

ESPECIFICACIONES TECNICAS LIBERCAR GRAND CLASSE

Longitud scooter	140-137 cm	Baterías	2x40 Ah
Anchura scooter	63 cm	Motor	500 W
Peso estructura base	75 kg	Velocidad máxima	12 km/h
Peso asiento	20 kg	Autonomía máxima	45 km
Peso total	95 kg	Peso máximo recomendado	150 kg
Pendiente máxima	21%	Pendiente de seguridad	12%
Asiento giratorio 360°	SI	Manillar	ergonómico
Asiento regulable en altura	SI	Diametro ruedas	27,5 cm
Asiento regulable en profundidad	SI	Tipo cubiertas	neumáticas
Respaldo abatible y reclinable	SI	Color	gris
Anchura base asiento	45 cm	Retrovisores	SI
Profundidad base asiento	47 cm	Cesta portaobjetos	SI
Reposacabezas	SI	Bolsa portaobjetos asiento	SI
Reposabrazos regulable en anchura	SI	Paragolpes delantero	SI
Angulo reposabrazos regulable	SI	Paragolpes trasero	SI
Cinturón de seguridad	SI	Luces delanteras	SI (LED)
Amortiguación delantera	SI (doble)	Luces traseras	SI (LED)
Amortiguación trasera	SI (doble)	Intermitentes	SI (LED)
Toma de USB	SI	Ruedines antivuelco	SI
Palanca desembrague	SI	Regulador columna dirección	SI
Certificado CE producto sanitario	CE 93_42	Normas ISO9001 y ISO13485	SI

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 Libercar se reserva el derecho a modificar el diseño y las especificaciones indicadas

