

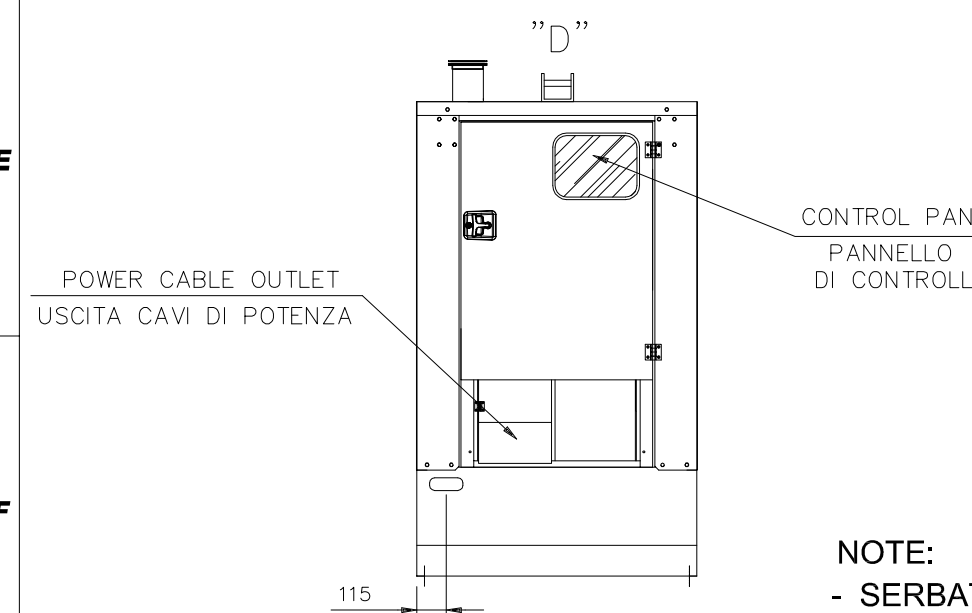
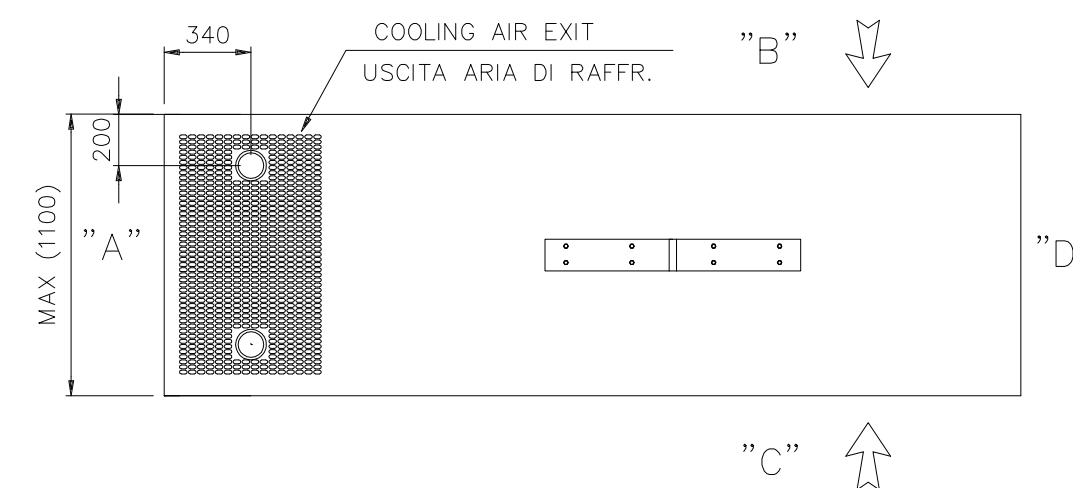
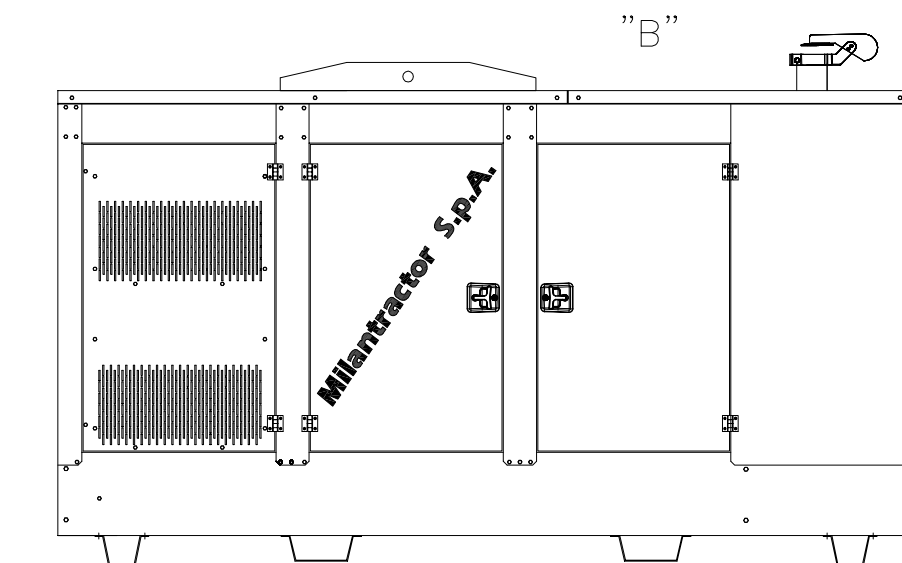
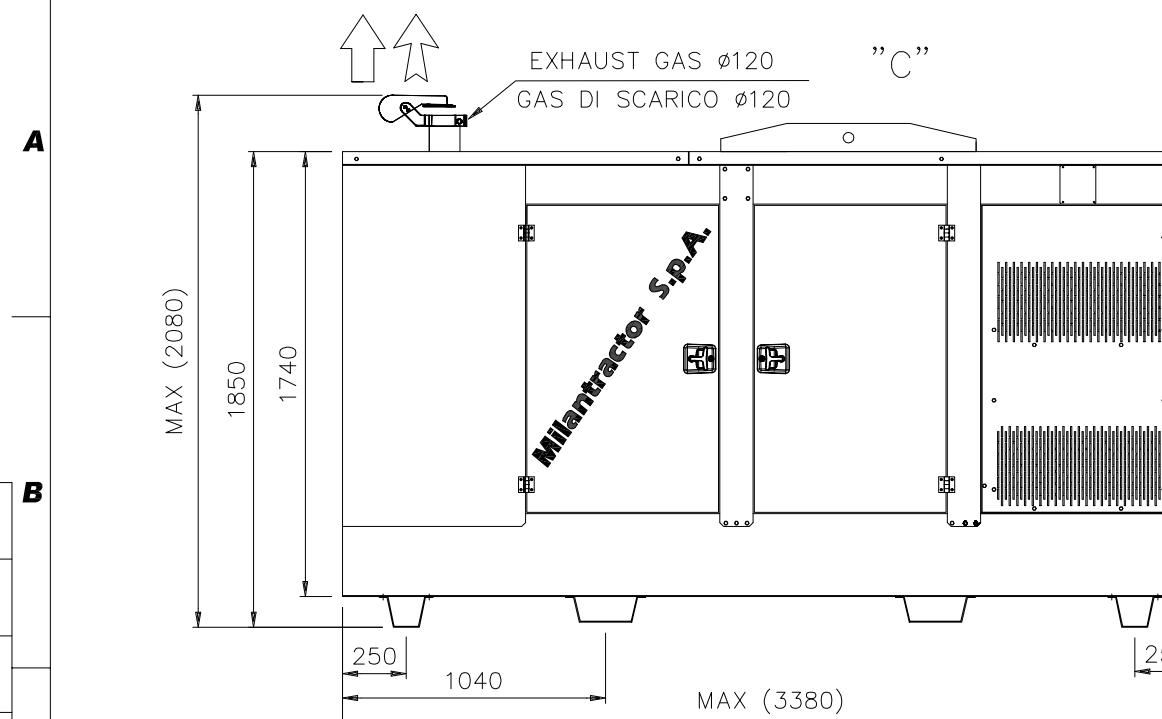


