



TABELA DE APLICAÇÃO DE GERADORES PARA DRONES



GERADORES COMPATÍVEIS COM AS MARCAS



WWW.TOYAMA.COM.BR

POTÊNCIA E AUTONOMIA PARA CARREGAR BATERIA DE DRONES

GERADOR DE ENERGIA GASOLINA TG15000CXE3-XP

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- 01 - RADIADOR DE ÓLEO
- 02 - FILTRO DE ÓLEO
- 03 - MOTOR V-TWIN
- 04 - ALÇAS PARA TRANSPORTE
- 05 - BATERIA INCLUSA
- 06 - ALERTA DE ÓLEO
- 07 - PROTETOR TÉRMICO
- 08 - DISJUNTOR
- 09 - CARREGADOR 8 A | 12 V
- 10 - QUADRO RESISTENTE



POTÊNCIA COM
MELHOR DESEMPENHO

AUTONOMIA
DE CARREGAMENTO

RENTABILIDADE
NA OPERAÇÃO

MOBILIDADE
PARA TRANSPORTE



SOMOS GERADORES DE ENERGIA



A Toyama oferece as melhores opções em Grupos Geradores do mercado e é reconhecida por oferecer robustez e desempenho que fazem a diferença pela qualidade e tecnologia empregada.

A marca conquistou dois importantes prêmios Top of Mind Rural e foi eleita a melhor solução na categoria grupo geradores pela Revista RTI reforçando sua posição como referência no setor.

Escolha os Geradores de Energia Toyama e tenha um fornecimento confiável para sua empresa, propriedade ou residência.

ÍNDICE

- DJI Pág. 04
- Eavision Pág. 08
- Case IH Pág. 11
- NewHolland Pág. 11
- Xag Pág. 12
- TopxGun Pág. 13
- Gteex Pág. 15
- SkyDrones Pág. 17
- Bons Voos Pág. 18

**NOSSA ENERGIA É A FORÇA
DO SEU NEGÓCIO!**





TABELA DE APLICAÇÃO DE GERADORES

DJI (Dà-Jiāng Innovations Science and Technology)						
AERONAVE	CARREGADOR	TENSÃO	CONSUMO	PRECAUÇÕES	OBSERVAÇÃO DE OPERAÇÃO	GERADORES
AGRAS T10	CPX503-3000	220V	3700W	1 PONTO DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG8000CXE-XP (201-007) TG8000CXEV-XP (201-051)
AGRAS T16	2600 W 4 - Channel	220V	5200W	4 PONTOS DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG10000CXE-XP-DR (201-034DR)
AGRAS T20	2600 W 4 - Channel	220V	5200W	4 PONTOS DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG10000CXE-XP-DR (201-034DR)
AGRAS T20P	C8000	220V	7400W	2 PONTOS DE CARGA	Sem misturador de calda	TG10000CXE-XP-DR (201-034DR)
AGRAS T20P	C8000	220V	7400W	2 PONTOS DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG12000CXNE-XP (201-010) TG15000CXE-XP (201-057)
AGRAS T25	C8000	220V	7400W	2 PONTOS DE CARGA	Sem misturador de calda	TG10000CXE-XP-DR (201-034DR)



TABELA DE APLICAÇÃO DE GERADORES

DJI (Dà-Jiāng Innovations Science and Technology)						
AERONAVE	CARREGADOR	TENSÃO	CONSUMO	PRECAUÇÕES	OBSERVAÇÃO DE OPERAÇÃO	GERADORES
AGRAS T25	C8000	220V	7400W	2 PONTOS DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG12000CXNE-XP (201-010) TG15000CXE-XP (201-057)
AGRAS T25P	C8000	220V	7400W	2 PONTOS DE CARGA	Sem misturador de calda	TG10000CXE-XP-DR (201-034DR)
AGRAS T25P	C8000	220V	7400W	2 PONTOS DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG12000CXNE-XP (201-010) TG15000CXE-XP (201-057)
AGRAS T30	C8000	220V	7400W	2 PONTOS DE CARGA	Sem misturador de calda	TG10000CXE-XP-DR (201-034DR)
AGRAS T30	C8000	220V	7400W	2 PONTOS DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG12000CXNE-XP (201-010) TG15000CXE-XP (201-057)



dji DJI (Dà-Jiāng Innovations Science and Technology)

