

CERTIFICADOS

A Anmax possui certificações internacionais como **EPA, RoHS, ISO 9000** e **AVT**, que garantem qualidade, segurança, responsabilidade ambiental e precisão em seus processos, reforçando seu compromisso com padrões globais.





Modelo	S1000
Código comercial	000012
Diâmetro de trabalho	1000mm
Quantidade de pás	4
Ângulo máximo inclinação lâmina	Até 15°
Tipo de acionamento	Embreagem centrífuga
acoplamento ao motor	Correia
Motor - marca / modelo	Anmax AN210
Motor - cilindrada	208 cm ³
Motor – potência (hp)	7.0 hp
Motor – potência (kw)	5,2 kw
Motor – ciclo	4T (tempos)
Combustível	Gasolina
Lubrificação (recomendada)	SAE 20W50-API/SJ
Rotação de trabalho	3.600 rpm
Partida	Manual
Consumo médio (meia carga)	1,4 l/h
Capacidade tanque comb.	3,6 l
Peso sem combustível	74 kg

COMPACTADORES DE SOLO



Modelo	RM80	RM85L
Código comercial	000013	000885
Dimensões da sapata	290mm x 320mm	285mm x 340mm
Frequência de impacto por minuto	400 a 600	400 a 600
Força de impacto	12 kn	14 kn
Impactos por minuto	635 - 665	635 - 665
Acionamento	Embreagem centrífuga	Embreagem centrífuga
Lubrificação da percussão	SAE 10W30-API/SM	SAE 20W50-API/SJ
Motor - marca /modelo	Honda - GX160	Loncin - LC168F-2H
Motor - cilindrada	163 cm ³	196 cm ³
Motor - potência (hp)	5.5 hp	6.5 hp
Motor - potência (kw)	4,1 kw	4.8 kw
Motor - ciclo	4T (tempos)	4T (tempos)
Combustível	Gasolina	Gasolina
Lubrificação (recomendada)	SAE 20W50-API/SJ	SAE 20W50-API/SJ
Rotação de trabalho	3.600 rpm	3.600 rpm
Partida	Manual	Manual
Consumo médio (meia carga)	1,1 l/h	1,3 l/h
Capacidade tanque comb.	2,8 l	2,8 l
Peso sem combustível	80 kg	85 kg





Modelo	Q450G	Q450
Código comercial	000017	000016
Reservatório de água	25 l	25 l
Diâmetro externo do disco	450mm	450mm
Diâmetro furo interno do disco	50mm	50mm
Diâmetro externo do disco máximo admissível	Até 500mm	Até 500mm
Diâmetro furo interno do disco aplicável	25,4mm/50,0mm	25,4mm/50,0mm
Profundidade máxima de corte	180mm	180mm
Rotação máxima do disco	4000 rpm	4000 rpm
Motor - marca /modelo	Anmax AN420	Anmax 188FE
Motor - cilindrada	420 cm ³	456 cm ³
Motor - potência máxima (hp)	15,0 hp	11,5 hp
Motor - potência máxima (kw)	11,2 kw	8,6 kw
Motor - ciclo	4T (tempos)	4T (tempos)
Combustível	Gasolina	Diesel
Lubrificação (recomendada)	SAE 20W50-API/SJ	SAE 15W40 API CI-4
Rotação de trabalho	3.600 rpm	3.600 rpm
Partida	Manual	Elétrica
Consumo (a meia carga)	2,25 l/h	1,75l/h
Capacidade tanque comb.	6,5 l	5,5 l
Peso s/ combustível	86kg	105 kg



PLACAS VIBRATÓRIAS



Modelo	C80TL	C120L	C160L	C330
Código comercial	000062	000060	000076	01164
Frequência de vibrações	5200 vpm	5500 vpm	5600 vpm	3760 vpm
Força centrífuga	13,5 kn	18,0 kn	30,0 kn	38,0 kn
Dimensões da sapata	560mm x 475mm	585mm x 450mm	650mm x 500mm	880mm x 680mm
Sentido de trabalho	Para frente	Para frente	Reversível - f-r (mecânica)	Reversível - f-r (hidráulica)
Velocidade de trabalho	15-20 cm/s	20-30 cm/s	20-30 cm/s	30-40 cm/s
Profundidade compactação máx.	Até 30cm	Até 40cm	Até 50cm	Até 80cm
Reservatório água	12 litros	***	***	***
Motor - modelo	Loncin - G200F	Loncin - G200F	Loncin - G200F	Anmax 192FE
Motor - cilindrada	196 cm ³	196 cm ³	196 cm ³	499 cm ³
Motor - potência (hp)	6.5 hp	6.5 hp	6.5 hp	13,5 hp
Motor - potência (kw)	4.8 kw	4.8 kw	4.8 kw	10,1 kw
Motor - ciclo	4T (tempos)	4T (tempos)	4T (tempos)	4T (tempos)
Combustível	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Diesel
Lubrificação (recomendada)	SAE 20W50-API/SJ	SAE 20W50-API/SJ	SAE 20W50-API/SJ	SAE 15W40 API CI-4
Rotação de trabalho	3.600 rpm	3.600 rpm	3.600 rpm	3.600 rpm
Partida	Manual	Manual	Manual	Manual e elétrica
Consumo (a meia carga)	1,3 l/h	1,3 l/h	1,3 l/h	2,1l/h
Capacidade tanque comb.	3,6 l	3,6 l	3,6 l	5,5 l
Peso s/ combustível	80 kg	93 kg	110 kg	330 kg



