

BWS8

Moto Eléctrica

PT | PowerTitan
Movilidad Sostenible



Especificaciones Técnicas

PT | PowerTitan
Movilidad Sostenible

Motor

Tipo: DC sin escobillas
Potencia: 2000 Watts

Performance

Velocidad máx.: 65 km/h
Autonomía: 55-65 km
Pendiente ascenso: =< 25°
Marcha atrás: Si
Luces LED: Si
Encendido remoto: Si
Sistema de alarma: Si

Frenos

Frontal/Trasero: Disco

Bateria

Tipo: Grafeno
Capacidad: 12v 32Ah
Tiempo carga: 6-8 Hs

Dimensiones

Largo: 2020 mm
Ancho: 780 mm
Alto: 1140 mm
Altura al piso: 170 mm
Llanta frontal: 120/70-12
Llanta trasera: 120/70-12

Suspensión

Frontal/Trasera: Hidráulica