

CGM -12,5DZA

3 ~
50Hz

DEUTZ

1500

SERIE 4



POTENZA IN CONTINUO PRIME POWER PUISSEANCE EN CONTINUU		POTENZA DI EMERGENZA STAND-BY POWER PUISSEANCE DE STAND-BY	
kVA	kW	kVA	kW
12,5	10	13,7	11

CONDIZIONI AMBIENTALI ENVIRONMENTAL CONDITIONS CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES	
Temperatura – Temperature – Température	40° C
Altitudine – Height – Altitude	1000 mslm
Umidità – Humidity – Humidité	60,00%

OPEN VERSION



DIMENSIONI DIMENSIONS			PESO WEIGHT POIDS
L [mm]	W [mm]	H [mm]	
1400	700	1400	410

Le immagini sono puramente a titolo dimostrativo
The images are only for demonstration purposes
Celles images sont utilisées uniquement à des fins de démonstration



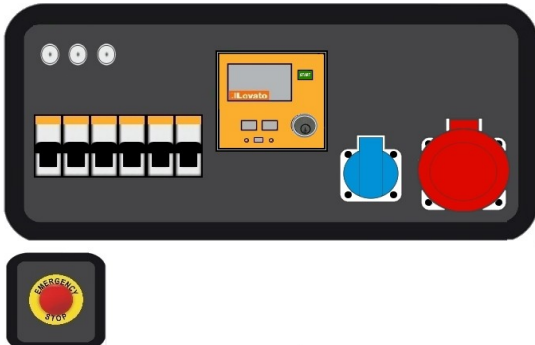
MADE IN ITALY

DATI TECNICI
TECHNICAL DETAILS
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

ELECTRICAL DATA	Tipo di sistema – System type – Type de système	3F+N	~
	Frequenza – Frequency – Fréquence	50	Hz
	Tensione – Voltage – Tension	400 + N	V
	Amperaggio nominale – Ampere rating – Ampérage	18	A
ENGINE DATA	Motore – Engine – Moteur	DEUTZ F2L 2011	
	Regolatore di giri – RPM governor – Régulateur de tours	Meccanico – Mechanical – Mécanique	
	Precisione della regolazione – Governor precision – Précision régulateur	5	%
	Normativa emissioni – Engine emissions standards – Normes d'émissions rencontrées	EU Not necessary	
	Potenza motore – Engine power – Puissance du moteur	16,1 (12)	Hp (kW)
	Giri/mn – Rpm – Tours/min	1500	rpm
	N. cilindri – Nr. of cylinders – N. cylindres	2 in linea – <i>in line</i> – en ligne	
	Aspirazione – Aspiration – Aspiration	Aspirato - <i>Naturally aspirated</i> – Aspiré	
	Raffreddamento – Cooling system - Refroidissement	Aria – Air – Air	
	Cilindrata – Displacement – Déplacement	1550	cc
FUEL CONSUMPTION DATA	Alessaggio x corsa – Bore x stroke – Alésage x course	94 x 112	mm
	Tipo di carburante – Fuel type – Type de carburant	Diesel	
	Consumo – Consumption – Consommation @ 50%	-	Lt/h
	Consumo – Consumption – Consommation @ 75%	2,7	Lt/h
	Consumo – Consumption – Consommation @ 100%		Lt/h
	Capacità serbatoio standard – Standard tank capacity – Capacité du réservoir standard	50	Lt
ALTERNATOR DATA	Autonomia (serbatoio standard) – Autonomy (standard fuel tank) – Autonomie (réservoir standard)	18,5	h
	Alternatore – Alternator – Alternateur	LINZ ELECTRIC	
	Regolazione della tensione – Voltage regulation – Régulation de la tension	Compound	
	Precisione della tensione – Voltage precision – Précision de la tension	4	%
	N. di poli – Number of poles – Nombre de pôles	4	
	Tipo – Type – Type	Con spazzole – With brushes - Avec balais	
GENERAL DATA	Rumorosità (G.E. silenziato) – Sound level (silenced gen set) – Niveau sonore (G.E. silencieux)	//	dB(A) 7mt
	Diametro scarico – Diameter exhaust – Diamètre échappement	48	mm
	Tensione sistema elettrico – Voltage – Tension	12	V

Tutti i dati presenti sono contenuti nelle schede tecniche originali del motore e dell'alternatore. Essi sono indicativi e possono essere modificati in qualsiasi momento e senza preavviso.
All data can be found out in the original technical datasheet of the engine and the alternator. Values shown are nominal values, they can change in every moment and without warning.
Toutes les données sont transcris dans les fiches techniques du moteur et de l'alternateur. Les valeurs sont nominales et ils peuvent changer à tout moment et sans avertissement.

QUADRO ELETTRICO MANUALE
ELECTRIC MANUAL PANEL
PANNEAU ELECTRIQUE MANUEL



Centralina di controllo LOVATO ELECTRIC RGK420 SA con multimeter (voltmetro, amperometro, frequenzimetro, contaore e voltmetro batteria). Display LCD retroilluminato.

LOVATO ELECTRIC RGK420 SA control unit with multimeter (voltmeter, ammeter, frequencymeter, hour counter and battery voltmeter). Backlit LCD display.

Unité de contrôle LOVATO ELECTRIC RGK420 SA avec multimètre (voltmètre, ampèremètre, fréquencemètre, compteur d'heures et batterie voltmètre).

Écran LCD rétro-éclairé.