Modelo	ANR450G	ANR600D
Código comercial	001165	001166
Quantidade de rolo de compactação	1	2
Dimensões do rolo de compactação (d x l)	43cm x 60cm	43cm x 60cm
Tipo do rolo de compactação	Moer luz (liso e selado)	Moer luz (liso e selado)
Força centrífuga	15 kn	15 kn
Frequência de vibração	76hz (4.620 vpm)	60hz (3.600 vpm)
Capacidade de compactação máxima	25 cm	35 cm
Tração do conjunto de compactação	Motor hidráulico	Motor hidráulico
Velocidade de deslocamento	0 a 4 km/h	0 a 4 km/h
Inclinação máxima de operação	30°	30°
Capacidade do tanque de água	17 l	20 l
Motor - marca /modelo	Loncin - LC168F-2H	Anmax 186FAE
Motor - cilindrada	196 cm ³	418 cm ³
Motor - potência máxima (hp)	6.5 hp	10.5 hp
Motor - potência máxima (kw)	4.8 kw	7.8 kw
Motor - ciclo	4T (tempos)	4T (tempos)
Combustível	Gasolina	Diesel
Lubrificação (recomendada)	SAE 20W50-API/SJ	SAE 15W40 API CI-4
Rotação de trabalho	3.600 rpm	3.600 rpm
Partida	Manual	Manual e elétrica
Consumo (a meia carga)	1,3 l/h	1,75l/h
Capacidade tanque comb.	3,6 l	5,5 l
Peso s/ combustível	255 kg	550kg

CONSTRUÇÃO CIVIL



Modelo	SF200
Código comercial	000086
Frequência de vibrações	9500 vpm
Rotação de trabalho	5200 rpm
Eixo de transmissão	Eixo rígido
Sistema de embreagem	Centrífuga
Comprimento da régua padrão	2 metros
Comprimento da régua opcional	3 metros
Motor – modelo	Honda - gx35
Motor – alimentação	Carburador / diafragma
Motor – cilindrada	35,8 cm ³
Motor – potência (hp)	1.4 hp
Motor – potência (kw)	1.0 kw
Motor – ciclo	4T (tempos)
Combustível	Gasolina
Lubrificação (recomendada)	SAE 10W30-API/SJ
Capacidade de óleo do motor	0,1 l
Rotação de trabalho	7.000 rpm
Partida	Manual
Consumo (a meia carga)	1,1 l/h
Capacidade tanque comb.	0,6 l
Peso s/ combustível	26 kg

Modelo	VC38M6	VC45M6
Código comercial	000077	000078
Diâmetro do tubo	38mm	45mm
Comprimento do tubo	440mm	440mm
Comprimento do mangote	6 metros	6 metros
Frequência de trabalho (VPM / Hz)	12000 - 14.000 / 160 - 200	12000 - 14.000 / 160 - 200
Peso s/ combustível	15 Kg	16 Kg



Modelo	SP2PM6	SP3PM6
Código comercial	00079	00080
Diâmetro de saída (recalque)	2" (50mm)	3" (75mm)
Altura manométrica	15 mca	30 mca
Vazão máxima	30m ³ / h	60m ³ / h
Rotor	Aberto (diâmetro 95mm)	Aberto (diâmetro 100mm)
Peso s/ combustível	20 kg	21 kg



