

# BYD

## BYD SEAGULL

HATCHBACK 100% ELÉCTRICO  
CON ULTRA SEGURIDAD



\*Ciclo CLTC (China Light-Duty Vehicle Test Cycle) Protocolo de prueba en laboratorio diseñada para medir objetivamente el consumo energético de los automóviles. \*\*El consumo de la batería depende de factores diversos que impactan directamente en el consumo y la autonomía como las condiciones de manejo, condiciones climáticas, topografía, terrenos, velocidad de conducción, peso, estado de los neumáticos, etc. \*\*\*Altos resultados en pruebas de perforación, aplastamiento, fuego y sobrecarga.





Sistema de cabina inteligente BYD



Batería Blade



6 airbags



Seguridad de alto nivel



400 KM. de autonomía Ciclo CLTC\*



Estructura corporal de alta resistencia



\*Ciclo CLTC (China Light-Duty Vehicle Test Cycle) Protocolo de prueba en laboratorio diseñada para medir objetivamente el consumo energético de los automóviles. \*\*El consumo de la batería depende de factores diversos que impactan directamente en el consumo y la autonomía como las condiciones de manejo, condiciones climáticas, topografía, terrenos, velocidad de conducción, peso, estado de los neumáticos, etc. \*\*\*Altos resultados en pruebas de perforación, aplastamiento, fuego y sobrecarga.



Sistema de frenos ABS



Control electrónico de estabilidad



Alerta de colisión frontal



Sistema de sujeción infantil isofix



Sistema de bolsa de aire (6)

# EXTERIOR



• Cara frontal afilada

• Luces rompehielo las luces son firmes y feroces, llenas de personalidad.

• Líneas afiladas forman una "estética oceánica" más personal.



# INTERIOR

• Espacio interior optimizado

• Cabina ocean chic

• Volante diseño línea dinámica, con la forma de aleta de un delfín

• Ventilación de ac

• Palanca de cambios de fácil control

• Asientos deportivos integrados

• Piso totalmente plano





Pantalla de control central de 10.1"



Control por voz



Apple car play y android auto



La mayoría de las funciones básicas del teléfono se pueden utilizar a través del panel del control del vehículo.



Puede cambiar automáticamente de modo horizontal a modo vertical para adaptarse a las propiedades de la aplicación mostrada.



Eco – sistema



## ESPECIFICACIONES Y CONFIGURACIONES DE BYD SEAGULL



VERDE BROTE



BLANCO APRICITY



NEGRO NOCHE POLAR



ROSA MELOCOTÓN

Parámetros Básicos	GL 300Km	GS 400Km
Largo (mm)	3.770	
Ancho (mm)	1.715	
Altura (mm)	1.580	
Distancia entre ejes (mm)	2.500	
Trocha (mm) (Delantera / Trasera)	1500/1500	
Peso vacío (Kg)	1165	1245
Peso bruto (Kg)	1575	1655
Pasajeros	5	
Capacidad del maletero (litros)	230	
Llantas	175/55 R16	
Potencia y Desempeño		
Motor	Síncrono de imanes permanentes	
Potencia máxima	55 kW (73,8 HP)	
Torque máximo	135 N · m (13,77 Kgf · m)	
Capacidad de la batería (kWh)	30,08	38
Autonomía EV (km) (CTLC)**	300 CTLC	400 CLTC
0-100 km/h (segundos)	13,9	
Potencia de carga	EU COMBO 2 DC 30kW / AC 5.6kW	EU COMBO 2 DC 40kW / AC 5.6kW
Tiempo de carga	DC 0,7h / AC 5,4h	DC 1h / AC 6,9h
Tren motriz y Batería		
Frenos (Delanteros / Traseros)	Discos / Discos	
Suspensión (Delantera / Trasera)	McPherson / Eje de torsión	
Tracción	Delantera	
Tipo de batería ***	Blade (LFP)	
Exterior		
Rines de aleación de aluminio 16 in	•	•
Desbloqueo eléctrico de la 5ta puerta	•	•
Interior		
Volante tapizado premium	-	•
Volante multi-función con control crucero	•	•
Tablero de instrumentos en LCD de 7"	•	•
Cargador inalámbrico para celular	-	•
Parasoles delanteros con espejo y luz	•	•
Descansabrazos central en la 1da fila de sillas	•	•
Tomacorriente de 12V	•	•
Control		
Inicio por control remoto	•	•
Llave inteligente	•	•
Keyless entry	•	•
Sistema de acceso NFC	•	•
Botón Start/Stop engine	•	•
C-EPS (Dirección asistida eléctricamente)	•	•
Volante ajustable manualmente (Altura)	•	-
Volante ajustable manualmente (Altura y profundidad)	-	•
Volante colapsible	•	•
EPB (Freno de parqueo eléctrico) con AVH (Auto Vehicle Hold)	•	•
Modos de manejo (Eco/Normal/Sport/Snow)	•	•
Seguridad		
Airbags delanteros (2)	•	•
Airbags laterales (2)	-	•
Airbags de cortina (2)	•	•