AERONAVE	CARREGADOR	TENSÃO	CONSUMO	PRECAUÇÕES	OBSERVAÇÃO DE OPERAÇÃO	GERADORES
AGRAS T40	CSX602-9500	220V	3300W	A tensão de entrada de 220V é carregamento lento	Com misturador de calda com motores trifásicos que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG15000CXE3-XP (201-059)
		380V	9000W			A tensão de entrada de 380V é de carregamento rápido.
AGRAS T50	C10000	220V	9000W	1 PONTO DE CARGA	Sem misturador de calda	TG15000CXE-XP (201-057)
						380V
AGRAS T50	C10000	220V	9000W	1 PONTO DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG22000CXE3-DR-XP (201-068)
						380V

dji DJI (Dà-Jiāng Innovations Science and Technology)

AERONAVE	CARREGADOR	TENSÃO	CONSUMO	PRECAUÇÕES	OBSERVAÇÃO DE OPERAÇÃO	GERADORES
AGRAS T70P	C120000	220V	3000W	A tensão de entrada de 380V é de carregamento rápido. Tensão de entrada de 220V é carregamento lento	Com misturador de calda com motores trifásicos que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG22000CXE3-DR-XP (201-068)
		380V	12000W			TDMG25SE3-380DR (254-121)
AGRAS T100	C120000	220V	3000W	A tensão de entrada de 380V é de carregamento rápido. Tensão de entrada de 220V é carregamento lento	Com misturador de calda com motores trifásicos que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG22000CXE3-DR-XP (201-068)
						380V





EAVISION Eavision Technologies Co., Ltd

AERONAVE	CARREGADOR	TENSÃO	CONSUMO	PRECAUÇÕES	OBSERVAÇÃO DE OPERAÇÃO	GERADORES
EA-30X		220V	7000W	2 PONTOS DE CARGA	Sem misturador de calda	 TG10000CXE-XP-DR (201-034DR)
EA-30X		220V	7000W	2 PONTOS DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG12000CXNE-XP (201-010) TG15000CXE-XP (201-057)
EA-30X PRO		220V	7000W	2 PONTOS DE CARGA	Sem misturador de calda	 TG10000CXE-XP-DR (201-034DR)
EA-30X PRO		220V	7000W	2 PONTOS DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG12000CXNE-XP (201-010) TG15000CXE-XP (201-057)

EAVISION Eavision Technologies Co., Ltd

AERONAVE	CARREGADOR	TENSÃO	CONSUMO	PRECAUÇÕES	OBSERVAÇÃO DE OPERAÇÃO	GERADORES
EA-35X		220V	9000W	2 PONTOS DE CARGA	Sem misturador de calda	 TG15000CXE-XP (201-057)
EA-35X		220V	9000W	2 PONTOS DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG17000CXE-XP (201-071) TG22000CXE3-DR-XP (201-068) TDMG25SE (52-1300)

GERADOR
TG17000CXE-XP (201-071)
POTÊNCIA E PRATICIDADE
PARA O HOMEM DO CAMPO





EAVISION Eavision Technologies Co., Ltd

AERONAVE	CARREGADOR	TENSÃO	CONSUMO	PRECAUÇÕES	OBSERVAÇÃO DE OPERAÇÃO	GERADORES
EA-60X		220V	9000W	2 PONTOS DE CARGA	Sem misturador de calda	 TG15000CXE-XP (201-057)
EA-60X		220V	9000W	2 PONTOS DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 C	 TG17000CXE-XP (201-071) TG22000CXE3-DR-XP (201-068)
EA-70X		220V	12400W	2 PONTOS DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG22000CXE3-DR-XP (201-068) TDMG25SE (52-1300)