## Scheda Macchina Data Sheet

Matricola	<b>GE613375</b>
Descrizione	<b>BGFPT 150 SX-A GRUPPO ELETTR.</b>
Comessa	
Cliente	
Modello	<b>GE</b>
Note	170809/3

Caratteristica	Caratteristica (English)	Unità di Misura	Valore
<b>Gruppo Elettrogeno</b>	<b>Generating Set</b>		
Potenza di Produzione	Prime Power - Iso 8528	kVA	150
Potenza di Produzione	Prime Power	kW	120
Potenza di Emergenza	Standby Power - Iso 8528	kVA	165
Potenza di Emergenza	Standby Power	kW	132
Tensione Trifase	Threephase Voltage	Vac	400
Frequenza	Frequency	Hz	50
Consumo 100% del carico	Fuel Consumption 100% Load	l/h	35
Capacità Serbatoio	Fuel Tank Capacity	l	400
Allestimento	Version		COFANATURA
Insonorizzazione	Soundproofed	Dba @7M	68
Lunghezza	Length	mm	3380
Larghezza	Width	mm	1130
Altezza	Height	mm	2080
Peso	Weight	Kg	2340
<b>Motore</b>	<b>Engine</b>		
Modello	Model		FPT NEF67TE1F
Matricola	Serial Number		1527289
Costruttore	Manufactured		IVECO
Velocità	Rated Speed	rpm	1500
Potenza Continua	Prime Power	kW	131
Potenza Emergenza	Standby Power	kW	145
<b>Alternatore</b>	<b>Alternator</b>		
Modello	Model		ECP34-2L4
Matricola	Serial Number		0002014592
Costruttore	Manufactured		MECC ALTE
Potenza	Prime Power	kVA	180
Tensione Trifase	Threephase Voltage	Vac	400
<b>Quadro</b>	<b>Electric Control Panel</b>		
Modello	Model		DSE 7420MKII
Tipo	Type		AUTOMATICO / MANUALE
Costruttore	Manufactured		DEEP SEA ELECTRONICS
Tensione Ausiliari	Auxiliary Voltage	Vdc	12
Tensione di Funzionamento	Threephase Voltage	Vdc	400
Frequenza	Frequency	Hz	50
Schema Elettrico	Electric Connection Diagram		100-6638

1 2 3 4 5 6 7 8



## NOTE:

- SERBATOIO INTEGRATO CAPACITA' 400 L
- SCHEMA ELETTRICO DOC° 100-6638

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO		
0	15/11/2017	EMESSO PER INFORMAZIONE	SCUPELLARI D.	SCUPELLARI D.		
N° PEZZI		NOTA AGGIUNTIVA	STATO DELLE SUPERFICI LAVORATE			
5		//	<input checked="" type="checkbox"/>			
PESO CADAUNO		MATERIALE	<input checked="" type="checkbox"/>			
2340 KG						
DESCRIZIONE						
<b>DISEGNO D'INGOMBRO GE150kVA</b>						
<b>CODICE NOLO: 613373 A 613377</b>						
<b>Milantractor S.p.A.</b> Via Pasubio, 2 20067 Tribiano (MI) ITALIA web: www.milantractor.it Tel. +39 029062641 Fax. +39 0290636043						
CLIENTE		MILANTRACTOR	<input checked="" type="checkbox"/>			
COMMESA		613373/77	DISEGNO N°			
100-6639						

