



**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 BALLETTAS 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**  
SPEED 65 km/h

**SOSTENIBILIDAD MEDIOAMBIENTAL**  
cero EMISIONES CO<sub>2</sub> ((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