Modelo	DM3400W	DM3600WG	DM3600W
Código comercial	001161	001162	000030
Pressão de trabalho (psi/bar)	3400/234	3600/248	3600/248
Vazão máxima	11,3 l/mim (680 l/h)	18 l/mim (1080 l/h)	18 l/mim (1080 l/h)
Tipo da bomba	Radial - triplex	Radial - triplex	Radial - triplex
Mangueira	7,6 metros - 5/16"	10 metros - 5/16"	10 metros - 5/16"
Motor - marca /modelo	Anmax AN270	Anmax AN420	Anmax 188FE
Motor - cilindrada	270 cm ³	420 cm ³	458 cm ³
Motor - potência (hp)	9 hp	15,0 hp	11,5 hp
Motor - potência (kw)	6,8 kw	11,2 kw	8,6 kw
Motor - ciclo	4T (tempos)	4T (tempos)	4T (tempos)
Combustível	Gasolina	Gasolina	Diesel
Lubrificação (recomendada)	SAE 20W50-API/SJ	SAE 20W50-API/SJ	SAE 15W40 API CI-4
Rotação de trabalho	3.600 rpm	3.600 rpm	3.600 rpm
Partida	Manual	Manual	Manual e elétrica
Consumo (a meia carga)	1,8 l/h	2,25 l/h	1,75l/h
Capacidade tanque comb.	6,0 l	6,5 l	5,5 l
Peso s/ combustível	37 kg	90 kg	109 kg

MOTOBOMBAS E MOTOVIBRADOR



Modelo	VS170FB
Código comercial	000085
Estrutura	Quadro tubular reforçado
Acoplamento	Kit engate mangote universal (diâmetro interno 60mm)
Motor - modelo	Anmax AN210
Motor - cilindrada	208 cm ³
Motor - potência (hp)	7.0 hp
Motor - potência (kw)	5,2 kw
Motor - ciclo	4T (tempos)
Combustível	Gasolina
Lubrificação (recomendada)	SAE 20W50-API/SJ
Rotação de trabalho	3.600 rpm
Partida	Manual
Consumo médio (meia carga)	1,4 l/h
Capacidade tanque comb.	3,6 l
Peso s/ combustível	21,8 kg

Modelo	WP20X	WP30X							
Código comercial	000036	000037							
Tipo da bomba	Auto escorvante	Auto escorvante							
Sucção (entrada)	2" - 51 mm	3" - 77 mm							
Recalque (saída)	2" - 51 mm	3" - 77 mm							
Profundidade máxima sucção	6 m	6 m							
Altura manométrica máxima	30 m	35 m							
Vazão máxima	30 m ³ / h	60 m ³ / h							
Motor - marca / modelo	Anmax AN210	Anmax AN210							
Motor - cilindrada	208 cm ³	208 cm ³							
Motor - potência (hp)	7.0 hp	7.0 hp							
Motor - potência (kw)	5,2 kw	5,2 kw							
Motor - ciclo	4T (tempos)	4T (tempos)							
Combustível	Gasolina	Gasolina							
Lubrificação (recomendada)	SAE 20W50-API/SJ	SAE 20W50-API/SJ							
Rotação de trabalho	3.600 rpm	3.600 rpm							
Partida	Manual	Manual							
Consumo médio (meia carga)	1,4 l/h	1,4 l/h							
Capacidade tanque comb.	3,6 l	3,6 l							
Peso sem combustível	22 kg	24 kg							
Curva de rendimento	Altura (mca)	1	5	10	15	1	5	10	15
		30.000	26.000	21.000	16.000	60.000	50.000	42.000	31.000
	Vazão (l/h)	20	25	30	20	25	30	35	
		12.000	7.000	2.000	24.000	13.000	5.000	1.000	





Modelo	DG8500CLE	DG8500CLE/3
Código comercial	000025	000024
Estrutura	Aberto	Aberto
Potência máxima (pico)	7.0kva	7.0kva
Potência nominal (contínuo)	6.0kva	6.0kva
Tensão de saída	110v/220v	380v
Tipo tensão de saída	Monofásica	Trifásica
Corrente máxima (pico)	110v - 31,8a (por tomada) / 220v - 31,8a	10,6a (por fase)
Corrente nominal (contínuo)	110v - 27,3a (por tomada) / 220v - 27,3a	9,9a (por fase)
Tomada auxiliar	Não	Sim
Potência máx. Tomada aux.	-	2,3kva
Potência nom. Tomada aux.	-	2,0kva
Tensão de saída da tomada aux.	-	220v
Tipo tensão de saída tomada aux.	-	Monofásica
Corrente máx. da tomada aux.	-	220v - 10,5a (por tomada)
Corrente nom. da tomada aux.	-	220v - 9,1a (por tomada)
Carregador de bateria - DC	12v / 8,3a	12v / 8,3a
Sistema regulador de tensão	AVR	AVR
Autonomia	5 h	5 h
Sistema de partida	Manual e elétrica	Manual e elétrica
Motor	Anmax 192FG - 499cm ³	Anmax 192FG - 499cm ³
Motor - potência (hp)	13,5hp	13,5hp
Motor - potência (kw)	10,1 kw	10,1 kw
Motor - ciclo	4T (tempos)	4T (tempos)
Combustível	Diesel	Diesel
Consumo (meia carga)	2,7 l/h	2,7 l/h
Lubrificação (recomendada)	SAE 15W40 API CI-4	SAE 15W40 API CI-4
Consumo (meia carga)	3.600 rpm	3.600 rpm
Capacidade tanque comb.	12,5 l	12,5 l
Peso s/ combustível	130 kg	130 kg

