

GWS



Modelo	K1000C	K1000CSX	K1000S	K2000DL	K2000V	K4000RP	K8000R	K14RS
Pneus	90/90-10	90/90-10	90/90-10	F:100/90-10, R:120/90-10	3.5-10	90/90-10	F:120/70-17, R:180/70-17	F:120/70-17, R:180/70-17
Freios	F- Disc/R -Disc	F- Disc/R -Disc	F- Disc/R -Disc	F- Disc/R -Disc	F- Disc/R -Disc	F- Disc/R -Disc	F- Double Disc/R - Disc	F- Double Disc/R - Disc
Suspensão	Hydraulic/Hydraulic	Hydraulic/Hydraulic	Hydraulic/Hydraulic	Hydraulic/Hydraulic	Hydraulic/Hydraulic	Hydraulic/Hydraulic	Hydraulic/Hydraulic	Hydraulic/Hydraulic
Motor Potência Nominal (W)	2000	2000	1000	2000/4000	2000/4000	2000	8000	14000
Modos de Condução (Opcional)	Hard Start on/off, Cruise Control	Hard Start on/off, Cruise Control	Hard Start on/off, Cruise Control	Via Aplicativo Bluetooth	Hard Start on/off, 3 velocidades, Frenagem regenerativa on/off, Via Aplicativo Bluetooth (somente na versão 4000W)	Hard Start on/off, 3 velocidades, Frenagem regenerativa on/off	Via Aplicativo Bluetooth	Via Aplicativo Bluetooth
Baterias	84v/30Ah Li-Ion	84v/30Ah Li-Ion	84v/20Ah Li-Ion	84v/60Ah Li-Ion	84V/ 30Ah Li-Ion (2000W) 84v/40Ah Li-Ion (4000W)	84V/60Ah Li-Ion 84V/30Ah Li-Ion	96v/80Ah Li-Ion	96v/80Ah Li-Ion
Tempo de Recarga (h)	6-8	6-8	6-8	6-8	6-8	6-8	6-8	6-8
Velocidade Máxima (km/h)	70	70	60	80/110	70/110	70	130	170
Autonomia (trânsito Urbano/Rodoviário) (km)	70	70	45	150/110	70	150(2 Baterias) 75(1 Bateria)	150	150
Capacidade Subida de Rampa	35%, 19 graus	35%, 19 graus	35%, 19 graus	35%, 19 graus	35%, 19 graus	35%, 19 graus	35%, 19 graus	35%, 19 graus
Peso (kg) e Medidas (mm)	70kg/1700*450*900mm	70kg/1700*450*900mm	70kg/1700*450*900mm	88kg/1960*700*1130mm	75kg/1910*710*1120mm	85kg/1850*550*870mm 72kg/1850*550*870mm	170kg/1880*550*850mm	185kg/1750*560*860mm
Capacidade de Carga (kg)	200	200	200	200	200	200	200	200
Painel	LCD	LCD	LCD	LCD	LCD	LCD	LCD	LCD
Alarme com Controle Remoto	Start on/off, alarme sonoro com travamento do motor	Start on/off, alarme sonoro com travamento do motor	Start on/off, alarme sonoro com travamento do motor	Start on/off, alarme sonoro com travamento do motor	Start on/off, alarme sonoro com travamento do motor	Start on/off, alarme sonoro com travamento do motor	Start on/off, alarme sonoro com travamento do motor	Start on/off, alarme sonoro com travamento do motor
Frenagem Regenerativa e Combinada (*)	EBS	EBS	EBS	EBS	EBS	EBS	CBS/EBS	CBS/EBS

(*) EBS (Electronic Brake System). Sistema eletrônico de frenagem que funciona como "freio-motor" além de regenerar/recarregar as baterias.