Ficha técnica

KEOS

Especificaciones técnicas KEOS

Longitud scooter	106 cm	Baterías	2x20 Ah
Longitud a medida (bajo pedido)	90-105 cm	Motor	300 W
Anchura scooter	50 cm	Velocidad máxima	8 km/h
Peso total	54 kg	Autonomía máxima	25 km
Peso baterías	13 kg	Peso asiento	10 kg
Peso parte delantera	17 kg	Asiento giratorio 360º	SÍ
Peso parte trasera	14 kg	Diámetro ruedas	19-22 cm
Caja delantera extraíble	SÍ	Tipo cubiertas	Antipinchazos
Asiento regulable en altura	SÍ	Peso máximo recomendado	136 kg
Asiento regulable en profundidad	SÍ	Pendiente de seguridad	12%
Respaldo asiento abatible	SÍ	Manillar	Ergonómico
Pendiente máxima	21%	Color	Rojo
Anchura base asiento	40 cm	Cesta portaobjetos	SÍ
Profundidad base asiento	40 cm	Bolsa portaobjetos asiento	SÍ
Altura suelo-plataforma	7 cm	Paragolpes delantero	SÍ
Reposabrazos regulable en anchura	ı SÍ	Paragolpes trasero	SÍ
Angulo reposabrazos regulable	SÍ	Luces delanteras	SÍ (LED)
Amortiguación delantera regulable	SÍ (doble)	Luces traseras	Reflectantes
Chasis desmontable	SÍ	Retrovisores	Opcional
Toma carga columna dirección	SÍ	Ruedines antivuelco	SÍ
Palanca de desembrague	SÍ	Regulador columna direcciór	n SÍ
Certificado CE producto sanitario	CE 2017_745	Normas ISO9001 y ISO13485	SÍ

Los parámetros indicados (velocidad, autonomía, pendiente...) son calculados en condiciones óptimas de ensayo. En caso de pendientes o superficies particulares (rampas de portales/salvaescaleras...) consultar previamente.

Nuestros modelos están en constante evolución, por lo que Ortomedi se reserva el derecho a modificar el diseño y las especificaciones indicadas



