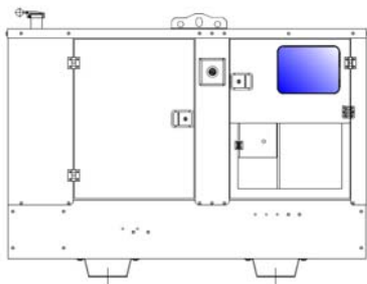


## STAR SILENT 35SMJD



**Serbatoio  
Fuel tank**



**Lt 135**

**Peso  
Weight**



**Kg 950**

**Dimensioni  
Dimensions**



**cm (L x W x H)  
196x98x148**

**Insonorizzazione  
Soundproofed**

**67 db(A) a 7 mt**

### GRUPPO ELETTROGENO GENERATING SET

Hz	Tensione Voltage	Potenza servizio continuo Continuous power	Potenza servizio emergenza Stand by power	Fattore di potenza Power factor	Potenza servizio continuo Continuous power	Potenza servizio emergenza Stand by power	Consumo combustibile carico 70% Fuel consumption 70% load
	Volt	kVA	kVA	cos φ 0,8	KWe	kWe	Lt/h
50	400/231	30	33		24	26,4	4,8

### MOTORE ENGINE



Modello Model	Potenza servizio continuo Continuous power	Potenza servizio emergenza - Stand by power	Aspirazione Aspiration	Raffreddamento Cooling system	Regolatore di giri Speed governor	Numero cilindri Cylinders number	Cilindrata Displacement cm <sup>3</sup>	Alesaggio x corsa Bore x stroke mm
<b>3029DF128</b>	<b>KWm</b>	<b>KWm</b>	<b>Naturale Natural</b>	<b>Acqua Water</b>	<b>Meccanico Mechanical</b>	<b>3</b>	<b>3.300</b>	<b>105 x 127</b>
<b>Giri/min rpm</b>	<b>1500</b>	<b>27,7</b>						

### ALTERNATORE ALTERNATOR



Modello Model	Potenza servizio continuo Continuous power	Efficienza massima Max efficiency	Eccitatrice Exciter	Morsetti Wires	Corrente di cortocircuito Short-circuit current	Poli/FASI Poles/Phases	Isolamento/ Protezione Insulation/ Protection	Regolatore di tensione Voltage regulation
<b>LSA 42.2</b>	<b>kVA</b>	<b>40° C</b>	<b>Senza spazzole - ponte diodi Brushless edge of diodes</b>	<b>12</b>	<b>300% : 10s</b>	<b>4 / 3+ N</b>	<b>H / IP 23</b>	<b>AVR ± 0,5 %</b>
<b>Giri/min rpm</b>	<b>1500</b>	<b>30</b>						<b>90,3%</b>

### QUADRO ELETTRICO CONTROL PANEL

<b>Modello</b> Model	<b>ECP7310AS</b>
<b>Tipo</b> Type	<b>Manuale / Automatico</b>
<b>Tensione ausiliari</b> Auxiliary voltage	<b>Vcc 12</b>
<b>Tensione di funzionamento</b> Standby voltage	<b>V 400</b>
<b>Frequenza</b> Frequency	<b>Hz 50</b>
<b>Interruttore magnetotermico differenziale</b> Circuit breaker earth leakage	<b>A 50</b>

## EQUIPAGGIAMENTO



Gruppo elettrogeno 30 kVA (vista frontale)



Gancio di sollevamento centrale



Quadro elettrico



Centralina di comando



Interruttore magnetotermico con protezione differenziale



Morsettiera di alimentazione



Pulsante di emergenza



Stacca Batteria



Pompa estrazione olio



Particolare porta forche per sollevatore



Serbatoio di servizio con vasca di contenimento