

GRECO

SCOOTER ELÉCTRICO CON 4 RUEDAS

ATEGRECO EAN 8435075604440

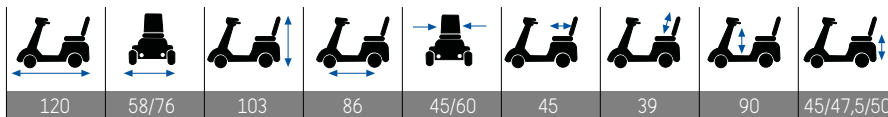
El scooter es un vehículo ideal para las distancias cortas. Este vehículo, con un diseño robusto y manejable, le permite ir al supermercado, al parque, de paseo, etc.

- Inclinación ajustable de la columna de dirección.
- Posibilidad de manejo con una mano.
- Acceso cómodo mediante silla giratoria 360º con bloqueo cada 45º.
- Apoyabrazos abatibles, regulables en inclinación y regulables en anchura.
- Respaldo abatible.
- Asiento regulable en profundidad y en altura 3 posiciones.
- Ancho asiento 45cm.
- Tapicería polipiel ignífuga.
- Ruedas antivuelco.
- Espejo retrovisor.
- Cesta incluida.
- Alumbrado LED autorizado para la circulación vial.



DATOS TÉCNICOS

Velocidad máxima:	10km/h
Pendiente máxima:	10º
Radio de giro:	135cm
Autonomía (en condiciones óptimas):	35km
Motor:	470w
Baterías:	2 de 12v x 50Ah
Cargador:	2A Off-Board
Ruedas:	250x800mm neumáticas
Sist.de conducción:	tracción a las ruedas traseras (con reductor).
Sist.de frenado:	frenos electro-magnéticos.
Método de control:	Palanca de velocidad.
Peso con baterías:	95kg
Sin baterías:	63kg
Distancia mínima suelo:	8cm



VELÁZQUEZ

MINISCOOTER ELÉCTRICO CON 4 RUEDAS

ATEMINI EAN 8435075604501

Mini scooter con 4 ruedas, super-ligero y diseñado para su fácil desmontaje y transporte.

Dimensiones reducidas para accesos en ascensores, maleteros, maniobras, etc.

- Inclinación ajustable de la columna de dirección.
- Posibilidad de manejo con una mano.
- Acceso cómodo mediante silla giratoria 360º con bloqueo cada 45º.
- Apoyabrazos abatibles, regulables en inclinación y regulables en anchura.
- Respaldo abatible.
- Ancho asiento de 42cm.
- Asiento regulable en altura en 3 posiciones.
- Tapicería polipiel ignífuga.
- Pieza para fijación de batería por presión.
- Ruedas antivuelco.
- Cesta incluida.
- Disponible en rojo y en azul.

DATOS TÉCNICOS

Velocidad máxima:	6,5km/h
Pendiente máxima:	8º
Radio de giro:	140cm
Autonomía (en condiciones óptimas):	16km
Motor:	270w
Baterías:	2 de 12v x 20Ah
Cargador:	2A Off-Board
Ruedas:	200x50 macizas
Sist.de conducción:	tracción a las ruedas traseras (con reductor).
Sist.de frenado:	frenos electro-magnéticos.
Método de control:	Palanca de velocidad.
Peso con baterías:	47kg
Sin baterías:	34kg
Distancia mínima suelo:	7cm



Desmontable en 5 partes

