



Noleggio SR 180



Product description:

NOLEGGIO GRUPPO ELETTOGENO 180KVA - SR180 MONOFASE/TRIFASE

Noleggio Gruppo Elettrogeno 180KVA - SR180 monofase / trifase dotato di motore Diesel FPT (IVECO) N67 TM3A capace di erogare una potenza massima di 180KVA, completo di **regolatore di tensione**.

SR180 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 180KVA SR180 è composto da un alternatore Mecc Alte e con regolatore di tensione. Il Gruppo elettrogeno 180KVA è dotato di avviamento elettrico e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 27 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 9 ore di funzionamento. Il Gruppo elettrogeno 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 180KVA a noleggio SR180 è predisposto per l'utilizzo di quadro di 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 SR180 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 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 SR180

Tipo di fase: Monofase / Trifase
Potenza Continua Monofase: 56.6 KVA / 45.3
Potenza Massima Monofase: 60 KVA / 48KW
Potenza Continua Trifase: 170 KVA / 136KW
Potenza Massima Trifase: 180 KVA / 144KW
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) N67 TM3A
Giri al minuto RPM: 1500
Alimentazione: Diesel
Capacità serbatoio: 250 l
Consumo @ 75 % del carico: 27 l/h
Autonomia @ 75 % del carico: 9.25 h
Pressione acustica: 75 dB(A) @ 7m
Lunghezza: 3200 mm
Larghezza: 1100 mm
Altezza: 1820 mm
Peso netto: 1900 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: Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW): 48
Potenza uso continuativo monofase (KW): 45.3





Potenza massima monofase (KVA): 60
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 56.6
Potenza massima trifase (KW): 144
Potenza uso continuativo trifase (KW): 136
Potenza massima trifase (KVA): 180
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 170
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: Morsettiera
Motore: FPT (IVECO) N67 TM3A
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): 250
Consumo (L/h): 27 Lt/h al 75% del carico
Autonomia (h): 9.2 h al 75% del carico
Pressione acustica: 75 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 3200
Larghezza (mm): 1100
Altezza (mm): 1820
Peso a secco (Kg): 1900
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Regolatore di tensione: SI
Marca Motore: FPT Iveco

