



Caratteristiche tecniche

Potenza massima (KVA)

Tipo regolatore tensione INVERTER

Tipo avviamento

ELETTRICO

Tipo starter (aria) MANUALE

Capacità olio (litri)

Ruote SI

Potenza uso continuo (KVA)

5.5

Livello sonoro dB (A) a 7 m 65-75 (in funzione del carico

SI

22

Dispositivo oil allert

ruote e manici

prelevato)

Batteria

Capacità serbatoio (litri)

Dimensioni (mm) senza 730x500x570

Frequenza (Hz)

Tipo motore 4 TEMPI BENZINA OHV

Raffreddamento

ARIA FORZATA

Autonomia (ore)

6-12.5

Carica batteria 12V

SI (5.0 Ah)

Peso (Kg) 106

Tensione (Volt)

Cilindrata (cc.)

230

Sistema di iniezione

T.C.I.

Tipo carburante

BENZINA VERDE

Interruttore termico

Amperaggio (A)

23.9

Potenza (Hp/rpm)

13.0/3600

Candela (NGK)

BPR5ES

Tipo lubrificante motore

MULTIGRADO SAE 10W30

Economizzatore

Dimensioni