Seguridad	GL 300Km	GS 400Km
Cinturones de seguridad delanteros con pretensionador y limitador de fuerza	•	•
Cinturones de seguridad traseros con preajuste y limitador de fuerza	•	•
Alarma de cinturones de seguridad delanteros y traseros	•	•
Cámara de reversa	•	-
Cámara de reversa (imagen panorámica 360°)	-	-
ABS con EBD	•	•
Control electrónico de estabilidad	•	•
HHC (Asistente de arranque en pendiente)	•	•
IPB (Integrated Power Brake)	•	•
CRBS (Sistema de frenado regenerativo)	•	•
HBA (Hydraulic Brake Assist)	•	•
TCS (Control de tracción)	•	•
CST (Comfortable Stop)	•	•
CC (Control Crucero)	•	•
Sensores de parqueo (3 traseros)	•	•
Sistema de monitoreo de presión de las llantas	•	•
Seguros para niños	•	•
Sillas		
Tapicería premium	•	•
2da fila de sillas abatible	•	•
Ajuste manual de la silla del conductor (4 posiciones)	•	-
Ajuste eléctrico de la silla del conductor (6 posiciones)	-	•
Ajuste manual de la silla del pasajero (4 posiciones)	•	•
Anclajes ISOFIX en la segunda fila	•	•
Multimedia		
Pantalla táctil de 10.1" con rotación eléctrica, radio FM	BYD intelligent cockpit system	
Apple CarPlay / Android Auto	•	•
4 parlantes	•	•
Comandos por voz	•	•
Puertos USB (2 delanteros)	•	•
Luces		
Luces delanteras LED	•	•
Ajuste manual en altura de las luces	•	•
Sensor de luces	•	•
Luces con función "Follow me home"	•	•
DRL en LED	•	•
Luces traseras combinadas LED	•	•
Luz antiniebla trasera	•	•
Tercer Stop LED	•	•
Luces interiores LED	•	•
Ventanas y Espejos		
Limpiaparabrisas delanteros sin marco	•	•
Parabrisas con desempañador	•	•
Apertura eléctrica de ventana del conductor con función de subida automática y función anti-atrapamiento	-	•
Espejos retrovisores laterales con ajuste eléctrico, abatibles manualmente, con desempañador	•	-
Espejos retrovisores laterales con ajuste eléctrico, abatibles manualmente, con desempañador y luz de pies LED	-	•
Espejo retrovisor interior con ajuste manual Día/Noche	•	•
Aire Acondicionado		
A/C de accionamiento eléctrico	•	•

### Dimensiones



### Nota

"-" significa "no disponible", "•" significa "disponible", "○" significa "opcional".

\*Las características y especificaciones que aparecen en esta ficha técnica están sujetas a cambios sin previo aviso.

El tiempo de carga calculado está sujeto a la estabilidad de la corriente suministrada por la compañía de energía local.

\*\*Ciclo CLTC (China Light-Duty Vehicle Test Cycle) Protocolo de prueba en laboratorio diseñada para medir objetivamente el consumo energético de los automóviles.

\*\*\*El consumo de la batería depende de factores diversos que impactan directamente en el consumo y la autonomía como las condiciones de manejo, condiciones climáticas, topografía, terrenos, velocidad de conducción, peso, estado de los neumáticos, etc.

\*\*\*\*Altos resultados en pruebas de perforación, aplastamiento, fuego y sobrecarga.\*

