



## NOLEGGIO GRUPPO ELETTOGENO 100KVA LR100

Reference: LR100 NOLEGGIO

### NOLEGGIO LR100 GRUPPO ELETTOGENO 100KVA MONOFASE/TRIFASE

Noleggio Gruppo Elettrogeno 100KVA LR100 monofase / trifase dotato di motore Diesel FPT (IVECO) NEF45TM2 capace di erogare una potenza massima di 100KVA, completo di **regolatore di tensione**.

LR100 è compatto e di semplice impiego, dotato di cofanatura con pannelli fonoassorbenti che abbassano notevolmente le emissioni acustiche e lo rende **supersilenzioso**. Il gruppo elettrogeno 100KVA è composto da un alternatore Mecc Alte e con regolatore di tensione. Il gruppo elettrogeno LR100 è dotato di avviamento elettrico e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 16,2 litri/ora al 80% del carico (221 gkW/h) per un'autonomia fino a 12 ore di funzionamento. LR100 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 100KVA a noleggio LR100 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 LR100 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 LR100

Tipo di fase: Monofase / Trifase  
Potenza Continua Monofase: 33.3 KVA / 26.6  
Potenza Massima Monofase: 36.6 KVA / 29.3  
Potenza Continua Trifase: 100 KVA / 80KW  
Potenza Massima Trifase: 110 KVA / 88KW  
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) NEF45TM2  
Giri al minuto RPM: 1500  
Alimentazione: Diesel  
Capacità serbatoio: 200 l  
Consumo @ 75 % del carico: 16 l/h  
Autonomia @ 75 % del carico: 12.5 h  
Pressione acustica: 75 dB(A) @ 7m  
Lunghezza: 2500 mm  
Larghezza: 1100 mm  
Altezza: 1700 mm  
Peso netto: 1800 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.

""

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	29.3
Potenza uso continuativo monofase (KW)	26.6
Potenza massima monofase (KVA)	36.6
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	33.3
Potenza massima trifase (KW)	88
Potenza uso continuativo trifase (KW)	80
Potenza massima trifase (KVA)	110
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	100
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	Morsettiera
Motore	FPT NEF45TM2
Normativa Emissioni	Uso Stazionario
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Meccanico
Avviamento	Elettrico
Raffreddamento	Aria

Alternatore	Mecc Alte
Numero poli	4
Capacità serbatoio carburante (L)	200
Consumo (L/h)	16.2 Lt/h al 80% del carico
Autonomia (h)	12.35 h al 80% del carico
Pressione acustica	75 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	2500
Larghezza (mm)	1100
Altezza (mm)	1700
Peso a secco (Kg)	1800
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	SI
Marca Motore	FPT Iveco