

Autonomía:	25 a 35 km (velocidad: 20km/h, carga: 75kg, viento: inferior a 10km/h)
Velocidad máxima:	32km/h
Opciones de plegado:	Patinete eléctrico plegable (patentado) – Altura ajustable, Puños y manillar plegables + Despliegue automático
Opciones de frenado:	Frenado regenerativo en la rueda delantera + Frenado de emergencia de la rueda trasera (Al mismo tiempo se aplica el frenado regenerativo en la rueda delantera y el frenado por fricción en la rueda trasera)
Suspensión:	Suspensión delantera + Suspensión trasera
Luz:	Faro con bombillas LED (Incluye 6 LEDs, controlados por la CPU a fin de garantizar una intensidad constante, independiente del voltaje de la batería); Sensor de luz para LED
Opción de piloto automático:	Presione la palanca del acelerador y mantenga durante 5 segundos una velocidad constante para activar la opción de piloto automático.
Opción índice Cero:	Por razones de seguridad, cuando desea utilizar el patinete eléctrico, esto se encenderá sólo cuando usted se empuja inicial y suavemente con el pie, y luego debe presionar la palanca del acelerador y avanzar con el patinete eléctrico
Claxon:	Claxon eléctrico
UBHI:	UNIBLOCK HUMAN INTERFACE – INTERFAZ DE CONTROL (patentada)
Ordenes pantalla UBHI:	Control de palancas, control de frenado, pantalla, faro, claxon
Opción de control de velocidad:	En el lado derecho de la pantalla UBHI está la palanca de control del acelerador que se utiliza presionando con el pulgar
Opción de control del frenado:	En el lado izquierdo de la pantalla UBHI está la palanca de control del frenado que se utiliza presionando con el pulgar
Capacidad de ascenso:	Pendientes del 25%
Neumáticos:	Neumáticos sin aire (patentados)
Potencia máxima nominal del motor:	500W
Tipo de motor:	Motor de corriente continua sin escobillas
Consumo de energía:	7.5Wh/km
Tiempo de carga:	2 - 3h
Tensión de entrada en el cargador:	220V/110V

Tamaño de la pantalla LCD en la interfaz de control UBHI:	80 x 60 x 60 mm
Funciones de la pantalla LCD (30x26mm):	ODO / Distancia del desplazamiento / Temperatura del ambiente / Nivel de la batería / Porcentaje de la batería / Botón ENCENDIDO/APAGADO luz del faro
Material:	Aleación de aluminio + Tecnología de la pintura metálica
Batería:	234Wh; Li-Po Samsung 36V 8,7Ah
Peso total:	10.8 kg
Carga máxima:	110kg
Cargador:	3,5 A
Tamaños:	Pliat: Plegado: 945 x 135 x 300 mm Desplegado: 940 x 135 x 1160 mm ;