

FOTON VIEW PANEL-EV

MOTOR ELECTRICO

| | | |
|--------------------------|----------------------|-------------|
| Beiqi FOTON Motor Co | FTTB-039 | AC Síncrono |
| Potencia nominal | 39 kW / 52 hp | |
| Potencia pico | 85 kW / 114 hp | |
| Torque nominal | 135 N.m / 100 lb-pie | |
| Torque pico | 290 N.m / 214 lb-pie | |
| Aislamiento eléctrico | Clase H (180°C) | |
| Protección en conectores | Nivel IP67 | |

BATERIAS

| | | |
|--------------------------|----------------------|--|
| CATL Battery Co. | Conexión en Serie | |
| Ion (electrodo positivo) | Litio - Ferrofosfato | |
| Voltaje nominal | 334 V | |
| Consumo de Energía | 50.23 kW/h | |

CONTROL DE MOTOR

Accionamiento por inversor tipo variador de frecuencia / DC

EJE DELANTERO

| | |
|------------------------------------------------|-----------|
| Tipo independiente / horquilla y estabilizador | |
| Suspensión de doble horquilla y amortiguador | |
| Capacidad de carga | 1,400 kgs |

EJE TRASERO

| | |
|--------------------------------------------------|--------------------|
| Eje rígido tipo semi flotante | |
| Suspensión de muelles parabólicos y amortiguador | |
| Capacidad de carga | 1,800 kgs |
| Relación final: 3.000 | Una sola velocidad |

NEUMATICOS

| | |
|--------------------|------------------------|
| Radiales en medida | 195/60R15-106R |
| Cantidad | 4 No incluye refacción |
| Rin medidas | 15.0" X 5.5" |

SISTEMA ELÉCTRICO

| | |
|------------|-------------------------|
| Alternador | 12V-90A |
| Voltaje | 12V (negativo a tierra) |
| Baterías | 60A.h (1pc) |

FRENOS

Frenos de servicio hidráulicos doble circuito asistidos por vacío
Freno de estacionamiento actuando en eje trasero
Componente para eje delantero Discos ventilados
Componente para eje trasero Tambores autoajustables
Asistencia Sistema ABS+EBD

CAPACIDADES

| | |
|---------------------|--------------------|
| Número de pasajeros | 2 (dos) |
| Volúmen de carga | 9.5 m ³ |

CARGA ELECTRICA

| | |
|-------------------------------------------|--------------|
| Tiempo (Carga rápida / Carga lenta) | 40m / 5h |
| Estado de Carga (SOC) | 20% - 80% |
| Ciclos de carga *menor al 10% (vida útil) | 3,000 ciclos |
| Conector tipo (GB/T) | GB/T AC-DC |

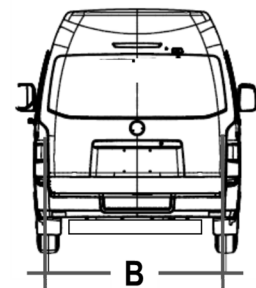
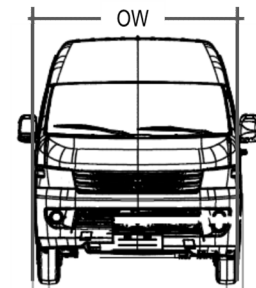
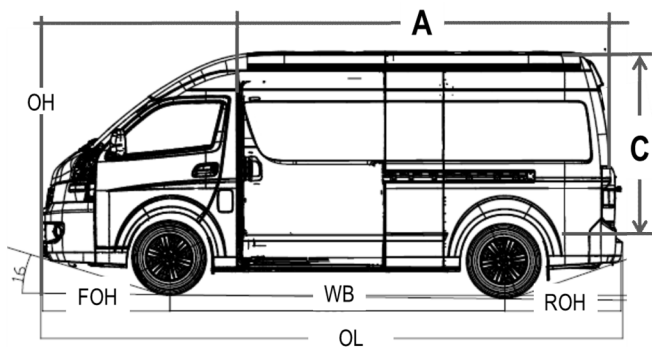
DESEMPEÑO

| | |
|---------------------------------|----------|
| Radio de giro | 6,250 mm |
| Habilidad de pendiente | 20.0% |
| Velocidad máxima | 100 km/h |
| Autonomía teórica EV (SOC 100%) | 235 kms |

EQUIPAMIENTO DE LINEA (Incluido en el precio)

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Faros de niebla | Incluido |
| Vidrios eléctricos (L&R) | Incluido |
| Ajuste de espejos eléctrico | Incluido |
| A/C para cabina | Incluido |
| Cierre centralizado por control | *Opcional |
| Radio AM/FM/Aux In/USB/MP3 | Incluido |
| Camara de retroceso | *Opcional |
| Sensores de proximidad en reversa | *Opcional |
| Aviso de cinturón de seguridad | Incluido |
| Dirección eléctricamente asistida | Incluido |
| Volante ajustable | Incluido |
| Ajuste automático de altura en faros | Incluido |

NOTA: * De acuerdo a disponibilidad en el modelo



| CAPACIDADES (kgs) | | | | | | VIEW EV Panel | | | |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| Peso Bruto Vehicular (PBV) | | | | | | 3,200 | | | |
| Peso Vehicular (PV) | | | | | | 2,000 | | | |
| Carga máxima disponible | | | | | | 1,200 | | | |
| DIMENSIONES (mm) | | | | | | | | | |
| CHASIS CARROZADO | | | | | | INTERIORES | | | |
| FOH | WB | ROH | OL | OW | OH | m ³ | A | B | C |
| 1,190 | 3,110 | 1,080 | 5,320 | 1,645 | 2,280 | 9.7 | 3,429 | 1,778 | 1,588 |

Actualizado a Oct' 2024

LDR Solutions S.A. de C.V., no será responsable por ningún motivo sobre cualquier contenido de este documento por ser sólo de carácter informativo, y se reserva el derecho a modificar cualquier detalle de las especificaciones y equipamientos contenidos en esta ficha técnica sin previo aviso. Para más información consulte a su distribuidor autorizado.

ProL. P.º de la Reforma 1015-piso 24, Santa Fe, Contadero, Cuajimalpa de Morelos, 05348 Ciudad de México, CDMX · Mexico

www.foton.mx