

8 SERIE CONSTRUCTION CONSTRUCTION SERIES



LOMBARDINI

- Modelli Urban da 12kVA a 17kVA:**
- Motore Diesel 3000 rpm
 - Raffreddato ad acqua o aria
 - Super Silenziato
 - Avviamento Elettrico
 - Grado di Protezione: IP33
 - Secondo normative CE per rumore e sicurezza
 - Conforme alla normativa Emissioni: EU 2002-88

- Urban Models from 12kVA to 17kVA:**
- Motore Diesel 3000 rpm
 - Air or Water Cooled
 - Super Silent
 - Electrical Start
 - Protection Degree: IP33
 - According to CE regulations for noise and safety
 - EU 2002-88 Emission standards compliant

APPLICAZIONI: / APPLICATIONS:



MODELLO MODEL	230V		400V		MOTORE ENGINE					L W H			Kg	LWA / dBA @7m (●)
	max kW	max kVA	marca brand	modello brand	RPM		cm ³	l		L cm	W cm	H cm		
<i>Monofase - Single Phase 230V</i>														
Urban RG12000LSM	12	-	Lombardini	12LD477	3000	Diesel	954	50	15	126	76	112	350	97 / 72
Urban RG14000LSM	13.6	-	Lombardini	LDW1003	3000	Diesel	1028	50	13.5	149	76	112	400	97 / 72
<i>Trifase - Three Phase 400V</i>														
Urban G15000LSM	5	15	Lombardini	12LD477	3000	Diesel	954	50	15	126	76	112	350	97 / 72
Urban G17000LSM	5.5	17	Lombardini	LDW1003	3000	Diesel	1028	50	13.5	149	76	112	400	97 / 72

LEGENDA: RG monofase G trifase L Lombardini S versione silenziosa M avviamento manuale
LEGEND: single-phase three-phase silent version manual start

= Autonomia al 75% del carico
 (●) Valore misurato, rumorosità conforme alla direttiva 2000/14/CE
 Autonomy at 75% load Tested value, noise level according to 2000/14/CE

Dotazione Standard:

- Alternatore Compound per modelli Trifase, a Condensatore per modelli Monofase;
- Serbatoio integrato 50 litri;
- Vasca di raccolta liquidi;
- Modelli Monofase: 2x CEE 32A 230V, 1x CEE 63A 230V;
- Modelli Trifase: 1x CEE 32A 400V, 1x CEE 63A 400V, 1x CEE 63A 230V;
- Interruttore Termico;
- Protezione Magnetotermica;
- Conta ore;
- Voltmetro;
- Amperometro;
- Frequenzimetro;
- Chiave di avviamento;
- Batteria;
- Gancio di sollevamento centrale;
- Scheda Protezione motore (olio, temperatura acqua, fuori giri, livello carburante, carica batterie);
- Pulsante Stop di Emergenza;
- Predisposizione per quadro automatico;
- Base con piedi per il sollevamento con carrello a forche;

Standard Equipment:

- Compound Alternator on Three phase models, Condenser on Single phase models;
- Inbuilt fuel tank 50 litres;
- Dripping Tray;
- Single phase Models: 2x CEE 32A 230V, 1x CEE 63A 230V;
- Three phase Models: 1x CEE 32A 400V, 1x CEE 63A 400V, 1x CEE 63A 230V;
- Thermal Switch;
- Magnetothermal switch;
- Hour meter;
- Voltmeter;
- Ammeter;
- Frequencymeter;
- Starting Key;
- Battery;
- Central Lifting Hook;
- Engine Protection card (oil, water temperature, over/under speed, low fuel, battery charger)
- Emergency Stop Button;
- Presetting for connection of ATS;
- Base frame with lifting feets forklift compatible.

QUADRO:
PANEL:



Modelli Infinity e Iron da 15kVA a 40kVA:

- Motore Diesel 1500 rpm
- Raffreddato a Liquido
- Super Silenziato
- Avviamento Elettrico
- Grado di Protezione: IP33
- Secondo normative CE per rumore e sicurezza
- Conforme alla normativa Emissioni: EU 2002-88

Infinity and Iron Models from 15kVA to 40kVA:

- Diesel Engine 1500 rpm
- Liquid Cooled
- Super Silent
- Electrical Start
- Protection Degree: IP33
- According to CE regulations for noise and safety
- EU 2002-88 Emission standards compliant

Serie Disponibile in Versione "W" da 95LWA
This Series is Available in "W" version 95LWA



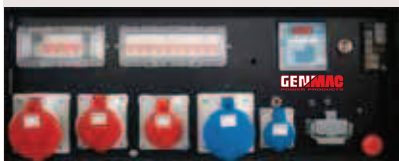
APPLICAZIONI: / APPLICATIONS:



MODELLO MODEL	400V	400V	MOTORE ENGINE							L W H			Kg	LWA / dBA @7m (●)
	max kVA	cont. kVA	marca brand	modello brand	RPM		cm ³	l		L cm	W cm	H cm		
Infinity G16LSM	16.7	15	Lombardini	LDW1603	1500	Diesel	1649	50	14.7	175	80	120	550	94 / 69
Infinity G20LSM	21	19	Lombardini	LDW2204	1500	Diesel	2199	50	11.4	175	80	120	600	94 / 69
Iron G30DSM	33	30	Deutz	F4M2011	1500	Diesel	3110	100	18	193	90	128	855	91 / 66
Iron G40DSM	44	40	Deutz	BF4M2011	1500	Diesel	3110	100	14	193	90	128	885	91 / 66

LEGENDA: L Lombardini D Deutz S versione silenziosa silent version M avviamento manuale manual start = Autonomia al 75% del carico Autonomy at 75% load (●) Valore misurato, rumorosità conforme alla direttiva 2000/14/CE Tested value, noise level according to 2000/14/CE

QUADRO:
PANEL:



Dotazione Standard:

- Alternatore con AVR, senza spazzole;
- Serbatoio integrato;
- Vasca di raccolta liquidi;
- Prese: 1 CEE 16A 400V, 1 CEE 32A 400V, 1 CEE 63A 400V, 1 CEE 63A 230V, 1 schuko;
- Interruttore Termico;
- Protezione Magnetotermica;
- Conta ore;
- Voltmetro;
- Amperometro;
- Frequenzimetro;
- Chiave di avviamento;
- Batteria;
- Gancio di sollevamento centrale;
- Scheda Protezione motore (olio, temperatura acqua, fuori giri, livello carburante, carica batterie);
- Pulsante Stop di Emergenza;
- Predisposizione per quadro automatico;
- Base con piedi per il sollevamento con carrello a forche.

Standard Equipment:

- Alternator with AVR, brushless;
- Inbuilt fuel tank;
- Dripping Tray;
- Sockets: 1 CEE 16A 400V, 1 CEE 32A 400V, 1 CEE 63A 400V, 1 CEE 63A 230V, 1 schuko;
- Thermal Switch;
- Magnetothermal switch;
- Hour meter;
- Voltmeter;
- Ammeter;
- Frequencymeter;
- Starting Key;
- Battery;
- Central Lifting Hook;
- Engine Protection card (oil, water temperature, over/under speed, low fuel, battery charger)
- Emergency Stop Button;
- Presetting for connection of ATS;
- Base frame with lifting feet forklift compatible.