Cassa in metallo IP44 – IP44 metal box – Boite en métal IP44

Fusibili di protezione - Protection fuses – Fusibles de protection

Pulsante d'emergenza – Emergency button – Bouton d'urgence

Selettori a chiave ON-OFF - ON-OFF key selector – Sélecteur à clé ON-OFF

Prese CEE IP67: Trifase 5P 32A + Monofase 3P 16A
ECC IP67 Sockets: 5P Three-phases 32A + 3P Single-phase 16A
Prises CEE IP67: 5P Triphasé 32A + 3P Monophasé 16A

Interruttore magnetotermico di protezione per ogni presa

Magnetothermal switch for each socket

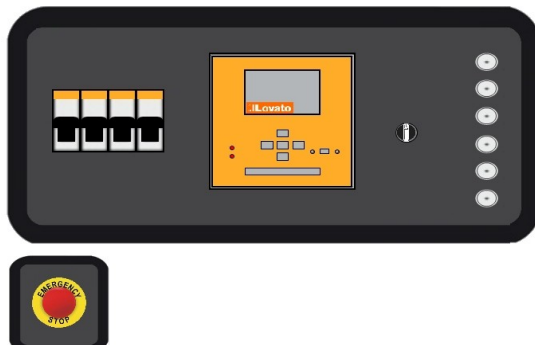
Interrupteur magnétothermique pour chaque prise

Allarmi pressione olio e temperatura acqua

Oil pressure and water temperature alarms

Alarms de pression d'huile et de température de l'eau

QUADRO DI AVVIO AUTOMATICO PER MANCANZA RETE
AUTOMATIC MAINS FAILURE PANEL
PANNEAU AUTOMATIQUE D'ECHEC DU RESEAU



Centralina di controllo LOVATO ELECTRIC RGK600 con multimeter (voltmetro, amperometro, frequenzimetro, contaore e voltmetro batteria). Funzione test periodico e funzione di monitoraggio della tensione di rete. Display LCD retroilluminato.

LOVATO ELECTRIC RGK600 control unit with multimeter (voltmeter, ammeter, frequencymeter, hour counter and battery voltmeter) Periodical test function and mains management function. Backlit LCD display.

Unité de contrôle LOVATO ELECTRIC RGK600 avec multimètre (voltmètre, ampèremètre, fréquencemètre, compteur d'heures et batterie voltmètre).

Fonction de test périodique et fonction de gestion du réseau. Écran LCD rétro-éclairé.

Cassa in metallo IP44 – IP44 metal box – Boite en métal IP44

Fusibili di protezione - Protection fuses – Fusibles de protection

Pulsante d'emergenza – Emergency button – Bouton d'urgence

Selettori ON-OFF - ON-OFF selector - Sélecteur ON-OFF

Caricabatterie 12V 2,5A – 12V 2,5A Battery charger – Chargeur de batterie 12V

Morsettiera di potenza – Power terminal – Borne de puissance

Interruttore magnetotermico di protezione 4P

4P magnetothermal switch

Interrupteur magnétothermique 4P

Morsettiera di collegamento a quadro ATS separato

Terminal block for the connection of a separate ATS panel

Bornier pour la connexion d'un panneau de commutation automatique ATS

Allarmi pressione olio e temperatura acqua

Oil pressure and water temperature alarms

Alarms de pression d'huile et de température de l'eau

OPTIONAL PRINCIPALI MAIN OPTIONS OPTIONS PRINCIPALES

Quadro di commutazione automatica (ATS) da 25A
25A automatic transfer switch (ATS)
 Inverseur (ATS) de 25A



Alternatore con regolatore elettronico di tensione (AVR)
Alternator with automatic voltage regulator (AVR)
 Alternateur avec régulateur électronique de tension (AVR)

Serbatoio maggiorato 120lt
120lt increased fuel tank
 Réservoir optionnel 120lt



Preriscalo motore
Engine preheating system
 Préchauffage du moteur



Kit travaso carburante
Automatic fuel transfer kit
 Kit de transfert carburant



Protezione differenziale
Residual current protection
 Protection différentielle



Carrelli di traino lento o veloce
Slow or fast towing trailer
 Chariot lent ou routier

ALTRI OPTIONALI OTHER OPTIONS AUTRES OPTIONS

Kit prese distribuzione – *Power distribution socket set* – Jeu de prises supplémentaires

Quadro di parallelo – *Synchronizing electric panel* – Tableau électrique de synchronisation

Controllo remoto (GSM/3G/4G – Ethernet) – *Remote control (GSM/3G/4G – Ethernet)* – Commande à distance (GSM/3G/4G – Ethernet)

Avvio/spegnimento con radiocomando – *Start/stop function via radio control* – Démarrage/arrêt via radio commande

Sistema di controllo posizione GPS – *GPS control* – Contrôle GPS

Staccabatteria – *Battery switch* – Interrupteur de batterie

Galleggiante elettrico con indicazione della percentuale di carburante residua – *Electric fuel floater with indication of the percentage of fuel*
 - Flotteur de carburant électrique avec indication de la pourcentage de carburant

Dati di press. olio e temp. acqua motore – *Engine oil press. and water temp. datas* - Mesures de press. d'huile et de temp. de l'eau moteur

Alternatore di altra marca – *Further alternator brand* – Alternateur d'autre marque

Raccordi rapidi per il collegamento a un serbatoio esterno con valvola tre vie - *Quick couplings for connecting an external tank with three way valve* -
 Accouplements rapides pour connecter un réservoir externe avec vanne à trois voies

Cisterne da esterno, da interro e trasportabili - *Outdoor, underground and transportable tanks* - Réservoirs pour l'extérieur, souterrains et transportables

Altre colorazioni – *Further colors* – Autres couleurs

Distributed by:

C.G.M. Gruppi Elettrogeni s.r.l.

Via decima strada, 3
 36071 Arzignano (VI) – Italy

Tel. 0039 0444 673712 674152 Fax. 0039 0444 675384

C.F. & P. IVA 02844720247 REA 279734

www.cgmitalia.it
 info@cgmitalia.it

