



	BBS01	BBS RACE DAY	BBS02 350W	BBS02 500W	BBS02 750W	BBSHD	TSDZ2B - Hitorque	TSDZ2B - AltoGiro	TSDZ8	CYC Photon	TS Marathon
Imagem:											
Acionamento:	Sensor de cadência + acelerador*	Sensor de cadência + acelerador*	Sensor de cadência + acelerador*	Sensor de cadência + acelerador*	Sensor de cadência + acelerador*	Sensor de cadência + acelerador*	Sensor de cadência + sensor de torque	Sensor de cadência + sensor de torque	Sensor de cadência + sensor de torque	Sensor de cadência + sensor de torque + acelerador*	Sensor de cadência + sensor de torque
Potência máxima (elétrica na bateria):	630W	1100W	840W	1000W	1300W	1600W	500W	600W	1300W	1200W	800W
Potência nominal:	250W	250W	350W	500W	750W	1000W	250W	250W	500W	250W	350W
Torque máx:	80Nm	100Nm	90Nm	110Nm	120Nm	160Nm	80Nm	75Nm	100Nm	110Nm	80nm
Corrente máxima do motor (usar bateria com corrente max igual ou superior)	15A	18A	18A	25A	25A	30A	15A	15A	24A	30A-48V / 40A-36V	20A
Capacidade de bateria mínima recomendada:	360Wh	468W	360Wh	450Wh	702Wh	702Wh	360Wh	468Wh	702	700wh	468W
Cadência máxima de assistência:	80RPM	140RPM	115RPM	115RPM	126 RPM	160 RPM	85 RPM	110 RPM	105 RPM	198 RPM	120 RPM
Tensão de alimentação (voltagem):	36V	48V	36V	36V	48V	48V	36V	48V	48V	36V / 48V / 52V	48V / 52V
Gap de instalação:	10mm	10mm	10mm	10mm	10mm	10mm	6,5mm	6,5mm	10mm	13mm	6,5mm
Largura do mov. central:	68mm a 73mm, kit de conversão para BB100 vendido separadamente	68mm a 73mm, kit de conversão para BB100 vendido separadamente	68mm a 73mm, kit de conversão para BB100 vendido separadamente	68mm a 73mm, kit de conversão para BB100 vendido separadamente	68mm a 73mm, kit de conversão para BB100 vendido separadamente	68mm a 73mm	68mm a 73mm, kit de conversão para BB100 vendido separadamente	68mm a 73mm, kit de conversão para BB100 vendido separadamente	68mm a 73mm	Versões: 68mm a 83mm 100mm	68mm a 73mm, kit de conversão para BB100 vendido separadamente
Proteção IP:	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54	IP52	IP52	IP54	IP65	IP52
Componentes inclusos no kit:	pedivela, chicote principal, sensor de velocidade da roda, painel padrão e acelerador	pedivela, chicote principal, sensor de velocidade da roda, painel padrão e acelerador	pedivela, chicote principal, sensor de velocidade da roda, painel padrão e acelerador	pedivela, chicote principal, sensor de velocidade da roda, painel padrão e acelerador	pedivela, chicote principal, sensor de velocidade da roda, painel padrão e acelerador	pedivela, chicote principal, sensor de velocidade da roda, painel padrão e acelerador	pedivela, chicote principal, sensor de velocidade da roda, painel padrão	pedivela, chicote principal, sensor de velocidade da roda, painel padrão	pedivela, chicote principal, sensor de velocidade da roda, painel padrão	pedivela, chicote principal, sensor de velocidade, painel padrão e acelerador	pedivela, chicote principal, sensor de velocidade da roda, painel padrão
Peso:	3,8 kgs	3,8 kgs	4,2 kgs	4,2 kgs	4,2 kgs	6,5 kgs	3,8 kgs	3,8 kgs	4,6 kgs	3,6 kgs	3,8 kgs