



BYD DOLPHIN MINI

HATCHBACK 100% ELÉCTRICO
INTELIGENTE, EFICIENTE Y DIVERTIDO



300KM / 380KM NEDC de Autonomía^①



Cabina Ocean Chic



Espacio Interior Optimizado



Sistema de Cabina Inteligente BYD



e-Platform 3.0



Ultra-Safe Batería Blade



Equipado 4 / 6 Bolsas de Aire



Estructura Corporal de Alta Resistencia



BYD DOLPHIN MINI ESPECIFICACIONES Y CONFIGURACIONES

Parámetros Básicos

	DOLPHIN MINI	DOLPHIN MINI PLUS
Largo total (mm)	3780	
Ancho total (mm)	1715	
Altura total (mm)	1580	
Distancia entre ejes (mm)	2500	
Ancho de vía (delantero/trasero) (mm)	1500/1500	
Altura libre al suelo - (mm)	120	
Radio de giro mínimo (m)	4.95	
Volumen de carga (L)	230	
Número de asientos	5 Asientos	
Motor frontal - Potencia máxima (kW)	55	
Motor frontal- Torque máximo (Nm)	135	
Velocidad máxima (km/h)	130	

Nueva Energía

	DOLPHIN MINI	DOLPHIN MINI PLUS
Batería Blade	●	●
Capacidad de la batería (kWh)	30.08	38.8
Carga DC 30%-80% (min) (②)	30	
Puerto de carga GB DC+AC	●	●
Función de carga reversible (VTOL)	●	●
Estandar de carga AC 7kW	●	●
Estandar de carga DC 30kW	●	/
Estandar de carga DC 40kW	●	●
Consumo de energía cada 100 km (NEDC)	10	10
Sistema de refrigeración de la batería eléctrica	●	●
Sistema de calefacción por batería eléctrica	●	●

Potencia

Drive mode	EV	EV
EV range (km) (NEDC) ①	300	380

Exterior

	DOLPHIN MINI	DOLPHIN MINI PLUS
Limpia parabrisas	●	●
Desbloqueo eléctrico de cajuela	●	●
Logo traseroy BYD	●	●
Interior		
Volante multifunción	●	●
Pantalla de accesorios de 7 pulgadas	●	●
Carga inalámbrica de teléfono inteligente	-	●
Parasol del conductor con espejo de vanidad con luz	●	●
Parasol del pasajero delantero con espejo de vanidad con luz	●	●
Reposabrazos central delantero	●	●
Un tomacorriente auxiliar de 12V	●	●
Puerto de carga USB (Tipo A y Tipo C)	●	●
Luces		
Luces delanteras LED	●	●
Luz antiniebla trasera	●	●
Luces delanteras automáticas	●	●
Encendido y apagado por adelantado de faros "Sígueme a casa"	●	●
LED Luces de circulación diurna	●	●
Luces combinadas traseras (LED)	●	●
Luz de freno alta (LED)	●	●
Luces interiores delanteras (LED)	●	●
Seguridad		
Bolsa de aire frontal para el conductor	●	●
Bolsa de aire frontal para el pasajero	●	●
Bolsas de aire laterales delanteras	-	●
Bolsas de aire de cortina delanteras y traseras	●	●
Cinturones de seguridad con pretensor	●	●
Recordatorio del cinturón de seguridad del conductor	●	●
Recordatorio del cinturón de seguridad del pasajero delantero	●	●
Alarma del cinturón de seguridad trasero no abrochado	●	●
Cámara de reversa	●	●
Vista panorámica 360°	-	●
Sistema de frenos de potencia inteligente (IPB)	●	●
Asistencia de frenado hidráulico (HBA)	●	●
Sistema de control de tracción (TCS)	●	●
Sistema de control de desaceleración del freno de estacionamiento (CDP)	●	●
Sistema de control dinámico del vehículo (VDC)	●	●
Distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD)	●	●
Sistema de control de arranque en pendiente (HHC)	●	●
Función de frenado de confort (CSI)	●	●
Sistema de frenado regenerativo coordinado (CRBS)	●	●
Control de crucero (CC)	●	●
3 radares de marcha atrás	●	●
Sistema de control directo de la presión de los neumáticos (TPMS/PSI)	●	●
Accesorios		
Cargador de pared de 7kW	●	●
Kit de reparación de llanta	●	●
Cargador de emergencia 110 voltos 1.4 kW	●	●
Dimensiones		
1500mm	1500mm	1500mm
1715mm	3780mm	1715mm

Nota: Especificaciones actualizadas: Mayo 2025



① La autonomía (distancia que puede recorrer un vehículo eléctrico sin parar para recargar) en la ficha técnica, depende de diferentes factores incluyendo, de manera encubierta y no limitativa, capacidad de su batería, uso que se haga del motor, características del vehículo, estilo de conducción, condiciones de manejo, hábitos de manejo del usuario, condiciones climáticas y del camino, así como peso, tamaño y especificaciones técnicas del vehículo, entre otros.

② La velocidad de carga de 30%-80% es la velocidad a la cual la capacidad de carga restante se ajusta a la infraestructura de carga existente en cada lugar.

③ Los accesorios y dispositivos relacionados con ciertas funcionalidades del vehículo están sujetos a disponibilidad y existencia. Para más información, consulte su Distribuidor Autorizado BYD.

④ Todas las imágenes son de carácter meramente ilustrativo.

⑤ Recomendamos que el conductor use siempre su cinturón de seguridad.

**Este vehículo cumple los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-SE-2021.

***Build Your Dreams México, S. de R.L. de C.V. se reserva el derecho de efectuar cualquier modificación sin previo aviso con respecto a colores, equipos o especificaciones detalladas en este folleto, así como de modificar la presentación del modelo determinado. Los colores de los vehículos entregados podrían diferir ligeramente de los que figuran en este folleto. Las versiones aquí mostradas son las únicas aprobadas y certificadas por Build Your Dreams (Build México, S. de R.L. de C.V.) para este modelo. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión con tu Distribuidor Autorizado BYD o en <https://www.byd.com>.

Compatible con BYD App



Opciones de colores



Nota: “—” no disponible, “●” disponible, “○” opcional.