1 2 3 4 5 6 7 8 A3

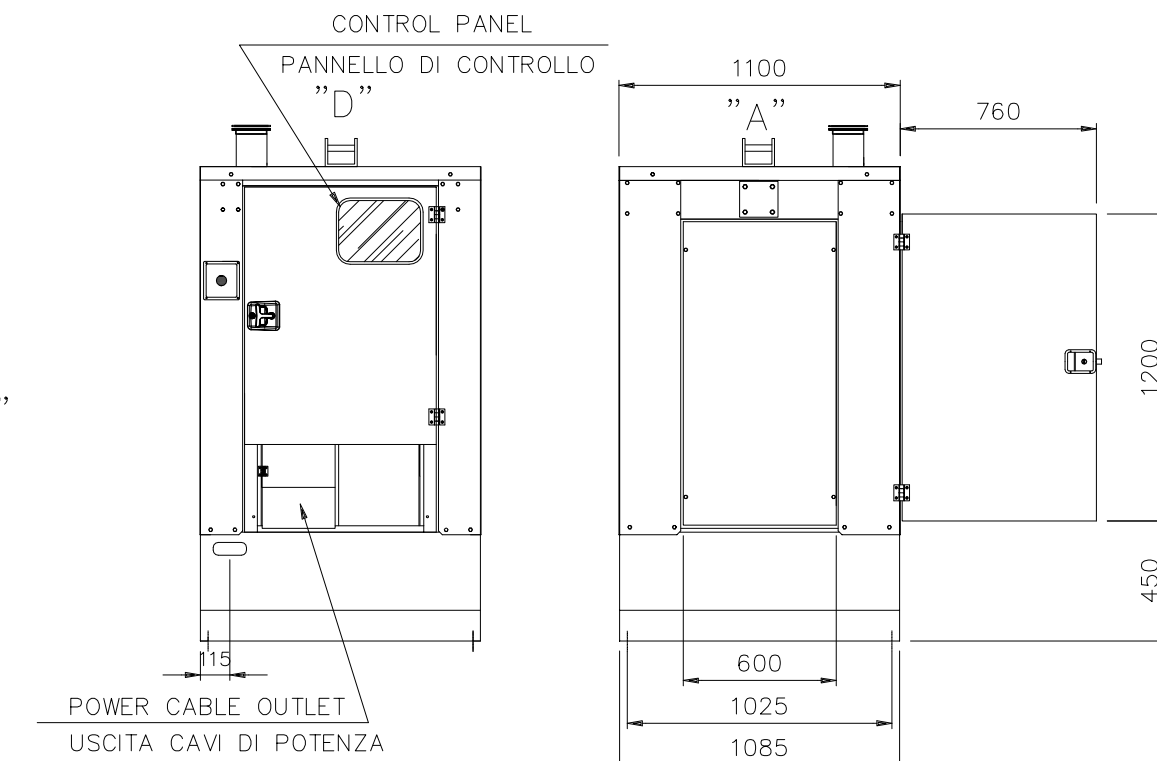
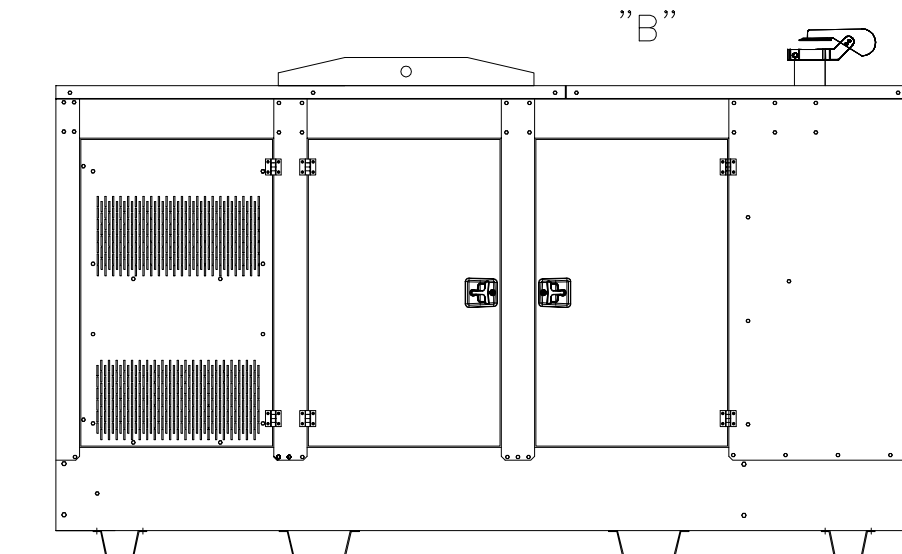
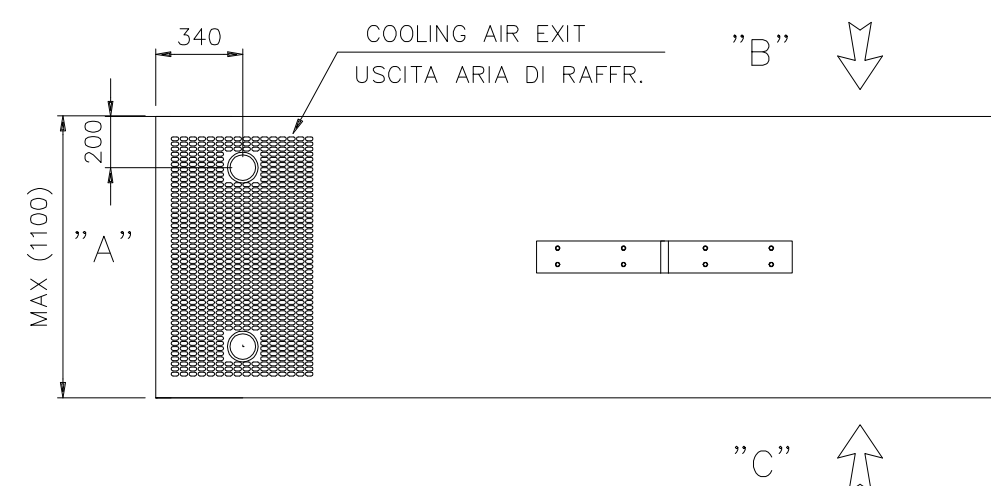
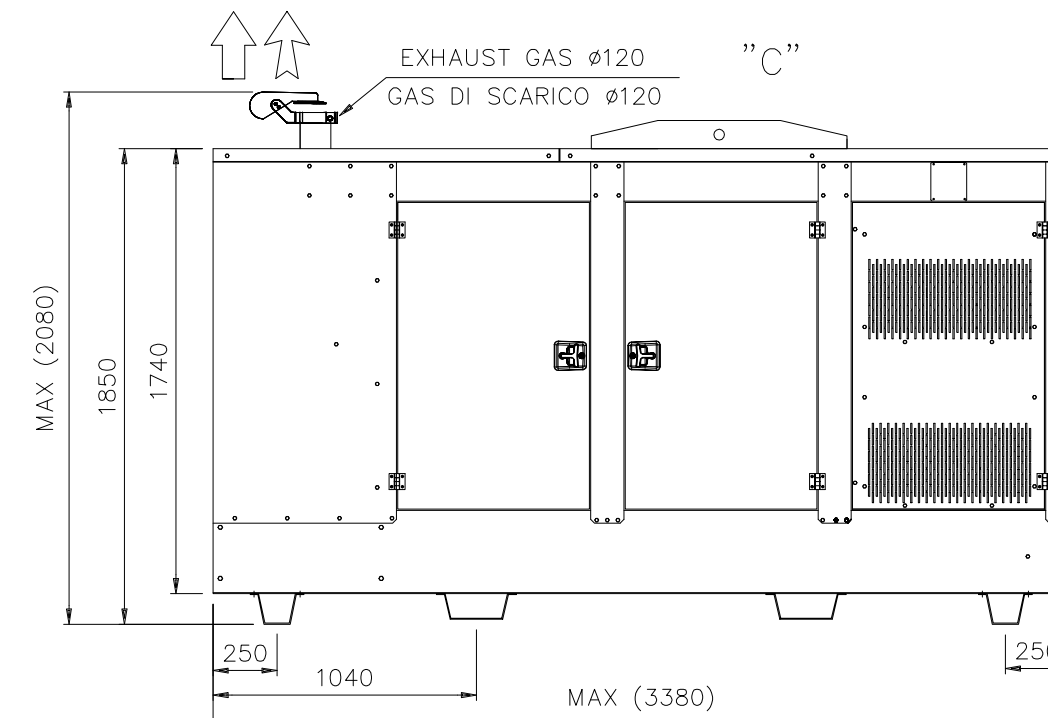


## Scheda Macchina Data Sheet

Matricola	<b>GE613380</b>
Descrizione	<b>BGFPT 200 SX-A-P GRUPPO EL.</b>
Comessa	
Cliente	
Modello	<b>GE</b>
Note	170809/13