CASE III Case IH

AERONAVE	CARREGADOR	TENSÃO	CONSUMO	PRECAUÇÕES	OBSERVAÇÃO DE OPERAÇÃO	GERADORES
P60	CM13600	220V	3400W	1 PONTO DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG12000CXNE-XP (201-010) TG15000CXE-XP (201-057)
P150	CM13600BH	220V	3400W	1 PONTO DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG15000CXE-XP (201-057)

NEW HOLLAND New Holland

AERONAVE	CARREGADOR	TENSÃO	CONSUMO	PRECAUÇÕES	OBSERVAÇÃO DE OPERAÇÃO	GERADORES
P60	CM13600	220V	3400W	1 PONTO DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG12000CXNE-XP (201-010) TG15000CXE-XP (201-057)
P150	CM13600BH	220V	3400W	1 PONTO DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG15000CXE-XP (201-057)



Toyama
Power Products

TABELA DE APLICAÇÃO DE GERADORES



Toyama
Power Products

TABELA DE APLICAÇÃO DE GERADORES

XAG - Advancing Agriculture

AERONAVE	CARREGADOR	TENSÃO	CONSUMO	PRECAUÇÕES	OBSERVAÇÃO DE OPERAÇÃO	GERADORES
P40	CM12500P	220V	2500W	1 PONTO DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG12000CXNE-XP (201-010) TG15000CXE-XP (201-057)
P60	CM13600	220V	3400W	1 PONTO DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG12000CXNE-XP (201-010) TG15000CXE-XP (201-057)
P100	CM12500P	220V	2500W	1 PONTO DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG12000CXNE-XP (201-010) TG15000CXE-XP (201-057)
P100P	CM13600	220V	3400W	1 PONTO DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG12000CXNE-XP (201-010) TG15000CXE-XP (201-057)
P150	CM13600BH	220V	3400W	1 PONTO DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG15000CXE-XP (201-057)

TopxGun

AERONAVE	CARREGADOR	TENSÃO	CONSUMO	PRECAUÇÕES	OBSERVAÇÃO DE OPERAÇÃO	GERADORES
FP150	ZAC6160-01	220V	3600W	1 PONTO DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG10000CXE-XP-DR (201-034DR)
FP300E	ZAC6160-01	220V	3600W	1 PONTO DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG10000CXE-XP-DR (201-034DR)
FP400	TC7201P	220V	7200W	1 PONTO DE CARGA	Sem misturador de calda	TG10000CXE-XP-DR (201-034DR)
FP400	TC7201P	220V	7200W	1 PONTO DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG12000CXNE-XP (201-010) TG15000CXE-XP (201-057)
FP600	TC9002P	220V	9000W	2 PONTOS DE CARGA	Sem misturador de calda	TG15000CXE-XP (201-057)
FP600	TC9002P	220V	9000W	2 PONTOS DE CARGA	Com misturador de calda com motores monofásicos que variam de 1/4 a 1/2 CV	TG17000CXE-XP (201-071) TG22000CXE3-DR-XP (201-068) TDMG25SE (52-1300)



Toyama
Power Products

TABELA DE APLICAÇÃO DE GERADORES



Toyama
Power Products

TABELA DE APLICAÇÃO DE GERADORES

TopGun TopxGun

AERONAVE	CARREGADOR	TENSÃO	CONSUMO	PRECAUÇÕES	OBSERVAÇÃO DE OPERAÇÃO	GERADORES
FP700	TC9002P	220V	9000W	2 PONTOS DE CARGA	Sem misturador de calda	 TG15000CXE-XP (201-057)
FP700	TC9002P	220V	9000W	2 PONTOS DE CARGA	Com misturador de calda com motores monofásicos que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG17000CXE-XP (201-071)  TG22000CXE3-DR-XP (201-068)  TDMG25SE (52-1300)

