



VAN ELÉCTRICA

**ELECTRIC**  
**PARADISE**

19+1 PASAJEROS



**HIGER**



VAN ELÉCTRICA

# ELECTRIC PARADISE

19+1 PASAJEROS



## ESPECIFICACIONES

| Capacidades                          |             |
|--------------------------------------|-------------|
| Largo (mm)                           | 6.940       |
| Ancho (mm)                           | 2.000       |
| Alto (mm)                            | 2.900       |
| Largo interior (mm)                  | 4.400       |
| Ancho interior (mm)                  | 1.770       |
| Alto interior (mm)                   | 1.900       |
| Distancia entre ejes (mm)            | 4.330       |
| Voladizo delantero/trasero (mm)      | 1.005/1.605 |
| Ángulo de aproximada/salida (°)      | 21°/12°     |
| Distancia mín. al suelo cargado (mm) | 180         |
| Número de asientos                   | 19+1        |
| Espacio de zona de pasajeros (m²)    | 9.5         |
| Peso en vacío/peso total (kg)        | 3.673/5.200 |
| Peso en vacío de eje Del./Tras. (kg) | 1.625/2.048 |
| Peso máximo de eje Del./Tras. (kg)   | 1.900/3.300 |
| Velocidad máxima en 30 min. (km/h)   | 100         |
| Capacidad de pendiente               | ≥20%        |
| Autonomía en plena carga (km)        | <250        |
| Ratio                                | 5.375       |

| Motor                                 |             |
|---------------------------------------|-------------|
| Marca                                 | JingJin     |
| Modelo                                | TZ290XS901  |
| Modo de enfriamiento                  | Por agua    |
| Voltaje nominal (V)                   | AC 271      |
| Potencia nominal (Kw)                 | 70          |
| Esfuerzo de torsión nominal (N.m/RPM) | 479/1.400   |
| Potencia máxima (Kw)                  | 120         |
| Esfuerzo de torsión máximo (N.m/RPM)  | 1.000/4.500 |

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Nivel de protección      | IP67  |
| Voltaje de operación (V) | 250-410                                       |
| Peso y dimensión (kg/mm) | 137 Kg, Radio máx. 418 (mm), Largo 616.5 (mm) |

| Batería                                 |  |
|---|--|
| Marca y tipo                            | CATL, Batería de Litio Fosfato de Hierro |
| Pack estándar                           | 3 unidades de D1 Pack                    |
| Capacidad nominal (Ah)                  | 271                                      |
| Almacenamiento total (kWh)              | 86.38                                    |
| Peso (kg)                               | 648                                      |
| Garantía (SOC dentro de 70%)            | 6 Años o 400,000 km                      |
| Interfaz de carga corriente salida (kW) | DC 200A; AC 30A                          |
| Estándar                                | Combo CCS II                             |

| Chasis                   |   |
|--------------------------|---|
| Dirección                | Fuerza hidráulica   |
| Suspensión               | Delantera independiente/trasera de ballesta   |
| Estándar de neumáticos   | 215/75R16LT   |
| Llanta                   | De acero  |
| Freno                    | Sistema hidráulico, delantero disco y trasero tambor, ABS+EBD, bomba de vacío eléctrica |
| Freno de estacionamiento | Freno de ruedas de eje trasero  |

| Carrocería                           |   |
|--------------------------------------|---|
| Piso                                 | Laminado de madera                                      |
| Puerta corredera                     | OK  |
| Llave remota plegable                | OK  |
| Cierre centralizado                  | OK  |
| Tapiz del asiento                    | Eccocero  |
| Luz trasera antiniebla               | OK  |
| Tercera luz de freno                 | Posición alta   |
| Radio                                | Con DVD (Pantalla 10.2") + Imagen marcha atrás          |
| Monitoreo presión de aire neumáticos | OK  |
| Sensores de retroceso                | OK  |
| LCD pantalla plegable                | Opcional  |
| Retrovisores                         | Eléctricos con defroster                                |
| Calefacción                          | Delantera (c/Descongelación) + Trasera                  |
| Aire Acondicionado                   | A/C Delantera y Trasero, Salidas de aire en ambos lados |
| Posición de instalación de A/C       | Sobre el techo  |
| Distribución de asientos             | 3+2+2+3+3+3+3   |
| USB Interfaces para pasajeros        | OK  |

## DIMENSIONES



\* Fotografías con opcionales. Especificaciones técnicas sujetas a cambios por el constructor.



dercomaq.cl

600 786 1000

f /DercoMaq

**DERCO**  
RESPALDA Y GARANTIZA