

ESPECIFICACIONES TECNICAS LIBERCAR GRAND CLASSE

Longitud scooter	133 cm	Baterías	2x45 Ah
Anchura scooter	63 cm	Motor	400 W
Peso scooter (sin baterías)	83 kg	Velocidad máxima	12 km/h
Peso baterías	26 kg	Autonomía máxima	48 km
Peso total	109 kg	Radio de giro	110 cm
Pendiente Máxima	25%	Peso máximo recomendado	130 kg
Asiento giratorio 360º	SI	Manillar	ergonómico
Asiento regulable en altura	SI	Diametro ruedas	28 cm
Asiento regulable en profundidad	SI	Tipo cubiertas	neumáticas
Respaldo asiento reclinable	SI	Color	gris
Anchura base asiento	50 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
Amortiguación delantera	SI (doble)	Luces traseras	SI
Amortiguación trasera	SI	Intermitentes	SI
Desmontable	NO	Ruedines antivuelco	SI
Palanca desembrague	SI	Regulador columna dirección	SI (hidráulico)

Los parámetros indicados (velocidad, autonomía, pendiente...) son calculados en condiciones óptimas de ensayo.

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

