

DFM | 100% ELÉCTRICO

RICH 6 EV

VELOCIDAD MÁXIMA	100 km/h
POTENCIA NOMINAL	50kW / 67HP
RPM MOTOR MÁXIMO	9.000 RPM
TORQUE MÁXIMO	42.81 kg.m
CAPACIDAD BATERÍA	67 kWh
MATERIAL BATERÍA	Iones de Litio Ternario
SISTEMA DE CARGA	AC/DC Estándar GB/T
TIPO DE TRANSMISIÓN	4x2
TIPO DE DIRECCIÓN	EHPS
FRENOS	Hidráulicos ABS+EBD
FRENOS DELANTERO Y TRASERO	Disco
LLANTAS	255/60R18
PESO BRUTO VEHICULAR (KG)	3.220 kg
PESO EN VACÍO (KG)	1.955 kg
CAPACIDAD DE CARGA (KG)	1.265 kg



POTENCIA MÁXIMA: 120 kW/ 161 hp



CAPACIDAD DE CARGA 1.265 kg



AUTONOMÍA 350 km*

*La autonomía depende de las condiciones de terreno y costumbres de conducción

auteco



DIMENSIONES

LONGITUD TOTAL	5.310 mm
ALTURA TOTAL	1.820 mm
ANCHO TOTAL	1.850 mm
DISTANCIA ENTRE EJES	3.150 mm
VOLADIZO DELANTERO	910 mm
VOLADIZO POSTERIOR	1.250 mm
TROCHA DELANTERA	1.570 mm
TROCHA TRASERA	1.570 mm
MÍNIMA ALTURA AL PISO	180 mm
ANCHO VOLCO	1.562 mm
LARGO VOLCO	1.510 mm
PROFUNDIDAD VOLCO	475 mm
ÁNGULO DE APROXIMACIÓN	32°
ÁNGULO DE SALIDA	23°

PARÁMETROS DEL MOTOR

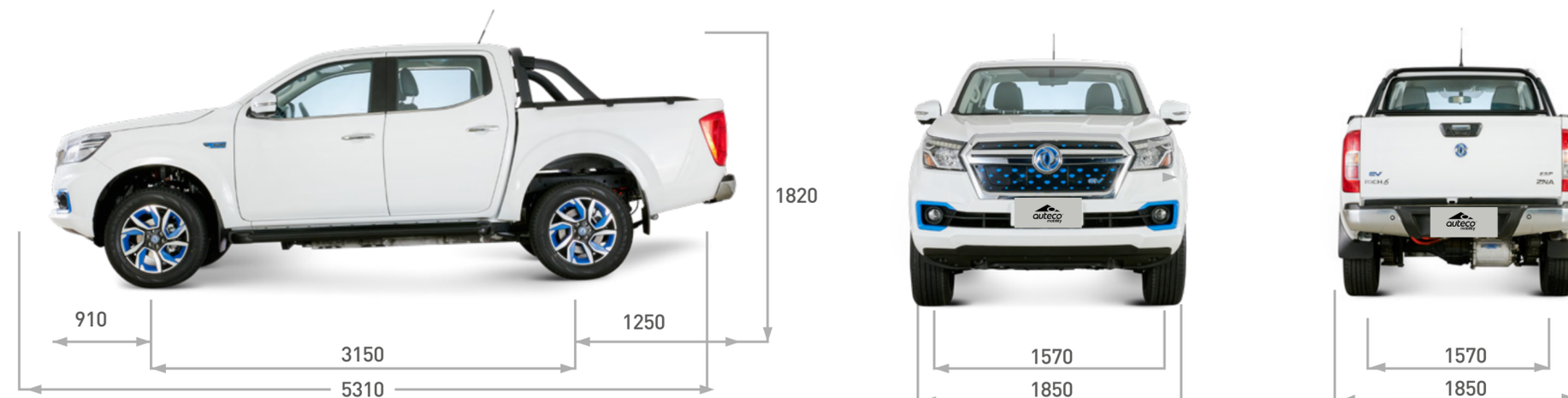
CONFIGURACIÓN	ELÉCTRICO - TRIFÁSICO
POTENCIA MÁXIMA	50 kW / 67 HP
MAX RPM MOTOR	9000 RPM
TORQUE MÁXIMO	42.81 kg-m.
SISTEMA DE ENFRIAMIENTO	Agua

TECNOLOGÍA AVANZADA

DISEÑO DE LUJO Y CONFORT

SEGURIDAD Y CONTROL

DESEMPEÑO Y EFICIENCIA



TECNOLOGÍA



Asistente de Frenado (HBA)



Control de Tracción (TCS)



Asistente de Arranque (HHC)



Control Dinámico de Vehículo (VDC)



Cámara Trasera