

Cargo Van V9

Eficiente, Económico, Amigable
con el Medio Ambiente

Un vehículo comercial ligero (LCV) puramente eléctrico, que cuenta con tecnología de vanguardia, un impresionante espacio de carga de 17,9 m³ y un potente motor que soporta una carga útil máxima de 1450 kg. Su sistema de carga rápida de 188 kW le permite recargar del 10% al 80% en solo 30 minutos, reduciendo el tiempo de inactividad y manteniéndolo en operación durante más tiempo. Posee una Batería Blade con gran potencia, ofrece un rendimiento de primer nivel al tiempo que establece nuevos puntos de referencia para la sostenibilidad y la logística urbana.

Versión larga
Capacidad de Carga
1350/1325 kg

Versión corta
Capacidad de Carga
1450/1425 kg



Distribuido en México por:

Autonomía
250 km





Cargo Van BYD V9 Eléctrico Especificaciones
Tracción trasera con distancia entre EJES LARGA (RWD).

Dimensiones y Capacidades		
Largo	6995 mm	275 in
Ancho	2096 mm	82 in
Alto	2780 mm	109 in
Distancia Entre Ejes	4550 mm	179 in
Peso en Vacío	2900/2925 kg	6393/6448 lbs
Peso Bruto Vehicular	4250 kg	9369 lb
Capacidad de Carga	1350/1325 kg	2976/2921 lbs
Volumen de Carga	17500/17150 L	17,5/17.15 m3
Autonomía (WLTP)	250 km	155 mi
Tren Motriz		
Máximo Torque	R450•m	132.76 lb/ft
Máxima Potencia	R150 kW	134 hp
SOP Std		2025.9

Tracción trasera con distancia entre EJES CORTA (RWD).

Dimensiones y Capacidades		
Largo	5995 mm	236 in
Ancho	2096 mm	82 in
Alto	2780 mm	109 in
Distancia Entre Ejes	3865 mm	152 in
Peso en Vacío	2800/2825 kg	6172/6228 lbs
Peso Bruto Vehicular	4250 kg	9369 lb
Capacidad de Carga	1350/1325 kg	2976/2921 lbs
Volumen de Carga	13500/13140 L	13,5/13.14 m3
Autonomía (WLTP)	250 km	155 mi
Tren Motriz		
Máximo Torque	R450•m	132.76 lb/ft
Máxima Potencia	R150 kW	134 hp
SOP Std		2025.12

Características principales:

- Autonomía puramente eléctrica: 250 km (WLTP)
- Variantes: [Disponible en la edición logística sin PANEL \(configuración baja - 1 asiento\) y la edición estándar con PANEL \(configuración alta - 3 asientos\).](#)



La mejor batería fosfato de hierro - litio del mundo BYD



+56 27584048
 danaya@bydtrucks.com.mx

www.bydtrucks.com.mx

@bydtrucks