Caratteristica	Caratteristica (English)	Unità di Misura	Valore
<b>Gruppo Elettrogeno</b>	<b>Generating Set</b>		
Potenza di Produzione	Prime Power - Iso 8528	kVA	200
Potenza di Produzione	Prime Power	kW	160
Potenza di Emergenza	Standby Power - Iso 8528	kVA	220
Potenza di Emergenza	Standby Power	kW	176
Tensione Trifase	Threephase Voltage	Vac	400
Frequenza	Frequency	Hz	50
Consumo 100% del carico	Fuel Consumption 100% Load	l/h	46
Capacità Serbatoio	Fuel Tank Capacity	l	400
Allestimento	Version		COFANATURA
Insonorizzazione	Soundproofed	Dba @7M	68
Lunghezza	Length	mm	3400
Larghezza	Width	mm	1130
Altezza	Height	mm	2000
Peso	Weight	Kg	2440
<b>Motore</b>	<b>Engine</b>		
Modello	Model		NEF67TE3F
Matricola	Serial Number		1541002
Costruttore	Manufactured		IVECO FPT
Velocità	Rated Speed	rpm	1500
Potenza Continua	Prime Power	kW	175
Potenza Emergenza	Standby Power	kW	195
<b>Alternatore</b>	<b>Alternator</b>		
Modello	Model		ECO38-2S
Matricola	Serial Number		0002023497
Costruttore	Manufactured		MECC ALTE
Potenza	Prime Power	kVA	240
Tensione Trifase	Threephase Voltage	Vac	400
<b>Quadro</b>	<b>Electric Control Panel</b>		
Modello	Model		DSE 8610 MKII
Tipo	Type		PARALLELO
Costruttore	Manufactured		DEEP SEA ELECTRONICS
Tensione Ausiliari	Auxiliary Voltage	Vdc	24
Tensione di Funzionamento	Threephase Voltage	Vdc	400
Frequenza	Frequency	Hz	50
Schema Elettrico	Electric Connection Diagram		100-6646

1 2 3 4 5 6 7 8

**E**

- NOTE:
- SERBATOIO INTEGRATO CAPACITA' 400 L
  - SCHEMA ELETTRICO DOC° 100-6646

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO		
0	22/11/2017	EMESSO PER INFORMAZIONE	SCUPELLARI D.	SCUPELLARI D.		
N° PEZZI		NOTA AGGIUNTIVA	STATO DELLE SUPERFICI LAVORATE			
5		//				
PESO CADAUNO		MATERIALE				
2440 KG		//				
DESCRIZIONE						
<b>DISEGNO D'INGOMBRO GE200kVA</b>						
<b>CODICE NOLO: 613378 A 613382</b>						
<b>Milantractor S.p.A.</b>						
 Via Pasubio, 2 20067 Tribiano (MI) ITALIA web: www.milantractor.it Tel. +39 029062641 Fax +39 0290636043		CLIENTE	MILANTRACTOR	SCALA		
		COMMESSA	613378/82	1:30		
		DISEGNO N°	100-6647	MOTORE IVECO NEF67TE3F		
				ALTERNATORE ECO38-2S		
				TIPO D'IMPIANTO GE NOLO		

