



东风小康
DFSK

NUEVO!
NEW!

KOIH_e



Eléctrico

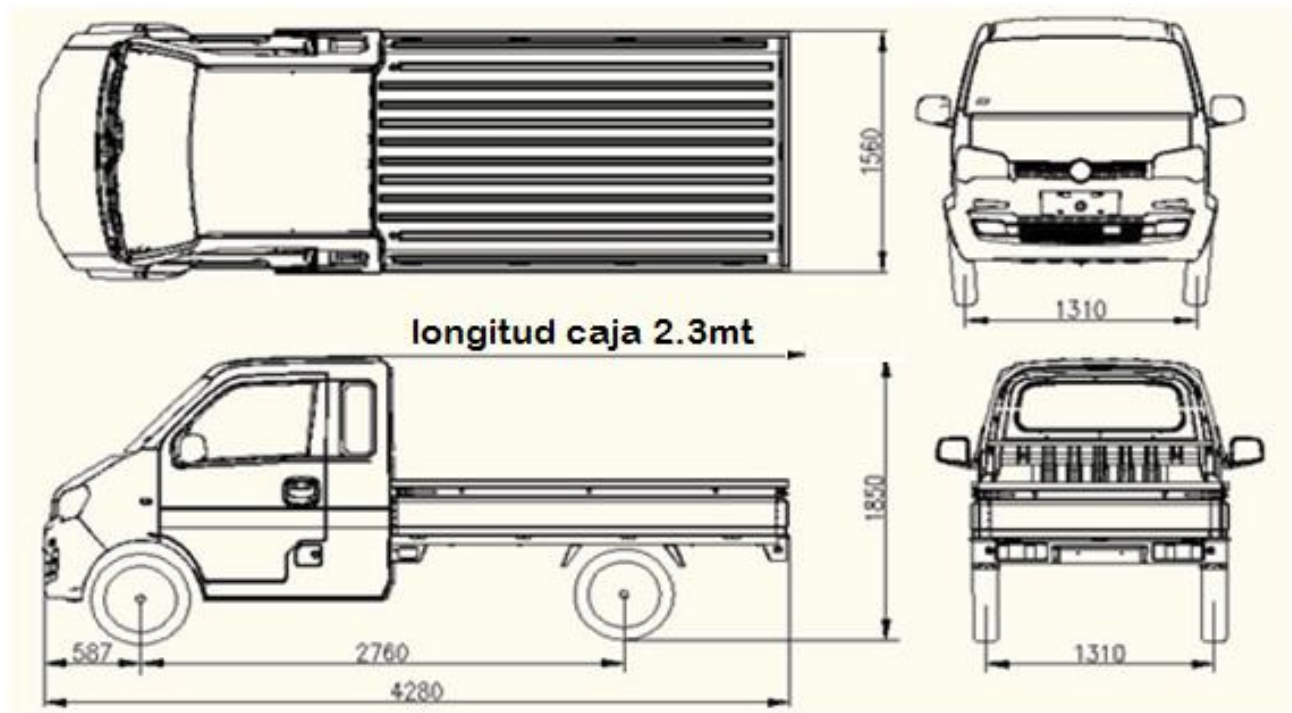
Eficiente

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	Delantera	Triangulos 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	Celetic PSW7220	Alimentación 230V-16A . 2000W
	Rapido	Hawker TC3(Opcional)	
Remolque		Homologación A 50X Class	
Categoría N1			



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

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

SEÑALIZACIÓN	DIMENSIONES	
Avisador Acústico de marcha atrás	Longitud total	4280mm
SEGURIDAD	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		
Baterías LITIO	CAPACIDAD 180AH Autonomía hasta 120km Garantía 3 años (1200 ciclos)	

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