



Nuestra moto: UNEX EP - 02

Categoría	Característica	Especificación
General	Peso total (sin batería)	82 kg
General	Dimensiones (L x A x H)	1950 x 710 x 1150 mm
General	Distancia entre ejes	1370 mm
General	Despeje del suelo	170 mm
General	Altura del asiento	770 mm
Ruedas y neumáticos	Aro delantero	14 x 2.5
Ruedas y neumáticos	Aro trasero	12 x 2.5
Ruedas y neumáticos	Neumático delantero	100/80-14
Ruedas y neumáticos	Neumático trasero	100/80-12
Suspensión y confort	Suspensión trasera	Rigidez: 1600 N.m / Amortiguación: 588N/0.5m/s
Suspensión y confort	Suspensión delantera	Rigidez: 980 N.m / Amortiguación: 120N/0.5m/s
Suspensión y confort	Espacio de almacenamiento delantero	1500 ml
Suspensión y confort	Espacio bajo asiento	27 L
Performance	Tipo de motor	Hub motor
Performance	Potencia máxima	5 kW
Performance	Potencia nominal	2.5 kW
Performance	Velocidad máxima	80 km/h
Performance	Torque máximo	165 N.m
Performance	Capacidad de escalada	0.35
Performance	Eficiencia mínima @30 km/h	22 Wh/km
Batería	Tipo de batería	Litio 72V – 45Ah
Batería	Peso batería	22 kg

Batería	Autonomía máxima (@40 km/h)	85 km
Seguridad	Sistema de frenos	CBC disco delantero y posterior
Seguridad	Fuerza de frenado	Delantero: 892N / Posterior: 810N
Seguridad	Dashboard	Pantalla LCD color 6.8"
Seguridad	Frenado regenerativo	Sí
Seguridad	Thermal Cutoff	Sí
Construcción	Chasis / cuadro	-
Construcción	Capacidad de carga máxima	150 kg
Confort	Tipo de asiento	Confirmar si existe
Confort	Material del asiento	Confirmar si existe