



N801 BEV



VEINSA
MOTORS



4000-8000



www.jmc.cr



Veinsacomercial

N801 BEV



CARACTERÍSTICAS EXTERIORES	
Parrilla del color de la carrocería	•
Faros de halógeno	•
Luces neblineras	•
Llantas 7.00R16LT 10PR	•
Apertura con mando a distancia	•
Estribos	•
Luces neblineras	•
Sensores de retroceso	•

CARACTERÍSTICAS INTERIORES	GLS
Aire acondicionado	•
Ventanas eléctricas	•
Cierre central	•
Volante ajustable	•
Controles de audio en el volante	•
Portavasos en las puertas	•
Radio CD MP3, con puerto auxiliar y USB	•
2 parlantes	•
Tapicería en tela	•
Volante ajustable	•

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD	GLS
Frenos de disco en la 4 ruedas	•
Freno magnético a la barra de transmisión	•
Frenos antibloqueo ABS	•
Luces con ajuste de altura	•

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	GLS
Motor eléctrico sincrónico de imán permanente PMSM DE 120kw(161hp) de potencia y 500Nm de torque	•
Batería CATL de fosfato de hierro-litio con 81.14Kwh de capacidad. Refrigeración por líquido	•
Autonomía aproximada de 160km a carga plena	•
Carga directa DC (Carga Rápida), conector tipo CCS-2 (Combo 2), 2 horas.	•
Tracción trasera 4x2	•
Transmisión automática	•
Dirección hidráulica	•
Suspensión delantera de eje rígido con resortes de hoja	•
Suspensión trasera de eje rígido con resortes de hoja	•

DIMENSIONES Y CAPACIDADES	GLS
Capacidad de pasajeros	3
Capacidad de carga en kg	2.730
Alto total en mm	3.135
Largo total en mm	5.995
Ancho Total	2.225
Largo de chasis aprovechable en mm	4.080
Peso Neto en kg	3.270
Peso Bruto en kg	6.000
Distancia entre ejes en mm	3.360