

Modelli Majestic da 30kVA a 250kVA:

- Motore Diesel 1500 rpm
- Raffreddato a Liquido
- Avviamento Elettrico
- Grado di Protezione: IP23
- Secondo normative CE
- Conforme alla normativa Emissioni: EU 2002-88

Majestic Models from 300kVA to 630kVA:

- Diesel Engine 1500 rpm
- Water Cooled
- Electrical Start
- Protection Degree: IP23
- According to CE regulations
- EU 2002-88 Emission standards compliant

SERIE OPEN HEAVY DUTY

OPEN HEAVY DUTY SERIES 15



APPLICAZIONI: / APPLICATIONS:



MODELLO MODEL	400V		MOTORE ENGINE									L W H			Kg
	max kVA	cont. kVA	marca brand	modello brand	RPM		cilindri cylinders	cm ³			L cm	W cm	H cm		
Majestic G325VOA	358	326	VOLVO	TAD941GE	1500	Diesel	6	9600	120	2.3	400	130	240	4000	
Majestic G400VOA	450	400	VOLVO	TAD 1242 GE	1500	Diesel	6	12130	120	2.3	400	130	240	4730	
Majestic G500VOA	556	505	VOLVO	TAD1641 GE	1500	Diesel	6	12130	120	1.6	450	184	254	6150	
Majestic G630VOA	700	630	VOLVO	TWD1643GE	1500	Diesel	6	1612	120	1.3	450	184	254	5750	
Majestic G300POA	330	300	PERKINS	2306CE14TAG2	1500	Diesel	6	14600	120	1	400	130	240	4050	
Majestic G400POA	450	400	PERKINS	2306CE14TAG3	1500	Diesel	6	14600	120	1.9	400	130	240	4300	
Majestic G500POA	550	500	PERKINS	2506C-E15TAG2	1500	Diesel	6	15200	120	1.5	450	184	254	5200	
Majestic G600POA	650	591	PERKINS	2806C-E18TAG1A	1500	Diesel	6	18130	120	1.3	450	184	254	5800	
Majestic G650POA	700	650	PERKINS	2806A-E18TAG2	1500	Diesel	6	18130	120	1.2	450	184	254	5800	

LEGENDA: P Perkins V Volvo O versione aperta
LEGEND: P Perkins V Volvo O open

A con centralina
controller on board

= Autonomia al 75% del carico
Autonomy at 75% load

QUADRO:
PANEL:



Dotazione Standard:

- Alternatore con AVR;
- Serbatoio integrato varie misure;
- Protezione Magnetotermica;
- Conta ore;
- Voltmetro;
- Amperometro;
- Frequenzimetro;
- Chiave di avviamento;
- Batteria;
- Wizard Controller (olio, temperatura acqua, fuori giri, livello carburante, carica batterie);
- Pulsante Stop di Emergenza;
- Predisposizione per quadro automatico;

Standard Equipment:

- Alternator with AVR;
- Inbuilt fuel tank different sizes;
- Magnetothermal switch;
- Hour meter;
- Voltmeter;
- Ammeter;
- Frequencymeter;
- Starting Key;
- Battery;
- Wizard Controller (oil, water temperature, over/under speed, low fuel, battery charger);
- Emergency Stop Button;
- Presetting for connection of ATS;