1 2 3 4 5 6 7 8 A3

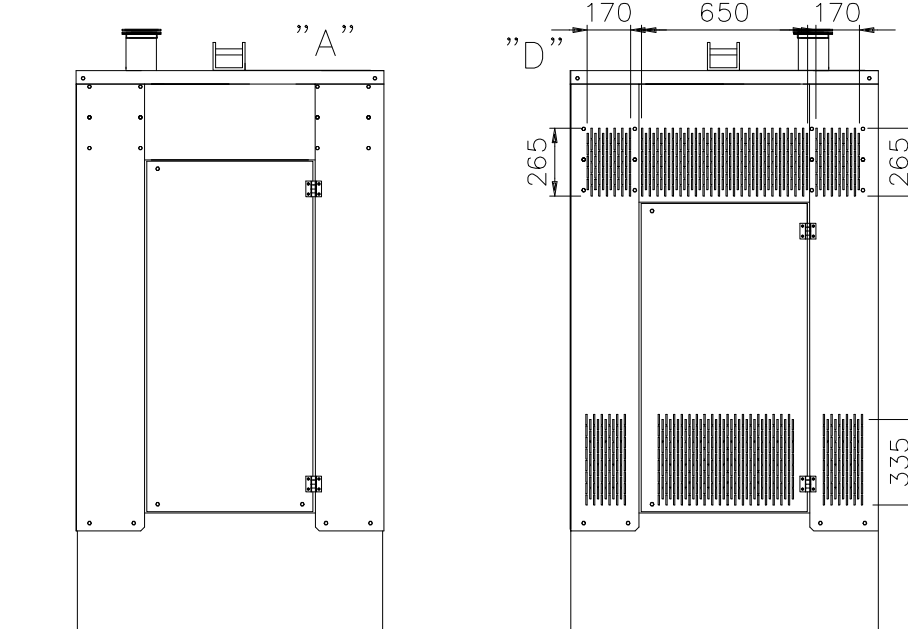
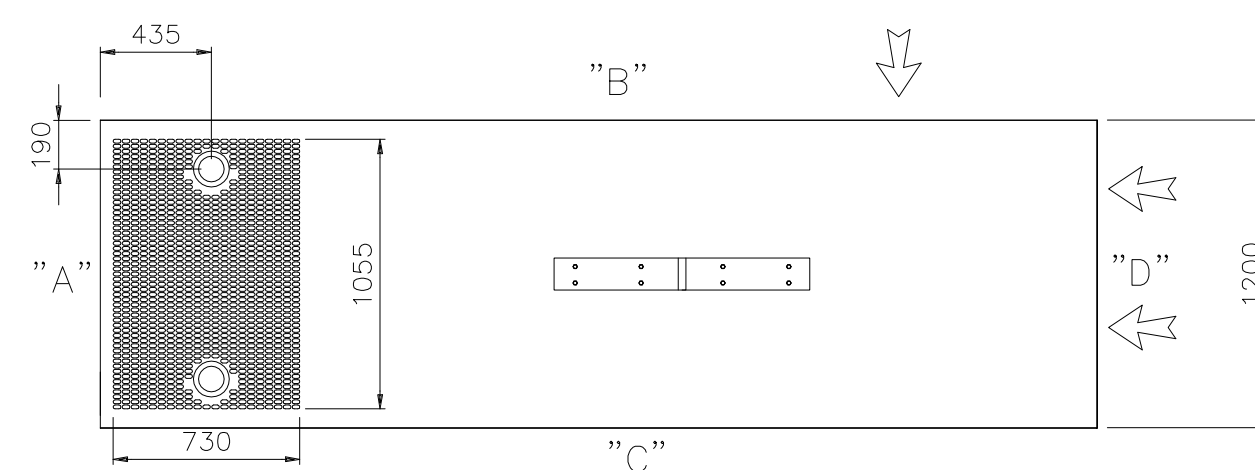
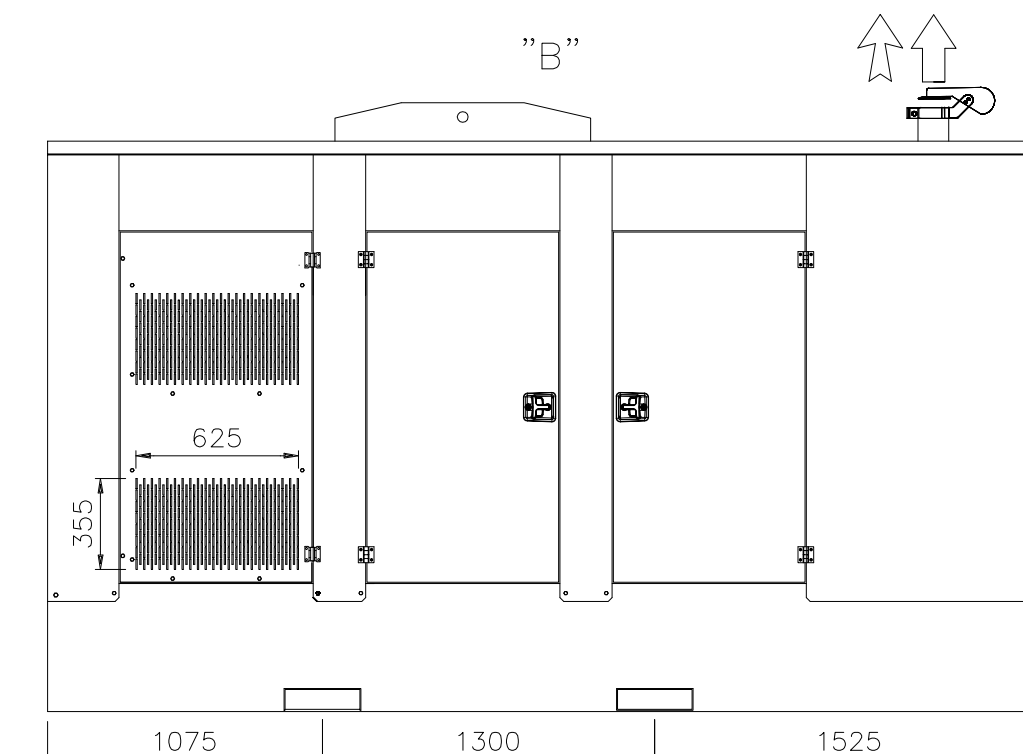
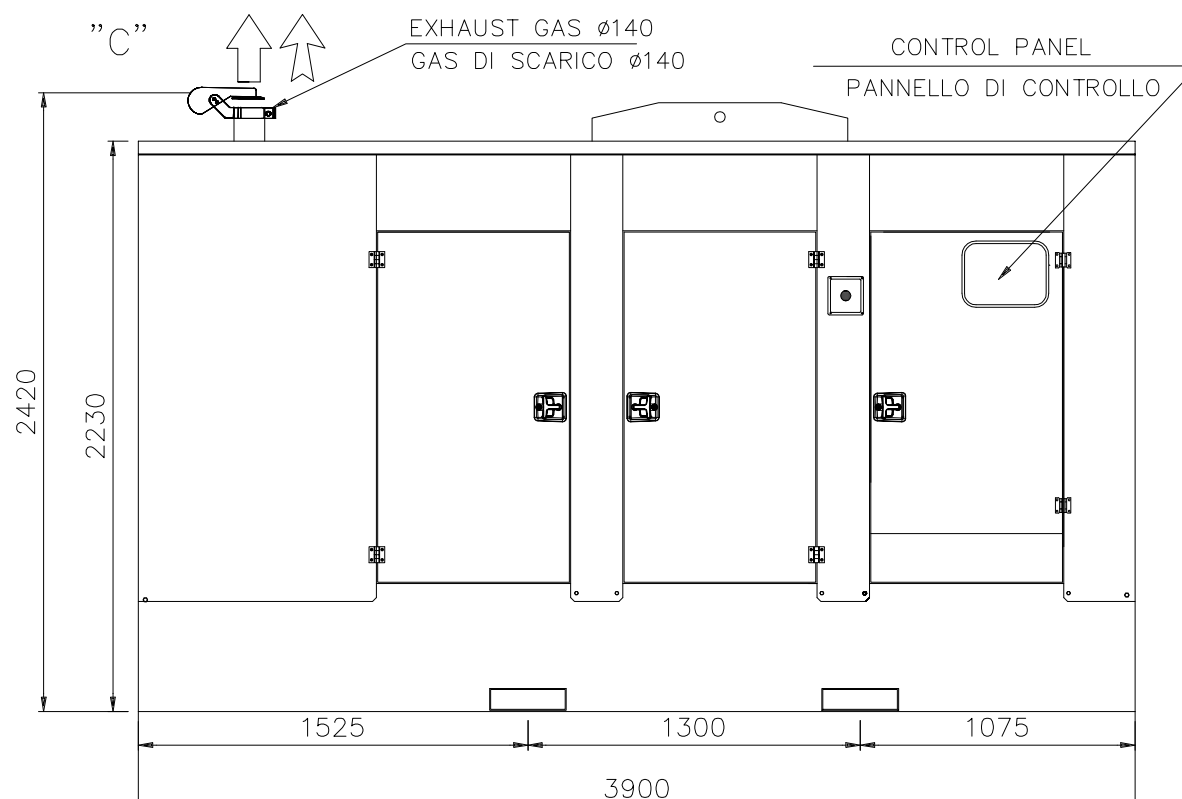


## Scheda Macchina Data Sheet

Matricola	<b>GE613385</b>
Descrizione	<b>BGFPT 250 SX-A-P GRUPPO EL.</b>
Comessa	
Cliente	
Modello	<b>GE</b>
Note	170892/3

