

# COMBIPRO RG7300HC/HEC



## MODELLO

**COMBIPRO RG7300HC/HEC**

### ALTERNATORE

Tipo

Sincrono, monofase, senza spazzole, autoregolato, autoeccitato **(OPTIONAL CON AVR)**.

Tensione - Frequenza

230V - 50 Hz

Potenza Max

7,1kVA - 6,4kW

Potenza Continua

6,4kVA - 5,8kW

Grado di protezione

IP 23

### MOTORE

Tipo

4 Tempi, raff. ad aria, 3000 giri min., c/ sicurezza olio

Marca

HONDA

Modello

GX390

Cilindrata - Cavalli

389 cc - 11,7 HP

Alimentazione

Benzina Auto

Autonomia @ 75% di carico

25 h /12 lt.

Avviamento

**Autoavvolgente (HC) - Avv.to Elettrico c/batteria (HEC)**

### ALLESTIMENTO

Quadro Elettrico

1 SCHUKO 16A + 1 CEE 16A + 1 CEE 32A; INTERRUTTORE TERMICO; INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO; VOLTMETRO; CONTAORE; INTERRUTTORE AVV.TO ON/OFF; PROTEZIONE BASSA PRESSIONE OLIO

Struttura

CARRELLO DUE RUOTE INTEGRATO; PANNELLATURA LATERALE RIVESTITA DI FONASSORBENTE

Dimensioni mm LxLxA

800X640X700

Peso - Kgs.

96(HC) - 108 (HEC)

Rumorosità dBA @ 7 mt

69 dBA