

SE

Proporciona una conducción estable y segura en cualquier ambiente y en cualquier camino. El robusto chasis de acero y la potente tracción trasera proporciona una amplia conducción y una impresionante capacidad de carga. Se ofrece con asientos ergonómicos de máximo confort y un control electrónico fácil de manejar.



SE Asiento individual



SE Asiento extra ancho



SE Asiento individual



SE Porter

Escanee el código
para ver el video »



AfiScooters

AfiScooters desarrolla y fabrica scooters eléctricos avanzados tecnológicamente para todo tipo de movilidad. Los scooters de AfiKim están diseñados con la máxima fiabilidad y seguridad.

En gmobility le ofrecemos apoyo y servicio técnico durante todo el año.

Los scooters de AfiKim cumplen las normas y certificaciones europeas ISO 9001-2000 y EN 12184 así como los estándares de seguridad estadounidenses con la aprobación de la agencia FDA.

Características

Este modelo clásico se ha convertido en un icono en el mundo de la movilidad eléctrica personal. Los Scooter SE combinan simplicidad, fiabilidad y utilidad durante décadas. Asiento ergonómico y giratorio que facilita el acceso aportando una mayor comodidad. Fácil de maniobrar.

Opcional: Asiento doble o individual, con o sin capota.



Robusta cesta trasera



SE Porter
La plataforma trasera de gran tamaño es fácil de usar y puede llevar cargas de hasta 200 kg.



Especificaciones

		SE - Individual		SE - Doble asiento		SE Porter	
Longitud total		62"	158 cm	62"	158 cm	78"	197 cm
Anchura total		29"	73 cm	36"	91 cm	36"	91 cm
Altura total	Sin capota	49"	124 cm	40"	101 cm	40"	101 cm
	Con capota	--	--	70"	177 cm	--	--
Distancia al suelo		5"	12 cm	5"	12 cm	5"	12 cm
Peso	Con baterías	322 lb	146 kg	359 lb	163 kg	381 lb	173 kg
	Sin baterías	218 lb	99 kg	256 lb	116 kg	278 lb	126 kg
Autonomía		28 m	45 km	28 m	45 km	28 m	45 km
Carga máxima		500 lb	200 kg	500 lb	200 kg	500 lb	200 kg
Velocidad máxima		9.3 mph	15 Km/h	7.5 mph	12 Km/h	6.3 mph	10 Km/h
Pendiente máxima		21%		21%		18%	
Radio de giro		45"	115 cm	45"	115 cm	51"	130 cm
Asiento		18"	46 cm	33"	85 cm	33"	85 cm
Tipo de rueda		Neumático		Neumático		Neumático	
Tamaño de ruedas	Delantera	2.75 X10"		2.75 X10"		2.75 X10"	
	Trasera	2.75 X14"		2.75 X14"		2.75 X14"	
Baterías		Dos 12 V 73A/h		Dos 12 V 73A/h		Dos 12 V 73A/h	
Motor		Tracción trasera, 24V DC motor		Tracción trasera, 24V DC motor		Tracción trasera, 24V DC motor	
Plataforma trasera		--		--		35X29"	90X73 cm
Color		negro & cromado		negro & cromado		negro & cromado	