



CAT CATERPILLAR RP3100 MONOFASE BENZINA 3.1 KW AVR

Reference: RP3100

Gruppo elettrogeno portatile CAT Caterpillar RP3100 monofase a benzina 3.1kW AVR, le caratteristiche

Il gruppo elettrogeno RP3100 benzina monofase AVR è l'ideale per molteplici attività sia in utilizzo professionale (grazie anche al regolatore di tensione AVR) che per uso hobbistico.

Semplice e maneggevole da utilizzare grazie alle maniglie pieghevoli (pratiche non solo per il trasporto ma anche per ottimizzare lo spazio nello stoccaggio) e alle ruote imbullonate antifuoristrada heavy duty.

La garanzia è di 3 anni limitata. Il termine esteso di 3 anni della garanzia si applica se si registra il prodotto entro 30 giorni. Se non si registra il prodotto entro 30 giorni, si applica la garanzia standard con validità di 2 anni.

Pannello di controllo composto da:

- N.2 prese 230V coperte per una maggiore protezione dalle intemperie
- Sistema Start/Stop, otturatore e interruzione combustibile installati in un pannello di controllo di facile utilizzo con illuminazione a LED
- Display digitale 4 in 1 per: tensione, frequenza, ore di funzionamento, ore totali
- Presa elettrica 12V
- Illuminazione LED del pannello per l'impiego notturno

Caratteristiche tecniche:

- Energia affidabile per ambienti domestici, lavorativi e di svago
- Installazione e funzionamento semplici
- Robustezza grazie al telaio resistente, le ruote antifuoristrada e la maniglia incernierata
- Struttura completamente in acciaio
- Maggiore sicurezza, con prese incassate con coperture di sicurezza a scatto

Le immagini sono puramente indicative.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	3.1
Potenza uso continuativo monofase (KW)	2.8
Potenza massima monofase (KVA)	3.8
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	3.5

Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	2 x 230V
Motore	OHV
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	A strappo
Cilindrata (cm ³)	212
Capacità serbatoio carburante (L)	4.5
Consumo (L/h)	0.33 al 50% del carico
Autonomia (h)	13.5 al 50% del carico
Potenza acustica	93 dB(A)
Pressione acustica	80 dB(A) a 1 m
Lunghezza (mm)	721
Larghezza (mm)	639
Altezza (mm)	583
Peso a secco (Kg)	51
Silenziato	No
Super silenziato	No
Quadro di commutazione ATS	No ATS
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Caterpillar
Video	Dw12AX0d8GQ