







La Serie K ofrece multiples soluciones en carrozados adaptandolos a sus necesidades.

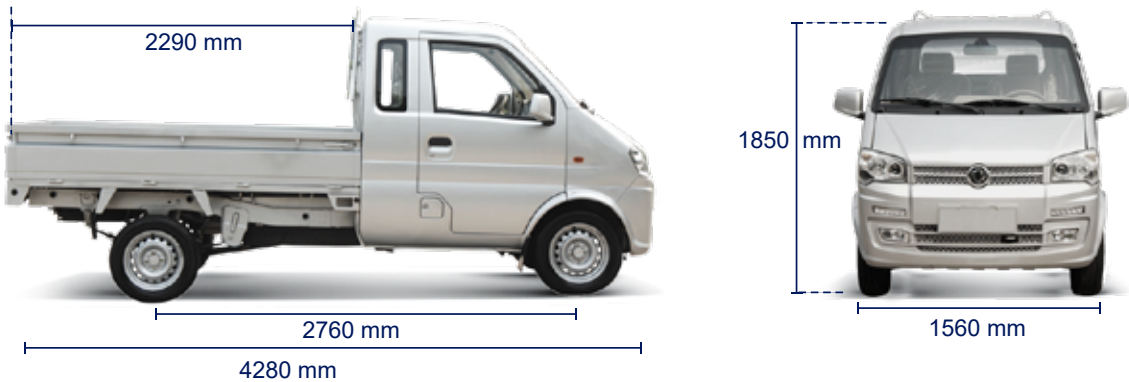


KO1He

DFSK

K01He Características Técnicas

DIMENSIONES Y PESOS	
Medidas exteriores (mm)	4280x1560x1850
Medidas interior caja de carga (mm)	2290x1380x350
Distancia entre ejes (mm)	2760
Ancho de vía (mm)	1310/1310
Peso en vacío (kg)	975
Peso máximo (kg)	2250
Diametro de giro (m)	<11.2
Pendiente superable (%)	>30
Capacidad de carga (kg)	1275
Pasajeros	2
MOTOR / BATERÍAS	
Motor eléctrico	Trifásico / Asíncrono
Potencia (kW)	9
Potencia Máxima (kW)	27
Refrigeración	Refrigeración por aire
Velocidad Máxima (Km/h)	60
Baterías	Litio (LiFe P04)
Capacidad de la batería (kWh)	16 / 21
Autonomía en ciudad (km)	116 - 138 (WLTP)
Cargador de coche a bordo (kW)	3
Par motor / nominal (Nm/rpm)	150Nm / 0-3000 rpm
Tiempo de carga (h)	5-7 (0 -100%)
Voltaje (V)	72-80
OTROS DATOS	
Cambio	Automático
Tracción	Trasera
Suspension delantera / trasera	Independiente Mc Pherson / Ballestas de 5 piezas
Frenos	Freno de disco delante / Tambor detrás
Dirección	Asistida eléctrica
Ruedas	165/80 R13 94S delante, 185/75 R13 106N detrás
EQUIPAMIENTO INCLUIDO	
Calefacción, Dirección asistida, Cierre centralizado,Control estabilidad ESP, Frenos ABS, Elevallunas eléctrico, Portón de acceso lateral con estribo. Opcional: Aire acondicionado integrado.	



“Los datos facilitados son para uso puramente informativo. Este documento no es contractual. DFSK se reserva el derecho a realizar cambios sin previo aviso”



NUEVO
KO1He



MOTOR ELÉCTRICO

La solución + rentable



KO1He

NUEVO

Eficiente, económico y Ecológico.

Eléctrico, eficiente, económico y ecológico. Ideal para entornos urbanos, espacios industriales o complejos cerrados.

DFSK

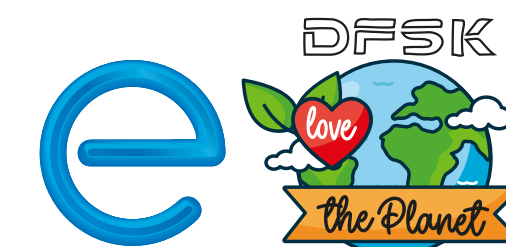


KO2He

Disponible en versión doble cabina .
Cabinas más amplias y confortables
que otros vehículos similares.



e MOTOR ELÉCTRICO




ALTA VELOCIDAD

60 km/h



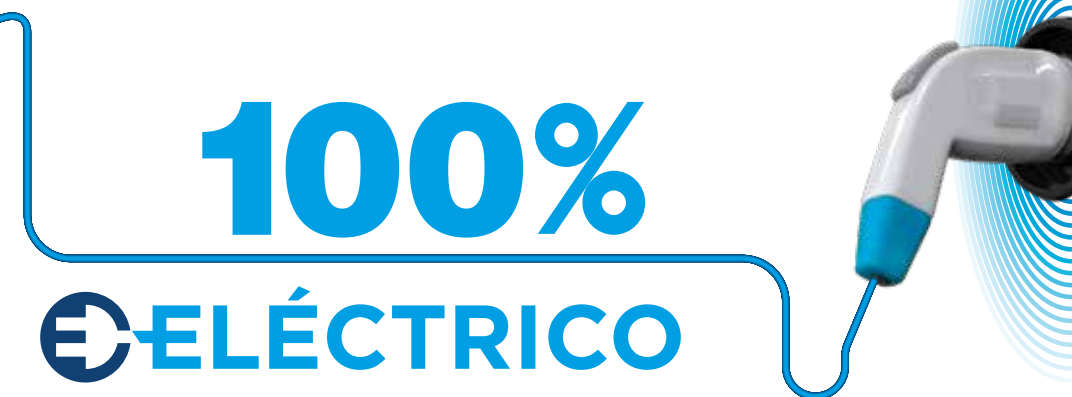
DIRECCIÓN ASISTIDA



GRAN AUTONOMÍA

110 km

CARGA RÁPIDA



CARGA ÚTIL



SOSTENIBILIDAD MEDIO AMBIENTAL