



# NANNI Q500-5CM50 GENERATORE MARINO 5KW

## Product description:

### Generatore Marino Nanni Q500-5CM50 5kw Monofase

Nanni Q500-5CM50 Generatore Marino 5kw monofase: potenza e affidabilità per le tue attività.

Il generatore marino Nanni Q500-5CM50 monofase è un generatore Nanni Q500-5CM50 elettrico portatile e affidabile progettato per l'uso su imbarcazioni. È alimentato da un motore diesel Kubota a 2 cilindri in linea e 4 tempi che produce una potenza nominale di 5 kW e una potenza di picco di 4,6 kW. L'alternatore sincrono monofase da 230 V e 20 A fornisce un'alimentazione pulita e stabile per alimentare apparecchiature sensibili.

Il generatore Nanni Q500-5CM50 è dotato di un robusto telaio che lo rende resistente agli urti e alle vibrazioni. È anche dotato di un pannello di controllo intuitivo che semplifica l'avvio e l'utilizzo.

### Caratteristiche principali Generatore Marino Nanni Q500-5CM50 5kw monofase:

Potenza massima monofase: 5 kW

Potenza di Picco monofase: 4,6 kW

Motore: Kubota a 2 cilindri in linea, 4 tempi

Alternatore sincrono monofase da 230 V e 20 A

Lunghezza: 650 mm

Larghezza: 480 mm

Altezza: 530 mm

Peso: 128 kg

Motore: kubota

Configurazione: Diesel 2 cilindri in linea, 4 Tempi

Regolamento: Meccanico

Il generatore marino Nanni Q500-5CM50 monofase è una scelta ideale per una varietà di applicazioni marine, tra cui:

Alimentazione di apparecchiature elettriche a bordo

## Alimentazione di dispositivi di emergenza

Il motore Kubota a 2 cilindri in linea e 4 tempi garantisce un'erogazione di energia costante e affidabile, anche nelle condizioni più difficili.

L'alternatore sincrono monofase da 230 V e 20 A fornisce una tensione stabile e pulita, ideale per alimentare apparecchiature sensibili.

Con dimensioni compatte e un peso contenuto, il Generatore Marino Nanni Q500-5CM50 5kw monofase è facile da trasportare e da riporre.

Il generatore marino Nanni Q500-5CM50 monofase è una scelta eccellente per chi cerca un generatore Nanni Q500-5CM50 potente e affidabile per la sua barca. È ideale per alimentare apparecchiature elettriche a bordo, dispositivi di emergenza e attività ricreative.

Cerchi un generatore di corrente come Nanni Q500-5CM50 marino con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma NANNI o di altri brand specializzati nel settore.

L'immagine e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

## Nanni Q500-5CM50

### Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 5

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Motore: Kubota, 4 tempi

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico

Numero cilindri: 2

Disposizione cilindri: In linea

Consumo (L/h): 2.2

Lunghezza (mm): 650

Larghezza (mm): 480

Altezza (mm): 530

Peso a secco (Kg): 128

