

VERSION ABIERTA OPEN VERSION

MARCA MOTOR: ENGINE BRAND:

YANMAR



MODELO MODEL	480V 3PH Trifásico Three-phase		480V 3PH Trifásico Three-phase		ENGINE MOTOR								TABLERO DE CONTROL CONTROL PANEL				 Kg
	kW PRP	kVA PRP	kW LTP	kVA LTP	modelo model	refrigera- cion cool.	 Diesel	cilindros cylinders	cm ³	l	h	L mm		W mm	H mm		
DUPLEX GU18YO	13	17	15	18	3TNV88-GMG		Diesel	3	1642	100	30	QFIA-4520	1400	660	1360	380	
DUPLEX GU24YO	18	22	19	24	4TNV88-GMG		Diesel	4	2190	100	23	QFIA-4520	1400	660	1360	430	
DUPLEX GU30YO	22	27	24	30	4TNV84T-GGEA		Diesel	4	1995	100	19	QFIA-4520	1400	660	1360	470	
ALPHA GU40YO	29	36	32	40	4TNV98-GECS		Diesel	4	3319	115	15	QFIA-4520	1650	700	1360	640	
ALPHA GU47YO	34	42	38	47	4TNV98-GECS		Diesel	4	3319	115	15	QFIA-4520	1650	700	1360	640	
ALPHA GU58YO	42	53	47	58	4TNV98T-GECS		Diesel	4	3319	115	12	QT1A-4520	1650	700	1360	705	

LEYENDA:

Y	Motor YANMAR	LEYENDA:	YANMAR engine
O	Version abierta		Open version
	Refrigerado por agua		Water cooled
	Autonomía con 75% de la carga		Autonomy at 75% load

Consulte las páginas de 28 a 37 para todos los ratings disponibles con alternador estándar o sobredimensionado.
See pages from 28 to 37 for all available voltages with standard and oversized alternators.

PROFUNDIZACIÓN - COMPLEMENTS

p. 24	Estructura	Structure
p. 28	Ratings	Ratings
p. 38	Tablero de control	Control panel
p. 42	Cuadros automáticos de transferencia	ATS
p. 44	Controladores	Controllers
p. 46	Detalles de estructura	Structure details
p. 48	Accesorios	Accessories
p. 50	ISO container	ISO container
p. 51	Versiones especiales	Special Versions