Caratteristica	Caratteristica (English)	Unità di Misura	Valore
<b>Gruppo Elettrogeno</b>	<b>Generating Set</b>		
Potenza di Produzione	Prime Power - Iso 8528	kVA	250
Potenza di Produzione	Prime Power	kW	200
Potenza di Emergenza	Standby Power - Iso 8528	kVA	275
Potenza di Emergenza	Standby Power	kW	220
Tensione Trifase	Threephase Voltage	Vac	400
Frequenza	Frequency	Hz	50
Consumo 100% del carico	Fuel Consumption 100% Load	l/h	63
Capacità Serbatoio	Fuel Tank Capacity	l	1000
Allestimento	Version		COFANATURA
Insonorizzazione	Soundproofed	Dba @7M	68
Lunghezza	Length	mm	3900
Larghezza	Width	mm	1200
Altezza	Height	mm	2420
Peso	Weight	Kg	3320
<b>Motore</b>	<b>Engine</b>		
Modello	Model		CURSOR87TE1D
Matricola	Serial Number		0047437
Costruttore	Manufactured		IVECO FPT
Velocità	Rated Speed	rpm	1500
Potenza Continua	Prime Power	kW	260
Potenza Emergenza	Standby Power	kW	293
<b>Alternatore</b>	<b>Alternator</b>		
Modello	Model		ECO38-1L
Matricola	Serial Number		0001998668
Costruttore	Manufactured		MECC ALTE
Potenza	Prime Power	kVA	275
Tensione Trifase	Threephase Voltage	Vac	400
<b>Quadro</b>	<b>Electric Control Panel</b>		
Modello	Model		DSE 8610 MKII
Tipo	Type		PARALLELO
Costruttore	Manufactured		DEEP SEA ELECTRONICS
Tensione Ausiliari	Auxiliary Voltage	Vdc	24
Tensione di Funzionamento	Threephase Voltage	Vac	400
Frequenza	Frequency	Hz	50
Schema Elettrico	Electric Connection Diagram		100-6648

1 2 3 4 5 6 7 8



- NOTE:**
- SERBATOIO INTEGRATO CAPACITA' 1000 L
  - SCHEMA ELETTRICO DOC° 100-6648

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO
0	22/11/2017	EMESSO PER INFORMAZIONE	SCUDELLARI D.	SCUDELLARI D.

N° PEZZI 3	NOTA AGGIUNTIVA //	STATO DELLE SUPERFICI LAVORATE <input checked="" type="checkbox"/>
PESO CADAUNO 3320 KG	MATERIALE //	SCALA 1:30
DESCRIZIONE		
<b>DISEGNO D'INGOMBRO GE250kVA</b>		
<b>CODICE NOLO: 613383/613384/613385</b>		
<b>Milantractor S.p.A.</b>		
Via Pasubio, 2 20067 Tribiano (MI) ITALIA web: www.milantractor.it Tel. +39 029062641 Fax. +39 0290636043		
CLIENTE MILANTRACTOR	SCALARE	MOTORE CURSOR87TE1D
COMMESA 613383/84/85	TIPO D'IMPIANTO GE NOLO	ALTERNATORE ECO38-1L
DISEGNO N° 100-6649		

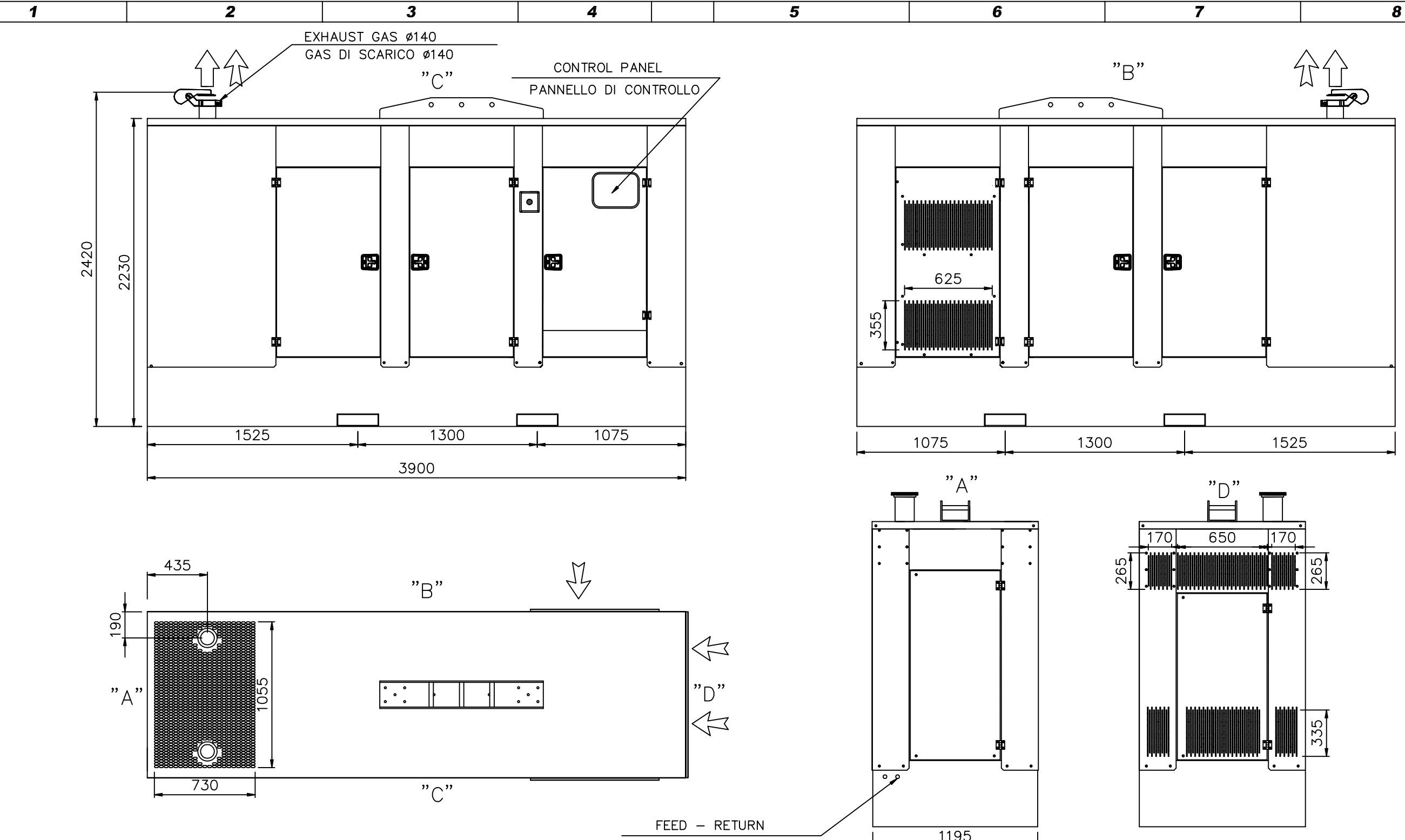
1 2 3 4 5 6 7 8 A3



## Scheda Macchina Data Sheet

Matricola	<b>GE613437</b>
Descrizione	<b>BGFPT 300 SX-A-P GRUPPO ELETTR.</b>
Comessa	
Cliente	
Modello	<b>GE</b>
Note	<b>181012/2</b>

