

3000 rpm - 50 Hz

**YANMAR  
LOMBARDINI**

**3 - 14,8 kVA**

**1<sup>ph</sup>**

Monofase  
Single Phase  
Monophasé  
Monofásico

**3<sup>ph</sup>**

Trifase  
Three phase  
Triphasé  
Trifásico



Aperto  
Open frame  
Sur châssis  
Abierto



Motore: Diesel  
Engine: Diesel  
Moteur: Diesel  
Motor: Diesel



Raffreddato ad aria  
Air cooled  
Refroidi à air  
Refrigerado por aire



GP 4000M/YM



GP6000T/LM



GP6000T/LE



GP13000M/LE

MODELLO Model	POTENZA Power				MARCA MODELLO Brand model	MOTORE - Engine					DIMENSIONI - dim			PESO weight
	Monofase single phase 230V-kw		Trifase three phase 400V-kva			CIL. cyl.	CILIND. displac.	POTENZA power	CONSUMO consump. 75% carico load	SERBATOIO tank	L /	L w	A h	
	CONT PRP	MAX LTP	CONT PRP	MAX LTP										



Avviamento a strappo  
Recoil start  
Démarrage manuel  
Arranque manual

powered by

GP4000M/LM	3	3,2	-	-	LOMBARDINI - 15LD315	1	315	5,4	1	4	700	480	600	74
GP4000M/YM	3,2	3,5	-	-	YANMAR - L70AE	1	296	6,7	1,2	3,5	700	480	600	74
GP6000M/LM	5	5,6	-	-	LOMBARDINI - 15LD440	1	436	10	1,8	5	800	530	660	96
GP6000T/LM	-	-	5,8	6,5	LOMBARDINI 15LD440	1	436	10	1,8	5	800	530	660	96
GP6000M/YM	5	5,5	-	-	YANMAR L100AE	1	406	10	1,8	5,5	800	530	660	98
GP6000T/YM	-	-	5,8	6,5	YANMAR L100AE	1	406	10	1,8	5,5	800	530	660	99



Avviamento Elettrico  
Electric start  
Démarrage électrique  
Arranque eléctrico

powered by

GP4000 M/LE	3	3,2	-	-	LOMBARDINI 15LD315	1	315	5,4	1	4	900	530	730	120
GP4000 M/YE	3,2	3,5	-	-	YANMAR L70AE	1	296	6,7	1,2	3,5	900	530	730	120
GP6000 M/LE	5	5,6	-	-	LOMBARDINI 15LD440	1	436	10	1,8	5	900	530	730	142
GP6000 T/LE	-	-	5,8	6,5	LOMBARDINI 25LD440	1	436	10	1,8	5	900	530	730	143
GP6000 M/YE	5	5,5	-	-	YANMAR L100AE	1	406	10	1,8	5,5	900	530	730	144
GP6000 T/YE	-	-	5,8	6,5	YANMAR L100AE	1	406	10	1,8	5,5	900	530	730	145
GP10000 T/LE	-	-	9,3	10	LOMBARDINI 25LD330	2	654	13,5	2,35	7	960	600	750	210
GP9000 M/LE	7,2	8	-	-	LOMBARDINI 25LD330	2	654	13,5	2,35	7	960	600	750	210
GP12000 T/LE	-	-	11	12	LOMBARDINI 25LD425	2	954	15,6	2,5	7	1300	600	800	240
GP11000 M/LE	8,8	9,8	-	-	LOMBARDINI 25LD425	2	954	15,6	2,5	7	1300	600	800	240
GP15000 T/LE	-	-	13,4	14,8	LOMBARDINI 12LD477	2	954	22	3,5	7	1300	600	800	260
GP13000 M/LE	8,8	9,8	-	-	LOMBARDINI 12LD477	2	954	22	3,5	7	1300	600	800	240

DOTAZIONE DI SERIE standard features/équipement standard/equipamiento estándar	GP4000 M/LM	GP6000 M/LM	GP6000 T/LM	GP4000 M/LE	GP6000 M/LE	GP6000 T/LE	GP10000 T/LE	GP9000 M/LE	GP12000 T/LE	GP13000 M/LE
	GP4000 M/YM	GP6000 M/YM	GP6000 T/YM	GP4000 M/YE	GP6000 M/YE	GP6000 T/YE		GP 11000 M/LE	GP15000 T/LE	
Disgiuntore termico/Thermal protection/Disjoncteur thermique/Disyuntor térmico	●									
N°2 prese Schuko 230V potenza gruppo/N°2 Schuko sockets (230 V)/N°2 prises Schuko 230V pour puissance du groupe/N°2 tomas Schuko 230V para potencia del grupo	●									
Interruttore magnetotermico di protezione gruppo/Circuit breaker/Interrupteur magnétotermique/Interruptor magnetotérmico para protección del grupo		●	●	●	●	●	●	●	●	●
Interruttore differenziale/Earth fault device/Interrupteur différentiel/Interruptor diferencial			●			●	●		●	●
Presse 16A a 400V per prelevamento potenza totale/16A 400V socket rated for full output/Prise de 16A 400V pour puissance du groupe/Toma 16A 400V para potencia del grupo			●			●	●			
Presse 32A a 400V per prelevamento potenza totale/32A 400V socket rated for full output/Prise de 32A 400V pour puissance du groupe/Toma 32A 400V para potencia del grupo									●	
Presse 16A a 230V per prelevamento potenza totale/16A 230V socket rated for full output/Prise de 16A 230V pour puissance du groupe/Toma 16A 230V para potencia del grupo				●						
Presse 32A a 230V per prelevamento potenza totale/32A 230V socket rated for full output/Prise de 32A 230V pour puissance du groupe/Toma 32A 230V para potencia del grupo		●						●		
Presse 63A a 230V per prelevamento potenza totale/63A 230V socket rated for full output/Prise de 63A 230V pour puissance du groupe/Toma 63A 230V para potencia del grupo										●
Presse 16A a 230V ausiliaria con protezione/16A 230V auxiliary socket with breaker/Prise auxiliaire de 16A 230V avec protection/Toma 16A 230V con protección			●			●	●	●		●
Presse 32A a 230V ausiliaria con protezione/32A 230V auxiliary socket with breaker/Prise auxiliaire de 32A 230V avec protection/Toma 32A 230V con protección					●				●	
Voltmetro/Voltmeter/Voltmètre/Voltímetro		●	●	●	●	●	●	●	●	●
Spia allarme olio/Low oil pressure alarm/Témoins bas pression huile/Indicador baja presión aceite				●	●	●	●	●	●	●
Spia presenza tensione/Voltage alarm/Témoins presence tension/Led indicador tensión				●	●	●	●	●	●	●
Chiave avviamento/Starting key/Clé de démarrage/Llave de arranque				●	●	●	●	●	●	●