



**DFSK K01He Eléctrico
Plataforma Trasera 750kgs**

DFSK K01He Eléctrico Plataforma Trasera 750kgs



DFSK K01He Eléctrico

Plataforma Trasera 750kgs

LxaxH (mm)	4280 x 1560 x 2180
Caja de carga (mm) largo ancho alto	2230 x 1440 x 900 (con alzas laterales)
Distancia entre ejes (mm)	2515
Distancia centro de Rueda (mm)	1310 / 1310
TARA/ PMA (kg)	1215/1865
Capacidad de carga (kg)	650
Potencia motor	10kw
Baterías	Lifepo4 15kw/h
Autonomía (km)	80-100
Velocidad Máxima (km/h)	65
Frenos	DELANTEROS DE DISCO TRASEROS DE TAMBOR FRENO REGENERATIVO CON RECUPERACIÓN DE ENERGÍA
Suspension	FRONTAL McPHERSON INDEPENDIENTE TRASERA 5 BALLELAS REFORZADAS
Neumáticos	165/70R14
Opcionales	Aire Acondicionado y Calefacción, integrados en la cabina, con salidas desde el salpicadero

@ info@dfsk.es

eléctrico K01He
Eléctrico, Eficiente, Económico y Ecológico
Ideal para entornos urbanos, espacios industriales
o complejos cerrados. **NUEVO!**

KO2
Disponible versión
doble cabina.

ROBUSTO

AMPLIO
Cabina mas amplia y confortable
que otros vehiculos similares.

ALTA VELOCIDAD
65 km/h

SOSTENIBILIDAD MEDIOAMBIENTAL
cero EMISIONES CO₂
((cero)) CONTAMINACIÓN ACÚSTICA

DIRECCIÓN ASISTIDA
CARROZADOS

Chasis adaptable a un amplia gama de equipamiento disponibles.

GRAN AUTONOMÍA
120 km

CARGA ÚTIL
Kg 1000

CARGA RAPIDA
BATERÍAS de LITIO Carga Completa 4h.

968 47 60 10

www.dfsk.es