Caratteristica	Caratteristica (English)	Unità di Misura	Valore
<b>Gruppo Elettrogeno</b>	<b>Generating Set</b>		
Potenza di Produzione	Prime Power - Iso 8528	kVA	300
Potenza di Produzione	Prime Power	kW	240
Potenza di Emergenza	Standby Power - Iso 8528	kVA	330
Potenza di Emergenza	Standby Power	kW	264
Tensione Trifase	Threephase Voltage	Vac	400
Frequenza	Frequency	Hz	50
Consumo 100% del carico	Fuel Consumption 100% Load	l/h	64,3
Capacità Serbatoio	Fuel Tank Capacity	l	1000
Allestimento	Version		COFANATURA
Insonorizzazione	Soundproofed	Dba @7M	68
Lunghezza	Lenght	mm	3900
Larghezza	Width	mm	1200
Altezza	Height	mm	2420
Peso	Weight	Kg	3900
<b>Motore</b>	<b>Engine</b>		
Modello	Model		FPT CURSOR 10TE1F
Matricola	Serial Number		0207160
Costruttore	Manufactured		IVECO
Velocità	Rated Speed	rpm	1500
Potenza Continua	Prime Power	kW	263
Potenza Emergenza	Standby Power	kW	299
<b>Alternatore</b>	<b>Alternator</b>		
Modello	Model		ECO38-2L
Matricola	Serial Number		0002077035
Costruttore	Manufactured		MECC ALTE
Potenza	Prime Power	kVA	300
Tensione Trifase	Threephase Voltage	Vac	400
<b>Quadro</b>	<b>Electric Control Panel</b>		
Modello	Model		8610 MKII
Tipo	Type		AUTO/ MAN/PARALLELO
Costruttore	Manufactured		DEEP SEA ELECTRONICS
Tensione Ausiliari	Auxiliary Voltage	Vdc	24
Tensione di Funzionamento	Threephase Voltage	Vac	400
Frequenza	Frequency	Hz	50
Schema Elettrico	Electric Connection Diagram		100-7001



**NOTE:**

- SERBATOIO INTEGRATO CAPACITA' 1000 LITRI
- SCHEMA ELETTRICO DOC° 100-7001

N° PEZZI PESO CADUNO	2 3900 KG	NOTA AGGIUNTIVA MATERIALE	STATO DELLE SUPERFICI LAVORATE
<b>DESCRIZIONE</b>			
<b>DISEGNO D'INGOMBRO GE300kVA</b>			
<b>CODICE NOLO: 613436 / 613437</b>			
<b>Milantractor S.p.A.</b>  Via Pasubio, 2 20067 Tribiano (MI) ITALIA web: www.milantractor.it Tel. +39 029062641 Fax +39 0290636043			
CLIENTE	MILANTRACTOR	SCALA	1:30
COMMESA	613436/37	MOTORE	IVECO CURSOR10TE1F
		ALTERNATORE	ECO38-2L
		TIPO D'IMPIANTO	GE NOLO
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO
0	11/01/2019	EMESSO PER INFORMAZIONE	SCUDELLARI D.
CONTROLLATO	SCUDELLARI D.	DISEGNO N°	100-7000

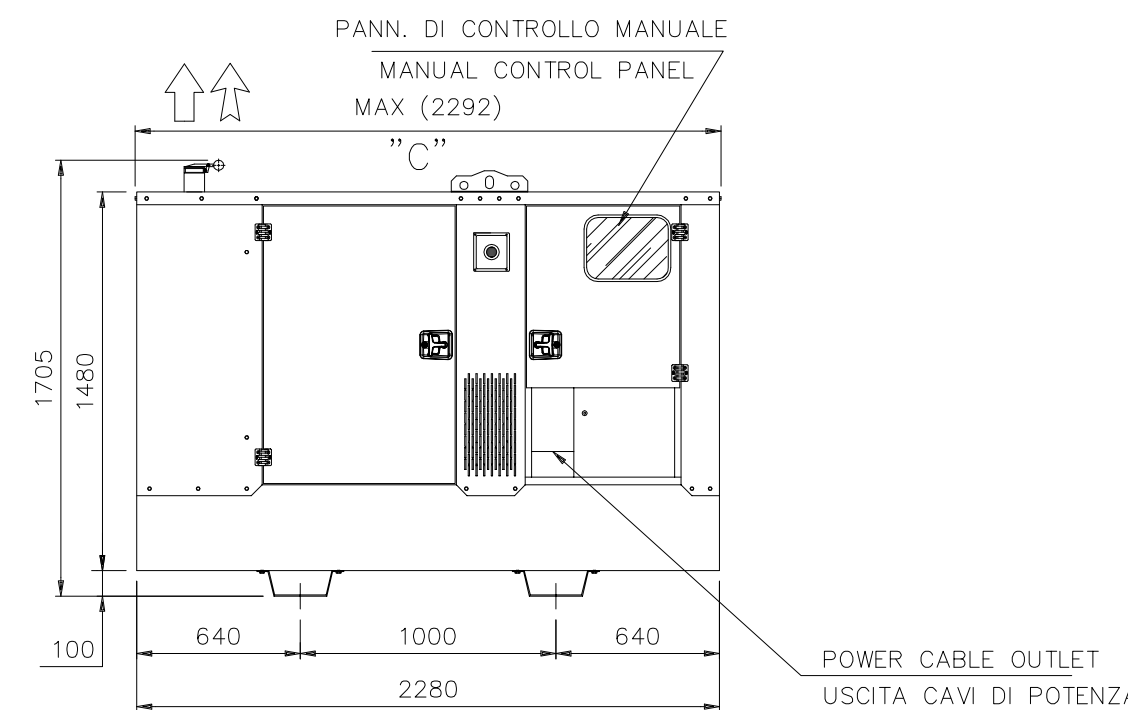
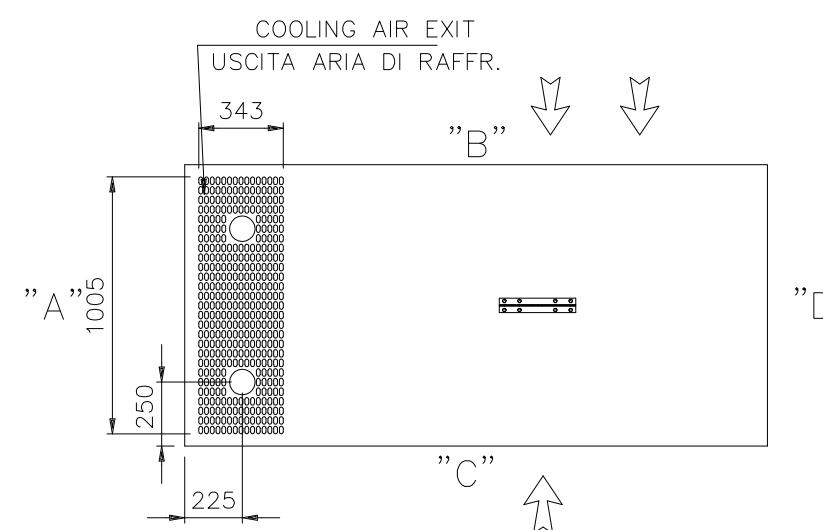


