



# FARIZON

Distribuido por



## CIDCOM



Entregas inteligentes  
con un camión ligero.

### FARIZON

# H9E

## 100% Eléctrico

 EL PODER DEL DRAGÓN. 龙的力量

[atencionclientes@cidcom.mx](mailto:atencionclientes@cidcom.mx)

## FARIZON H9E - 8 Toneladas

Configuración de parámetros				
Vehículo	Modelo	H9E - Versión internacional (distancia entre ejes larga)		
	Tipo	Lujo		
	Control	LH & RH		
	Dimensiones del vehículo L'An'Al (mm)	● 7995x2350x3300		
		○ 7995x2500x3400		
	Ancho exterior de la cabina (mm)	2080		
	Asientos	3		
	Distancia entre ejes (mm)	4500		
	Dimensión interna de la carga (mm)	● 6150x2300x2200		
		○ 6150x2450x2300		
	Capacidad de carga (m³)	31,1/34,7		
	Peso bruto del vehículo (kg)	7995		
	Sistema de Tren motriz	Fuerza Batería	Marca	CATL
			Tipo	TPL
Capacidad de la batería (kWh)		162.28		
Autonomía de crucero (WLTC Clase 1)		352 kilómetros		
Conducción Motor Eléctrico	Potencia nominal (kW)	70		
	Potencia máxima (kW)	130		
Suspensión	Número de ballesta delantera	3	●	
	Número de ballesta trasera	8+7	●	
Llantas	Tamaño	215/75 R17.5		
Gobierno	Dirección asistida electrohidráulica	●		
Sistema de Servicio de Frenos	Sistema de freno de tambor delantero y trasero		●	
	Sistema de recuperación de energía cinética		●	
Exterior	Faros delanteros automáticos		●	
	Luces de circulación diurna		●	
	Espejo retrovisor	Ajuste eléctrico (E-Calefacción)		
	Deflector	Deflector corto		
Interior	BJWNU		LCD 7 pulgadas	
	Volante multifunción		●	
	Ventanas		Eléctricas	
Cerradura de puerta central + llave remota		●		
Modo de inicio		Botón de inicio		
Radar de marcha atrás		●		
Pantalla + Cámara Trasera + MP5		Pantalla de 12 pulgadas		
Vista panorámica de 360°		●		
Alerta de peatones a baja velocidad		●		
Aire acondicionado eléctrico		●		
Carga rápida		●		
Bolsas de aire duales		○		
Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)		○		
Control de crucero		●		
EBS + ESC + ASR		●		
Frenado de emergencia autónomo (AEB)		●		
Advertencia de colisión frontal (FCW)		●		
Advertencia de cambio de carril (LDW)		●		
Observación	● Estándar    ○ Opcional    — Ninguno/Inaplicable			

## Diseño Moderno

NUEVA ENERGÍA  
VEHÍCULO COMERCIAL

01



### Diseño Vanguardista

- Integración de faros en la parrilla frontal.
- Equipado con luces de conducción diurna LED.
- Deflector de aire integrado con la misma altura de la caja de carga, lo que reduce el coeficiente de arrastre a 0,54.

### Control Central

- Control central multimedia de alta definición de 12,1 pulgadas, vista exterior de 360° grados y funciones de camión.

### Cómodo interior

- Diseño de interiores con gracia, confort y eficiencia energética.
- Inclinación del cojín de 10° e inclinación del volante de 59,5° para una experiencia de conducción óptima a larga distancia.
- Cambio de dial para un funcionamiento sencillo y suave.

## Capacidad extra grande

02



### Acero de alta resistencia

- El acero de alta resistencia hace que el camión sea un 5% más ligero.

### Sistema EIC óptimo

- Equipado con batería CATL LFP con eficiencia de agrupación del 85% al 90%
- Equipado con un sistema de enfriamiento de batería para permitir una carga rápida y confiable en altas temperaturas.
- Gran autonomía, líder en la industria con capacidad de batería de 162,28 kWh

## Garantía de seguridad

03



### Funciones de seguridad integrales

- La vista circular 2D/3D y la vista unilateral reducen las áreas de puntos ciegos.
- Puede mostrar el campo de visión correcto del vehículo en forma de video HD en la pantalla de control central para ayudar al conductor a observar los puntos ciegos del campo de visión derecho.

### Hardware confiable

- Fiabilidad y durabilidad probadas en zonas montañosas y de alta temperatura.
- Doble airbag y pretensor de cinturón de seguridad para múltiples seguros.



**CIDCOM**

[atencionaclientes@cidcom.mx](mailto:atencionaclientes@cidcom.mx)