



eC75

eC75 Características Técnicas

DIMENSIONES Y PESOS

Medidas exteriores (mm)	5130x1860x2020
Distancia entre ejes (mm)	3200
Ancho de vía (mm)	1624 / 1624
Peso en vacío (kg)	1785
Peso máximo (kg)	3060
Capacidad de carga (kg)	1275
Pasajeros	2

MOTOR / BATERÍAS

Tipo de motor	Trifásico / Síncrono
Potencia (kW)	35
Potencia Máxima (kW)	70
Refrigeración	Refrigeración por agua
Velocidad Máxima (km/h)	80
Baterías	Litio (LiFePO4)
Capacidad de la Batería (kWh)	50,38
Autonomía en ciudad (km)	240 (WLPT)
Par motor / nominal (Nm/rpm)	230
Tiempo de Carga (h)	1h (carga rápida), 8h (carga lenta)
Voltaje (V)	336
Cargador (kW)	6,6

OTROS DATOS

Cambio	Automático
Tracción	Delantera
Suspension delantera / trasera	Independiente Mc Pherson / Ballestas
Frenos	Frenos de disco
Dirección	Asistida eléctrica
Ruedas	107/103S

EQUIPAMIENTO INCLUIDO

Aire Acondicionado, Dirección Asistida, Control Estabilidad ESP, Frenos ABS, Doble Airbag, Cierre Centralizado, Elevalunas Eléctrico. Pantalla táctil Multimedia, Cámara trasera y delantera.



NUEVA



La herramienta perfecta para la última milla.

info@dfsk.es

DFSKIBÉRICA

www.dfsk.es

eC75

Espaciosa y práctica

La nueva SuperVAN eléctrica de DFSK, más amplia y con mayor capacidad de carga que la hace la mejor herramienta para el transporte y reparto.



NUEVA



Panel de instrumentos digital



Amplia y confortable cabina



DFSK

7m³



**Gran capacidad de CARGA
1200kg**

**cero
EMISIONES
CO₂**

**cero
CONTAMINACIÓN
ACÚSTICA**

**AUTONOMÍA
240km**

**e | MOTOR
ELÉCTRICO**



eC75