





Product description:

NOLEGGIO GRUPPO ELETTROGENO 550KVA MONOFASE/TRIFASE SR550

Noleggio Gruppo elettrogeno 550KVA SR550 monofase / trifase dotato di motore Diesel FPT (IVECO) CURSOR 13 TE7W capace di erogare una potenza massima di 550KVA, completo di **regolatore di tensione**.

Gruppo Elettrogeno 550KVA SR550 è compatto e di semplice impiego, dotato di cofanatura con pannelli fonoassorbenti che abbassano notevolmente le emissioni acustiche e lo rende **supersilenziato**. Il gruppo elettrogeno SR550 è composto da un alternatore Mecc Alte e con regolatore di tensione. Il gruppo elettrogeno 550KVA SR550 è dotato di avviamento elettrico e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 33.17 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 15 ore di funzionamento. Il Gruppo Elettrogeno SR550 è dotato di avviamento elettrico o automatico tramite quadro ATS, che ne permette l'accensione automatica in caso di blackout.

QUADRO DI AVVIAMENTO AUTOMATICO ATS

Il gruppo elettrogeno 550KVA a noleggio SR550 è predisposto per l'utilizzo di quadro di avviamento automatico ATS. Grazie al quale non dovrai più preoccuparti dei black-out perché se va via rete elettrica questo quadro è in grado di far avviare automaticamente il SR550 e ti permetterà di continuare la tua attività senza perdere i tuoi dati di lavoro.

SERVIZIO DI NOLEGGIO

Il noleggio un gruppo elettrogeno non è mai stato così facile: scegli il prodotto che vuoi affittare e COMPILA IL FORMULARIO.

Il nostro staff specializzato ti risponderà subito con l'offerta più adatta a te!





Il materiale disponibile a noleggio può essere spedito a torino e in tutta Italia ed è sempre pronto all'azione: la nostra squadra di tecnici provvede infatti a tenerlo sempre in perfette condizioni operative.

E' consigliabile per il noleggio di grandi quantità di macchine prenotare con anticipo: questo è soprattutto importante in concomitanza di fiere o eventi, dove saranno in molti a usufruire del servizio di noleggio.

CARATTERISTICHE TECNICHE SR550

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza Continua Monofase: 166.6 KVA / 133.3KW Potenza Massima Monofase: 183.3 KVA / 146.6KW

Potenza Continua Trifase: 500 KVA / 400KW Potenza Massima Trifase: 550 KVA / 440KW

Fattore di potenza cos fi?: 0.8 Tensione VAC: 230 / 400 V

Frequenza (Hz): 50

Regolatore di tensione: Si

Quadro avviamento: Manuale / Automatico Motore: FPT (IVECO) CURSOR 13 TE7W

Giri al minuto RPM: 1500 Alimentazione: Diesel Capacità serbatoio: 500 l

Consumo @ 75 % del carico: 33.17 l/h Autonomia @ 75 % del carico: 15 h Pressione acustica: 75 dB(A) @ 7m

Lunghezza: 4000 mm Larghezza: 1400 mm Altezza: 2200 mm Peso netto: 4200 Kg

Stai cercando di noleggiare un gruppo elettrogeno con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare il nostro intero parco noleggi nel quale potrai trovare il gruppo elettrogeno perfetto per te.

Noleggio disponibile a Torino e in tutta Italia

Le immagini sono puramente indicative.

Product features:

Tipo fase: Trifase





Potenza massima monofase (KW): 146.6

Potenza uso continuativo monofase (KW): 133.3

Potenza massima monofase (KVA): 183.3

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 166.6

Potenza massima trifase (KW): 440

Potenza uso continuativo trifase (KW): 400

Potenza massima trifase (KVA): 550

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 500

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: Morsettiera

Motore: FPT (IVECO) CURSOR 13 TE7W Normativa Emissioni : Uso Stazionario

Giri motore (giri/min): 1500 Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Manuale / Automatico

Raffreddamento: Aria Alternatore: Mecc Alte

Numero poli: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 500

Consumo (L/h): 33.17 Lt/h al 75% del carico

Autonomia (h): 15 h al 75% del carico

Lunghezza (mm): 4000 Larghezza (mm): 1400 Altezza (mm): 2200

Peso a secco (Kg): 4200

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Regolatore di tensione: Si Marca Motore: FPT Iveco

