un grande serbatoio da 20 litri, che ne garantisce un'autonomia di 18 ore!

ENDRESS ESE 306 HS-GT è dotato di un sistema di arresto automatico in caso di mancanza d'olio, protezione da sovraccarico, compound.

Adatto per fornire energia a :

- Utensili elettrici fino a 2500 W
- Attrezzi da giardinaggio fino a 1700 W
- Compressori o pompe fino a 1300 W

Manelservice consegna gratuitamente ENDRESS ESE 306 HS-GT in tutta Italia.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	3.1
Potenza uso continuativo monofase (KW)	2.6
Potenza massima monofase (KVA)	3.4
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	2.9
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	2 x 230V 16A CE
Motore	Honda GX200
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Manuale
Cilindrata (cm ³)	196
Numero cilindri	1

Alternatore	Sincrono
Numero poli	2
Corrente nominale (A)	12.5
Capacità serbatoio carburante (L)	20
Consumo (L/h)	1.1 al 75% del carico
Autonomia (h)	18 al 75% del carico / 13.5 al 100% del carico
Potenza acustica	96 dB(A)
Pressione acustica	71 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	637
Larghezza (mm)	473
Altezza (mm)	500
Peso a secco (Kg)	43
Silenziato	No
Super silenziato	No
Regolatore di tensione	Compound
Marca Motore	Honda