

inurma

ENVIRONMENTAL TECHNICAL SOLUTIONS

Especificaciones del vehículo

MODELO i102 (2 + CAJA XXL)

Vehículo No Matriculable

La manera
como te mueves
dice mucho de
ti



i102

ESTILO Y ACABADOS

Su arquitectura en marco soldado de acero, robusto y resistente, sus luces direccionables, faros de cruce y largo alcance y luces de posición LED le aportan un mayor acabado y empaque estético.

Además monta neumáticos 205/10 y llantas de aleación de aluminio de, de serie.



CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

Disfruta de una experiencia segura al conducir un vehículo con bastidor en acero y freno hidráulico de disco a las 4 ruedas de serie, que te proporcionarán un mayor control y seguridad en todo momento. Además incorpora cinturones de seguridad de 2 puntos, neumáticos y llantas de calidad automotriz y parabrisas acrílico.

BATERÍAS Y AUTONOMÍA

Conduce tranquilo gracias al pack de baterías profesionales libres de mantenimiento con la garantía de los mejores fabricantes.

Disfruta de la última generación de motores asíncronos de corriente alterna, controladores Toyota y cargadores inteligentes Delta-Q a bordo y benefícate de autonomías de hasta 100 km por carga.



i102 (2+CAJA XXL) | ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|--|------------------------------|
| • Sistema | 48 V / 4,0 KW AC |
| • Dimensiones (L x A x H) | 3615 x 1210 x 1905 mm |
| • Plazas | 2 – 4 – 6 |
| • Pack de baterías | 6 unidades 8V (150Ah @ 5hrs) |
| • MotorAC | 4,0 KW AC motor asíncrono |
| • Relación de trans. | |
| • Controlador | TOYOTA 48M350B |
| • Autonomía | hasta 90 km |
| • Velocidad punta | 25 Km/h |
| • Radio max. De giro | 4,45 m |
| • Pendiente máxima (sin carga) | 18% |
| • Carga máxima | 605 kg |
| • Peso neto (incl. Baterías, config. standard) | |
| • Banda de rodadura | 905 (del) / 1000 (tras) |
| • Dist. Min al suelo | 150 mm |
| • Dist entre ejes | 3485 mm |
| • Dimensiones caja de carga | 1820 x 1150 x 265 mm |

i102 (2+CAJA XXL) | CARACTERÍSTICAS STANDARD

- Estructura en marco de acero tubular de alto límite elástico
- Carrocería: Cuerpo delantero y trasero de polipropileno (pp) impregnado y pintado; techo pp inyectado
- Sistema de dirección de cremallera y piñón de una etapa con función de compensación automática de eje
- Suspensión: Delantera de doble brazo indep. + muelle helicoidal; Trasera de transeje integral+muelle helicoidal.
- Frenos: frenos hidráulicos de disco en las 4 ruedas
- Cargador: Delta-Q onboard. Input 100V-240V-50Hz-60Hz, output 48V, 17A
- Duración de ciclo de carga completa: +1-8 horas
- Llantas en aleación de aluminio
- Luces de posición LED
- Luces de cruce LED
- Luces largas LED
- Luces de freno traseras LED
- Luces direccionales (intermitentes) LED con controles en el volante
- Selector de marchas con 2 marchas de velocidad programable + marcha atrás
- Parabrisas de acrílico
- Claxon y señal acústica de marcha atrás
- Freno de estacionamiento
- Espejos retrovisores exteriores

SOSTENIBLE E INTELIGENTE

Disfruta de la conducción eléctrica, silenciosa y sin emisiones, por menos de 1€ por carga de costes operativos gracias a las distintas configuraciones de baterías y cargadores 'on-board' inteligentes.

OPCIONALIDAD Y ADAPTABILIDAD

El modelo 'Baleares' puede transportar hasta 605 kg de carga. Así mismo, en su configuración '4+6' sus plazas posteriores abatibles 'flip-flap' te permitirán transportar bultos y útiles, además de pasajeros, según la situación lo requiera. La opcionalidad, tu mejor aliado.

ACCESORIOS OPCIONALES

- Panel de control digital con cuentakilómetros con cuenta horas
- Localizador GPS
- Freno de estacionamiento electromagnético
- Parabrisas partido
- Espejo retrovisor interior
- Color asientos personalizable
- Kit bola de enganche
- Kit HiFi: Radio MP3 y sistema de audio
- Kit de lluvia:cerramiento PVC transparente flexible
- Sistema de audio guía
- Girofaro de emergencia
- Cargador de 12V montado en salpicadero



PERSONALIZACIÓN DE COLOR



Pure White



All Black



Racing Green



Midnight Blue



Russian Red



Summer Orange

c. Jiloca, 3 Nau 5B
08221 Terrassa (Barcelona)
info@inurma.com
+34 937 88 47 66
www.inurma.com

inurma
ENVIRONMENTAL TECHNICAL SOLUTIONS