GERADORES DIESEL



Modelo	DG8500CLE/D	DG8500SE
Código comercial	000026	000027
Estrutura	Aberto	Cabinado
Potência máxima (pico)	7.0kva	7.0kva
Potência nominal (contínuo)	6.0kva	6.0kva
Tensão de saída	220v	110v/220v
Tipo tensão de saída	Trifásica	Monofásica
Corrente máxima (pico)	18,4a (por fase)	110v - 31,8a (por tomada) / 220v - 31,8a
Corrente nominal (contínuo)	17,1a (por fase)	110v - 27,3a (por tomada) / 220v - 27,3a
Tomada auxiliar	Sim	-
Potência máx. Tomada aux.	2,3kva	-
Potência nom. Tomada aux.	2,0kva	-
Tensão de saída da tomada aux.	110v/220v	-
Tipo tensão de saída tomada aux.	Monofásica	-
Corrente máx. da tomada aux.	110v - 10,5a (por tomada) / 220v - 10,5a	-
Corrente nom. da tomada aux.	110v - 9,1a (por tomada) / 220v - 9,1a	-
Carregador de bateria - DC	12v / 8,3a	12v / 8,3a
Sistema regulador de tensão	AVR	AVR
Autonomia	5 h	9 h
Sistema de partida	Manual e elétrica	Manual e elétrica
Motor	Anmax 192FG - 499cm ³	Anmax 192FG - 499cm ³
Motor - potência (hp)	13,5hp	13,5hp
Motor - potência (kw)	10,1 kw	10,1 kw
Motor - ciclo	4T (tempos)	4T (tempos)
Combustível	Diesel	Diesel
Consumo (meia carga)	2,7 l/h	2,7 l/h
Lubrificação (recomendada)	SAE 15W40 API CI-4	SAE 15W40 API CI-4
Consumo (meia carga)	3.600 rpm	3.600 rpm
Capacidade tanque comb.	12,5 l	25 l
Peso s/ combustível	130 kg	170 kg



Modelo	DG8500SE/D	DG8500SE/3
Código comercial	000665	000664
Estrutura	Cabinado	Cabinado
Potência máxima (pico)	7.0kva	7.0kva
Potência nominal (contínuo)	6.0kva	6.0kva
Tensão de saída	220v	380v
Tipo tensão de saída	Trifásica	Trifásica
Corrente máxima (pico)	18,4a (por fase)	10,6a (por fase)
Corrente nominal (contínuo)	17,1a (por fase)	9,9a (por fase)
Tomada auxiliar	Sim	Sim
Potência máx. Tomada aux.	2,3kva	2,3kva
Potência nom. Tomada aux.	2,0kva	2,0kva
Tensão de saída da tomada aux.	110v/220v	220v
Tipo tensão de saída tomada aux.	Monofásica	Monofásica
Corrente máx. da tomada aux.	110v - 10,5a (por tomada) / 220v - 10,5a	220v - 10,5a (por tomada)
Corrente nom. da tomada aux.	110v - 9,1a (por tomada) / 220v - 9,1a	220v - 9,1a (por tomada)
Carregador de bateria - DC	12v / 8,3a	12v / 8,3a
Sistema regulador de tensão	AVR	AVR
Autonomia	9 h	9 h
Sistema de partida	Manual e elétrica	Manual e elétrica
Motor	Anmax 192FG - 499cm ³	Anmax 192FG - 499cm ³
Motor - potência (hp)	13,5hp	13,5hp
Motor - potência (kw)	10,1 kw	10,1 kw
Motor - ciclo	4T (tempos)	4T (tempos)
Combustível	Diesel	Diesel
Consumo (meia carga)	2,7 l/h	2,7 l/h
Lubrificação (recomendada)	SAE 15W40 API CI-4	SAE 15W40 API CI-4
Consumo (meia carga)	3.600 rpm	3.600 rpm
Capacidade tanque comb.	25 l	25 l
Peso s/ combustível	175 kg	175 kg

