



东风小康  
DFSK

NUEVO!  
NEW!

# KOIH<sub>e</sub>



**Eléctrico**

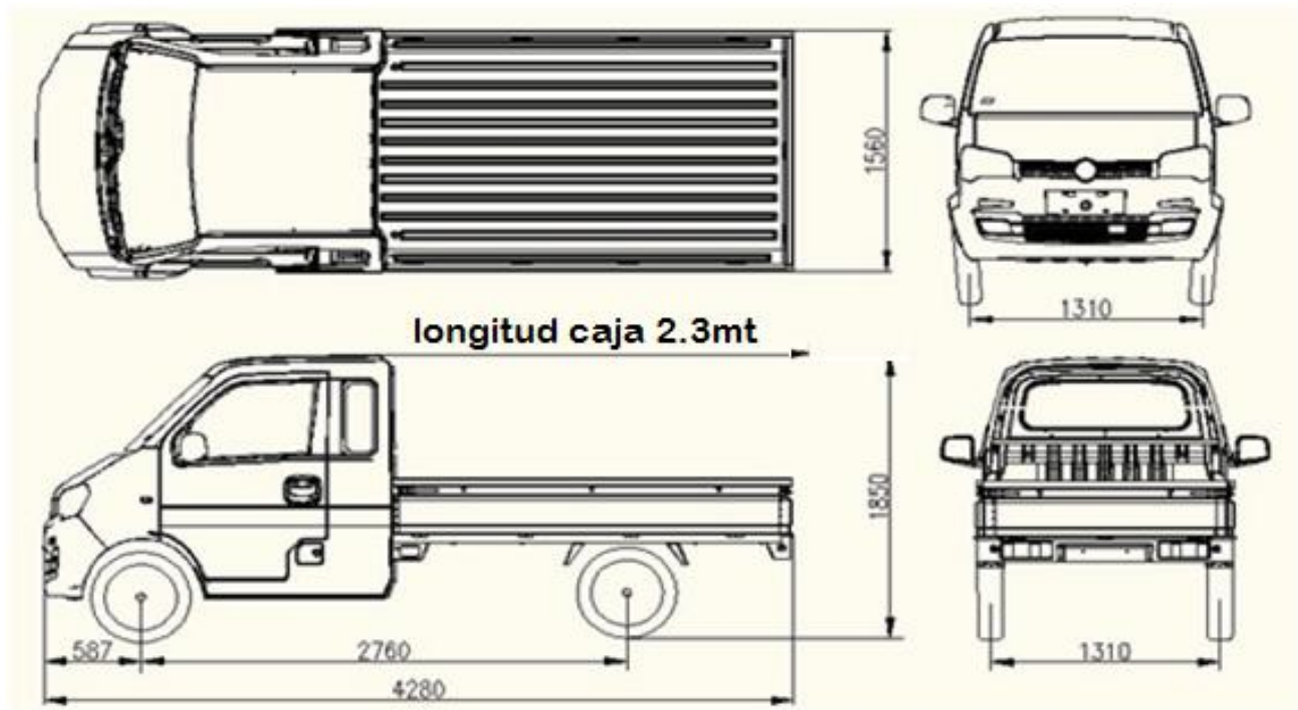
**Eficiente**

**Económico**



ELECTRIC  
**E-ENGINE**

 **DFSK**



DESCRIPCIÓN		CARACTERISTICAS
Peso en vacío		920 Kg
Carga útil		750 Kg
Número de pasajeros		2
Radio de giro		4,9mt
Capacidad de remolque		750 Kg
Transmisión		Reductor+Diferencial
Frenos	Delanteros	Frenos hidráulicos
	Traseros	Frenos eléctricos con recuperación energía + Frenos hidráulicos
Suspensión	Delanteras	Triángulos superpuestos con amortiguadores y muelles
	Trasera	Ballestas y amortiguadores
Neumáticos		165R13 90
Sistema eléctrico		72V
Potencia nominal del motor		9Kw
Controlador		72V 350A
Baterías		Pack LITIO Mn (química LG)
Cargador	Standard	Celetric PSW7220
	Rápido	Hawker TC3(Opcional)
Alimentación		Alimentación 230V-16A . 2000W
Alimentación		Alimentación 380 -20A . 7500W
Remolque		Homologación A 50X Class
Categoría N1		



# K01He 100% Eléctrico

Autonomía 120km  
Capacidad de carga 750kgs  
Velocidad 57km/h  
Pendiente superable 30%  
Batería Litio

Tara	920 Kg
Carga máxima	750 Kg
Masa máxima incluidos pasajeros	1820 Kg
Número de pasajeros	2
Velocidad máxima	57 km/h
Rampa máxima sin carga	30%
Rampa máxima con carga	20%
Autonomía*	120Km

SEÑALIZACIÓN	DIMENSIONES	
Avisador Acústico de marcha atrás	Longitud total	4280mm
<b>SEGURIDAD</b>	Anchura	1560mm
Cinturones de seguridad de 3 puntos	Altura	1850mm
Corta-circuito	Ancho de vías	1310mm
Detector de presencia de conductor		
Freno eléctrico con recuperación de energía		
<b>Baterías LITIO</b>	CAPACIDAD 180AH Autonomía hasta 120km Garantía 3 años (1200 ciclos)	

\*Autonomía a velocidad constante 25Km/h con 100Kg de carga, y sin desnivel considerable.