



# GENERATORE 22KVA SILENZIATO MONOFASE/TRIFASE AVR

Product price:

**7.458,00 € tax excluded**

## Product description:

GENERATORE 22KVA SILENZIATO MONOFASE/TRIFASE AVR

Il generatore monofase/trifase è dotato di motore Diesel BAUDOUIN 4M06G25/5, capace di erogare una potenza massima di 22KVA, completo di **regolatore di tensione AVR**.

Il generatore è compatto e di semplice impiego, dotato di cofanatura con pannelli fonoassorbenti che abbassano notevolmente le emissioni acustiche e lo rende **supersilenziato**.

Il generatore è composto da un alternatore STAMFORD S0L2-G con regolatore di tensione AVR che ne permette l'impiego anche con apparecchiatura sensibile a sbalzi di corrente.

L'AVR è un dispositivo che permette di **mantenere l' uscita più costante e meno dipendente dal carico**. Grazie a questa scheda si hanno meno cadute o picchi di corrente e ciò rende più sicuro l'utilizzo dei vari apparecchi collegati, migliorandone le prestazioni e la durata.

Il Generatore è dotato di avviamento elettrico e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 4.5 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 20 ore di funzionamento. In oltre è dotato di avviamento automatico tramite quadro ATS, che ne permette l'accensione autonomo in caso di blackout.

## QUADRO DI AVVIAMENTO AUTOMATICO ATS

Il Generatore è predisposto per il collegamento con quadro di avviamento automatico ATS. Grazie al quale non dovrai più preoccuparti dei black-out, poiché, in caso di assenza di tensione dalla rete elettrica questo quadro è in grado di accendere il gruppo e ti permetterà di continuare la tua attività senza perdere i tuoi dati di lavoro.





## CARATTERISTICHE TECNICHE:

Tipo di fase: Monofase / Trifase  
Potenza Continua: 20 KVA / 16 KW  
Potenza Massima: 22 KVA / 17.6 KW  
Motore: BAUDOUIN 4M06G25/5  
Alimentazione: Diesel  
Giri Motore: 1500 rpm  
Regolazione dei giri: Meccanica  
Alternatore: STAMFORD S0L2-G  
Normativa emissioni: Non Emissionato  
Avviamento: Elettrico / Automatico  
Regolatore di tensione: AVR  
Tensione: 230/400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Quadro prese: Morsettiera  
Capacità serbatoio: 90 l  
Consumo al 75 % del carico: 4.5 l/h  
Autonomia al 75% del carico: 20 h  
Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m  
Lunghezza: 2100 mm  
Larghezza: 930 mm  
Altezza: 1280 mm  
Peso Netto: 720 mm

Cerchi un Generatore con differenti caratteristiche tecniche? QUI puoi trovare l'intera gamma di generatori e di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi

### Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase  
Potenza massima trifase (KW): 17.6  
Potenza uso continuativo trifase (KW): 16  
Potenza massima trifase (KVA): 22  
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 20  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: Morsettiera  
Motore: BAUDOUIN 4M06G25/5  
Normativa Emissioni : Non Emissionato





Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Meccanico  
Avviamento: Elettrico / Automatico  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: STAMFORD S0L2-G  
Numero poli: 4  
Capacità serbatoio carburante (L): 90  
Consumo (L/h): 4.5 al 75% carico  
Autonomia (h): 20 al 75% del carico  
Lunghezza (mm): 2100  
Larghezza (mm): 930  
Altezza (mm): 1280  
Peso a secco (Kg): 720  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Baudouin