## Scheda Macchina Data Sheet

Matricola	<b>GE613450</b>
Descrizione	<b>TGFPT 60 SX-A GRUPPO ELETTR.</b>
Comessa	
Cliente	
Modello	<b>GE</b>
Note	<b>18.57222</b>

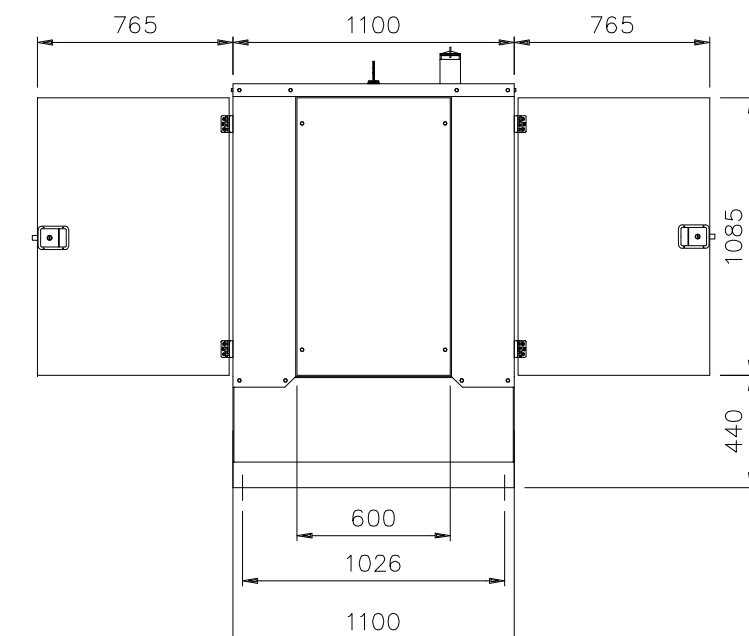
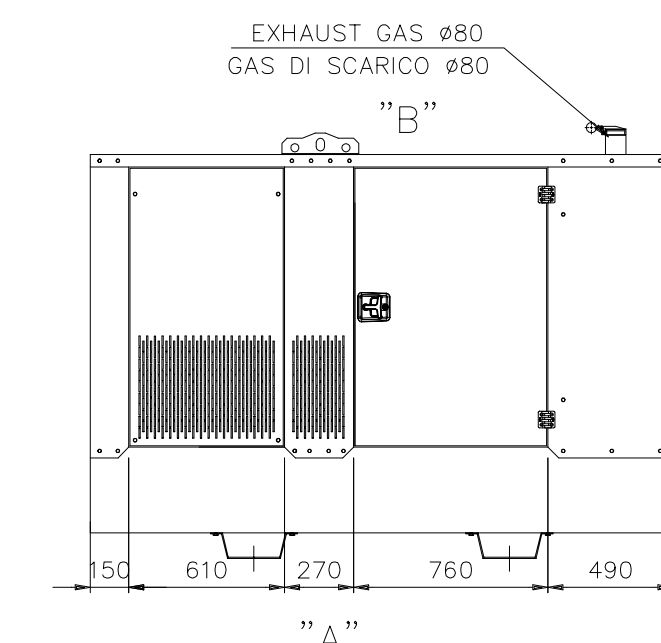
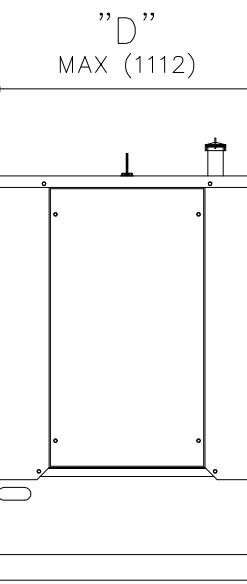
Caratteristica	Caratteristica (English)	Unità di Misura	Valore
<b>Gruppo Elettrogeno</b>			
Potenza di Produzione	Prime Power - Iso 8528	kVA	60
Potenza di Produzione	Prime Power	kW	48
Potenza di Emergenza	Standby Power - Iso 8528	kVA	66
Potenza di Emergenza	Standby Power	kW	53
Tensione Trifase	Threephase Voltage	Vac	400
Frequenza	Frequency	Hz	50
Consumo 100% del carico	Fuel Consumption 100% Load	l/h	15,5
Capacità Serbatoio	Fuel Tank Capacity	l	270
Allestimento	Version		COFANATURA
Insonorizzazione	Soundproofed	Dba @7M	67
Lunghezza	Lenght	mm	2300
Larghezza	Width	mm	1110
Altezza	Height	mm	1710
Peso	Weight	Kg	1250
<b>Motore</b>			
Modello	Model		NEF45SM1F
Matricola	Serial Number		1624667
Costruttore	Manufactured		IVECO FPT
Velocità	Rated Speed	rpm	1500
Potenza Continua	Prime Power	kW	54,5
Potenza Emergenza	Standby Power	kW	60
<b>Alternatore</b>			
Modello	Model		ECP32-2L/4
Matricola	Serial Number		0001833749
Costruttore	Manufactured		MECC ALTE
Potenza	Prime Power	kVA	63
Tensione Trifase	Threephase Voltage	Vac	400
<b>Quadro</b>			
<b>Electric Control Panel</b>			
Modello	Model		DSE 7420MKII
Tipo	Type		AUTOMATICO / MANUALE
Costruttore	Manufactured		DEEP SEA ELECTRONICS
Tensione Ausiliari	Auxiliary Voltage	Vdc	12
Tensione di Funzionamento	Threephase Voltage	Vac	400
Frequenza	Frequency	Hz	50
Schema Elettrico	Electric Connection Diagram		100-6940

1 2 3 4 5 6 7 8

**A****B****E**

## NOTE:

- SERBATOIO INTEGRATO CAPACITA' 270 LITRI
- SCHEMA ELETTRICO DOC° 100-6940



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO		
0	04/01/2019	EMESSO PER INFORMAZIONE	SCUDELLARI D.	SCUDELLARI D.		
N° PEZZI 10		NOTA AGGIUNTIVA //	STATO DELLE SUPERFICI LAVORATE			
PESO CADAUNO 1250 KG		MATERIALE //				
DESCRIZIONE						
<b>DISEGNO D'INGOMBRO GE60kVA</b>						
<b>CODICE NOLO: 613449 A 613458</b>						
<b>Milantractor S.p.A.</b>  Via Pasubio, 2 20067 Tribiano (MI) ITALIA web: www.milantractor.it Tel. +39 029062641 Fax +39 0290636043						
CLIENTE <b>MILANTRACTOR</b>		SCALA 1:30				
COMMESA <b>613449/58</b>		MOTORE IVECO NEF45SM1F				
		ALTERNATORE ECP32-2L/4				
		TIPO D'IMPIANTO GE NOLO				
		DISEGNO N° <b>100-6941</b>				

1 2 3 4 5 6 7 8 A3