

KE1

Innovación en movimiento.



VICTORY

Innovación en la última milla

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo SCH1025D

MOTOR ELÉCTRICO

Potencia 82 HP
Torque 200N.m / 147 Lb.ft
Tipo de motor Motor síncrono de imanes permanentes(PMSM)- 60kw
Tensión 230 V

CAPACIDADES

Pasajeros 2
Peso Bruto vehicular 2505 kg
Peso chasis cabina 1395 (kg)
Carga sobre chasis 980(kg)
Volumen de carga 6.57m³

TREN MOTRIZ

Tracción Trasera
Sistema de control electrónico de estabilidad (ESC) Incluido
Dirección electroasistida (EPS) Incluido

FRENOS

Frenos delanteros discos ventilados
Frenos traseros Tipo tambor autoajustables
Sistema de antibloqueo de frenos (ABS) Incluido
Distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD) Incluido

RENDIMIENTO

Autonomía 260 km *Puede variar dependiendo del tipo manejo y condiciones del terreno
Batería Batería CATL de fosfato de hierro y litio (LFP battery) 41.86 kWh
Tipo de conector T1-CCS1 / AC-DC
Velocidad máxima 90 km/h

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera Independiente tipo horquilla / Tipo Mcpherson
Suspensión trasera De muelles parabólicos con amortiguador
Neumáticos 175/R14 LT

EQUIPAMIENTO E INFOENTRETENIMIENTO

Pantalla touchscreen +Android auto / Apple Carplay ●
Faros tipo LED ●
Rin de acero ●
Faros antiniebla ●
Ventanas eléctricas ●
Aire acondicionado A/C ●
Cámara de reversa ●
Doble bolsa de aire ●
Cargador de emergencia ●
Luz de día LED ●



