

## GE 165 FXC | GE 185 FXC | GE 225 FXC

-  Refrigeración por agua
-  Diesel
-  Encendido eléctrico
-  Trifásico
-  Súper silenciado



### GAMA:

- Cuadro manual digital
- Interruptor magnetotérmico de cuatro polos
- Conexión de potencia en magnetotérmico
- Regulación automática de la tensión AVR
- Medida de nivel de carburante, temperatura del agua y presión de aceite
- Sensor de nivel bajo de agua del radiador
- Ganchos para elevación
- Base estanca antigoteo con tapón de drenaje
- Bomba de extracción del aceite
- Acorde a normativas CE

CÓDIGO	MOTOR	GE 165 FXC	GE 185 FXC	GE 225 FXC
CH0J50E4	FPT (IVECO) N67 TE1F (Stage 3A)	✓	-	-
CM9K70E3	FPT (IVECO) N67 TM4	-	✓	-
CH1K30E1	FPT (IVECO) NEF67 TM7	-	-	✓
CH1K50E1	FPT (IVECO) NEF TE3F (Stage 3A)	-	-	✓
ACCESORIOS				
M930350000	Control remoto (start/stop) (cable 10 m)	✓	✓	✓
M840950080	Kit de toma a tierra (5m)	✓	✓	✓
MCL8M20E10000	PAC 170-M (250 A) Cuadro de teleconmutación ATS (solo para versión con cuadro automático digital)	✓	-	-
MCJ3K70E10000	PAC 275-M (400 A) Cuadro de teleconmutación ATS (solo para versión con cuadro automático digital)	-	✓	✓
ACCESORIOS QUE SE DEBEN MONTAR EN FÁBRICA				
*****	Interruptor de desconexión de la batería	✓	✓	✓
*****	Bomba de trasvase de carburante	✓	✓	✓
*****	Relé diferencial electrónico	✓	✓	✓
*****	Calentador de agua del motor	✓	✓	✓
*****	Depósito interno de 120 l.	✓	✓	✓
*****	Depósito interno de 350 l.	✓	✓	✓
*****	Depósito interno de 840 l.	✓	✓	✓
*****	Relé de aislamiento	✓	✓	✓
*****	Apagachispas	✓	✓	-
*****	Válvula de 3 vías y acoplamientos rápidos para poder alimentar desde el tanque externo	✓	✓	✓

MÓDULO DE COMUNICACIÓN A DISTANCIA (ACCESORIOS QUE SE DEBEN MONTAR EN FÁBRICA)		GE 165 FXC	GE 185 FXC	GE 225 FXC
<b>MCL7J60E10700</b>	Modem GSM (también con GPRS) antena incluida	✓	✓	✓
<b>MCH7K20E10161</b>	Tablero de avisos de alarmas (se entrega por separado)	✓	✓	✓
<b>MCH7J60E19555</b>	Tarjeta de salida RS 232 E 485	✓	✓	✓
<b>MCL7J60E19554</b>	Tarjeta de ethernet RJ45	✓	✓	✓
<b>MCL7J60F10700</b>	Modem GPS (localizador) con antena	✓	✓	✓
RECARGO PARA DIFERENTES VERSIONES				
*****	Cuadro eléctrico con 6 tomas: 1x400V 125A 3P+N+T CEE - 1x400V 63A 3P+N+T CEE - 1x400V 32A 3P+N+T CEE - 1x400V 16A 3P+N+T CEE - 1x230V 16A 2P+T CEE - 1x230V 16A 2P+T SCHUKO (Obligatorio relé diferencial electrónico)	✓	✓	✓
*****	Cuadro automático digital (sin tomas)	✓	✓	✓
*****	Cuadro para conexión en paralelo (solo con motor compliant con Stage 3A)	✓	-	✓

	GE 165 FXC	GE 185 FXC	GE 225 FXC
<b>Alternatore</b>	MARELLI síncrono trifásico, sin escobillas	MARELLI síncrono trifásico, sin escobillas	MARELLI síncrono trifásico, sin escobillas
<b>Frequenza</b>	50 Hz	50 Hz	50 Hz
<b>Carburante</b>	Diesel	Diesel	Diesel
<b>Potenza trifase stand by:</b>	165 kVA (132 kW) / 400V / 238,2A	192 kVA (153.6 kW) / 400V / 277A	220 kVA (176 kW) / 400 V / 317 A
<b>Potenza trifase PRP:</b>	150 kVA (120 kW) / 400V / 216.5 A	175 kVA (140 kW) / 400V / 252.6A	200 kVA (160 kW) / 400 V / 289 A
<b>Potenza trifase COP:</b>	122 kVA (97.6 kW) / 400V / 176.3 A	140 kVA (112 kW) / 400V / 202A	165 kVA (132 kW) / 400 V / 238.4 A
<b>Peso kg:</b>	2160	2200	2210
<b>Capacità serbatoio litri:</b>	230	230	230
<b>Consumo carburante (75% di PRP)</b>	26.5 lit./h	29.4 lit./h	37.3 lit./h 41.9 lit./h (Stage 3A)
<b>Pressione acustica LpA</b>	69.6 dB(A) @ 7m	70.3 dB(A) @ 7m	70 dB(A) @ 7m

Dimensiones en mm.