GTEEX Gteex

AERONAVE	CARREGADOR	TENSÃO	CONSUMO	PRECAUÇÕES	OBSERVAÇÃO DE OPERAÇÃO	GERADORES
		220V	2500W	A tensão de entrada de 220V é carregamento lento"		 TG15000CXE3-XP (201-059)  TG22000CXE3-DR-XP (201-068)
GT-20		380V	8000W	A tensão de entrada de 380V é de carregamento rápido.	Com misturador de calda com motores trifásicos que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TD25SGE3-380 (52-1110)  TDMG20E3 (254-132)  TDMG20SE3 (254-142)
		220V	2500W	A tensão de entrada de 220V é carregamento lento"		 TG15000CXE3-XP (201-059)  TG22000CXE3-DR-XP (201-068)
GT-40		380V	8000W	A tensão de entrada de 380V é de carregamento rápido.	Com misturador de calda com motores trifásicos que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TD25SGE3-380 (52-1110)  TDMG20E3 (254-132)  TDMG20SE3 (254-142)

GERADOR TG22000CXE3-DR-XP (201-068)

AUTONOMIA E ALTA PERFORMANCE PARA CARREGAMENTO DE BATERIA DE DRONES





GTEEX Gteex

AERONAVE	CARREGADOR	TENSÃO	CONSUMO	PRECAUÇÕES	OBSERVAÇÃO DE OPERAÇÃO	GERADORES
GT-60		220V	2500W	A tensão de entrada de 220V é carregamento lento"	Com misturador de calda com motores trifásicos que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG15000CXE3-XP (201-059)
		380V	8000W			A tensão de entrada de 380V é de carregamento rápido.
KING-100		220V	2500W	A tensão de entrada de 220V é carregamento lento"	Com misturador de calda com motores trifásicos que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG15000CXE3-XP (201-059)
		380V	8000W			A tensão de entrada de 380V é de carregamento rápido.

SkyDrones SkyDrones Tecnologia Aviônica

AERONAVE	CARREGADOR	TENSÃO	CONSUMO	PRECAUÇÕES	OBSERVAÇÃO DE OPERAÇÃO	GERADORES
Pelicano TF10L		100V	1200W	1 PONTO DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG8000CXE-XP (201-007)
		240V	2500W			 TG8000CXEV-XP (201-051)
Pelicano TF30L		110V	1200W	1 PONTO DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG8000CXE-XP (201-007)
		240V	3000W			 TG8000CXEV-XP (201-051)

GERADORES TOYAMA
ENERGIA QUE POTENCIALIZA O AGRO





TABELA DE APLICAÇÃO DE GERADORES

A TOYAMA CONECTADA COM VOCÊ!



Bons Voos

AERONAVE	CARREGADOR	TENSÃO	CONSUMO	PRECAUÇÕES	OBSERVAÇÃO DE OPERAÇÃO	GERADORES
G6		220v	2500w	1 PONTO DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG8000CXE-XP (201-007) TG8000CXEV-XP (201-051)
G10 Pro		220v	3000w	2 PONTOS DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG10000CXE-AVR DIGITAL (201-028) TG12000CXNE-XP (201-010)
G30 Pro		220v	3000w	2 PONTOS DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG10000CXE-AVR DIGITAL (201-028) TG12000CXNE-XP (201-010)
Z50 Pro		220v	7000w	2 PONTOS DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG15000CXE-XP (201-057)
BV55		220v	7000w	2 PONTOS DE CARGA	Com misturador de calda com motores que variam de 1/4 a 1/2 CV	 TG15000CXE-XP (201-057)



BLOG TOYAMA

Em nosso blog você encontra artigos exclusivos, dicas de manutenção, soluções práticas para aumentar a produtividade e inovações que transformam o mercado.

ACESSE JÁ: TOYAMA.COM.BR/BLOG

Acompanhe as novidades em nossas redes sociais

- @toyamadobrasil
- @toyamadobrasil
- /company/toyamadobrasil
- /tvtoyama

WWW.TOYAMA.COM.BR