GERADORES DIESEL



Modelo	DG9500CLE
Código comercial	000029
Estrutura	Aberto
Potência máxima (pico)	8.0kva
Potência nominal (contínuo)	6.8kva
Tensão de saída	110v/220v
Tipo tensão de saída	Monofásica
Corrente máxima (pico)	110v - 36,3a (por tomada) / 220v - 36,3a
Corrente nominal (contínuo)	110v - 30,9a (por tomada) / 220v - 30,9a
Tomada auxiliar.	Não
Carregador de bateria - DC	12v / 8,3a
Sistema regulador de tensão	AVR
Autonomia	4 h
Sistema de partida	Manual e elétrica
Motor	Anmax 195FG - 531cm ³
Motor - potência (hp)	15hp
Motor - potência (kw)	11,1 kw
Motor - ciclo	4T (tempos)
Combustível	Diesel
Consumo (meia carga)	3,0 l/h
Lubrificação (recomendada)	SAE 15W40 API CI-4
Consumo (meia carga)	3.600 rpm
Capacidade tanque comb.	12,5 l
Peso s/ combustível	130 kg



Modelo	AMG8500E	AMG10000E	AMG15000E
Código comercial	000023	001171	001172
Potência máxima pico	7.0 kva	9.0 kva	13.0 kva
Potência nominal contínuo	5.6 kva	7.2 kva	10.5 kva
Tensão de saída - AC	110v / 220v	110v / 220v	110v / 220v
Tipo tensão de saída - AC	Monofásico	Monofásico	Monofásico
Carregador de bateria - DC	12v / 8,3a	12v / 8,3a	12v / 8,3a
Sistema regulador de tensão	AVR	AVR	AVR
Autonomia	8 h	8 h	8 h
Sistema de partida	Manual e elétrica	Elétrica	Elétrica
Motor - cilindra	420 cm ³	460 cm ³	743 cm ³
Motor - potência (hp)	5,0 hp	18,0 hp	27,0 hp
Motor - potência (kw)	11,2 kw	13,5 kw	16,5 kw
Motor - ciclo	4T (tempos)	4T (tempos)	4T (tempos)
Combustível	Gasolina	Gasolina	Gasolina
Lubrificação (recomendada)	SAE 20W50-API/SJ	SAE 20W50-API/SJ	SAE 20W50-API/SJ
Consumo (meia carga)	2,3 l/h	3,7 l/h	4,0 l/h
Capacidade tanque comb.	25 l	25 l	40 l
Peso s/ combustível	78 kg	90 kg	167 kg

MOTORES ESTACIONARIOS GASOLINA



Modelo	AN210/E	AN420/E
Código comercial	000051/000050	001174/000055
Motor – cilindrada	208 cm ³	420 cm ³
Motor – potência (hp)	7,0 hp	15,0 hp
Motor – potência (kw)	5,2 kw	11,2 kw
Motor – ciclo	4T (tempos)	4T (tempos)
Combustível	Gasolina	Gasolina
Lubrificação (recomendada)	SAE 20W50-API/SJ	SAE 20W50-API/SJ
Rotação de trabalho	3.600 rpm	3.600 rpm
Partida	Manual/elétrica	Manual/elétrica
Consumo (a meia carga)	1,4 l/h	2,25 l/h
Capacidade tanque comb.	3,6 l	6,5 l
Peso s/ combustível	13 kg	32 kg



Modelo	186FAE	195FE
Código comercial	000043	000049
Motor – cilindrada	418 cm ³	513 cm ³
Motor – potência (hp)	10,5 hp	15,0 hp
Motor – potência (kw)	7,9 kw	11,3 kw
Motor – ciclo	4t (tempos)	4t (tempos)
Combustível	Diesel	Diesel
Lubrificação (recomendada)	SAE 15W40 API CI-4	SAE 15W40 API CI-4
Rotação de trabalho	3.600 rpm	3.600 rpm
Partida	Manual e elétrica	Manual e elétrica
Consumo (a meia carga)	1,6l/h	2,25l/h
Capacidade tanque comb.	5,5 l	5,5 l
Peso s/ combustível	38kg	59kg

The logo for ANMAX, featuring the word "ANMAX" in a bold, white, sans-serif font. The letter "A" is stylized with a horizontal bar that extends to the right and then curves downwards. A registered trademark symbol (®) is located to the upper right of the "X".

ANMAX®

ANMAX DO BRASIL LTDA.

**Rua Iguaçu, 500 - Galpão 5 | Itoupava Seca
Blumenau/SC, CEP 89030-030**

**+55 47 3380 5126
contato@anmax.com.br
www.anmax.com.br**