



TRAILER LIBERTY

Trailer-Liberty è un marchio del gruppo TRKW Automotive Technology specializzato nella trasformazione di veicoli.

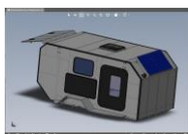
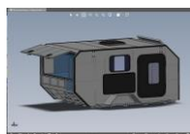
Situato nei sobborghi molto vicini di Lisbona (Portogallo) La missione di Trailer-Liberty è quella di produrre Teardrops della massima qualità e affidabilità sul mercato.

Durante lo sviluppo del Teardrop Off Road Hicker, il suo Designer e progettista si è concentrato sull'estetica, la robustezza, l'affidabilità e la qualità dei materiali utilizzati, sin dalle fasi iniziali di modellazione 3D.

La nostra politica di qualità e miglioramento continuo ci permette di rimanere all'avanguardia nella tecnologia e nel design. Associamo tutti i nostri clienti, fornitori e partner industriali a questa politica.

Tutto in questo Teardrop è stato progettato per soddisfarti e permetterti di trascorrere momenti a bordo che rimarranno impressi nella tua memoria, sia per quanto riguarda l'estetica, la modularità, l'ergonomia, il comfort e, naturalmente, la robustezza.

Che tu sia un appassionato di weekend lunghi o di trekking tra rilievi mozzafiato in completa autonomia, troverai nei nostri Teardrop Hicker, Hicker One e Hicker One+ il Teardrop di cui hai bisogno.

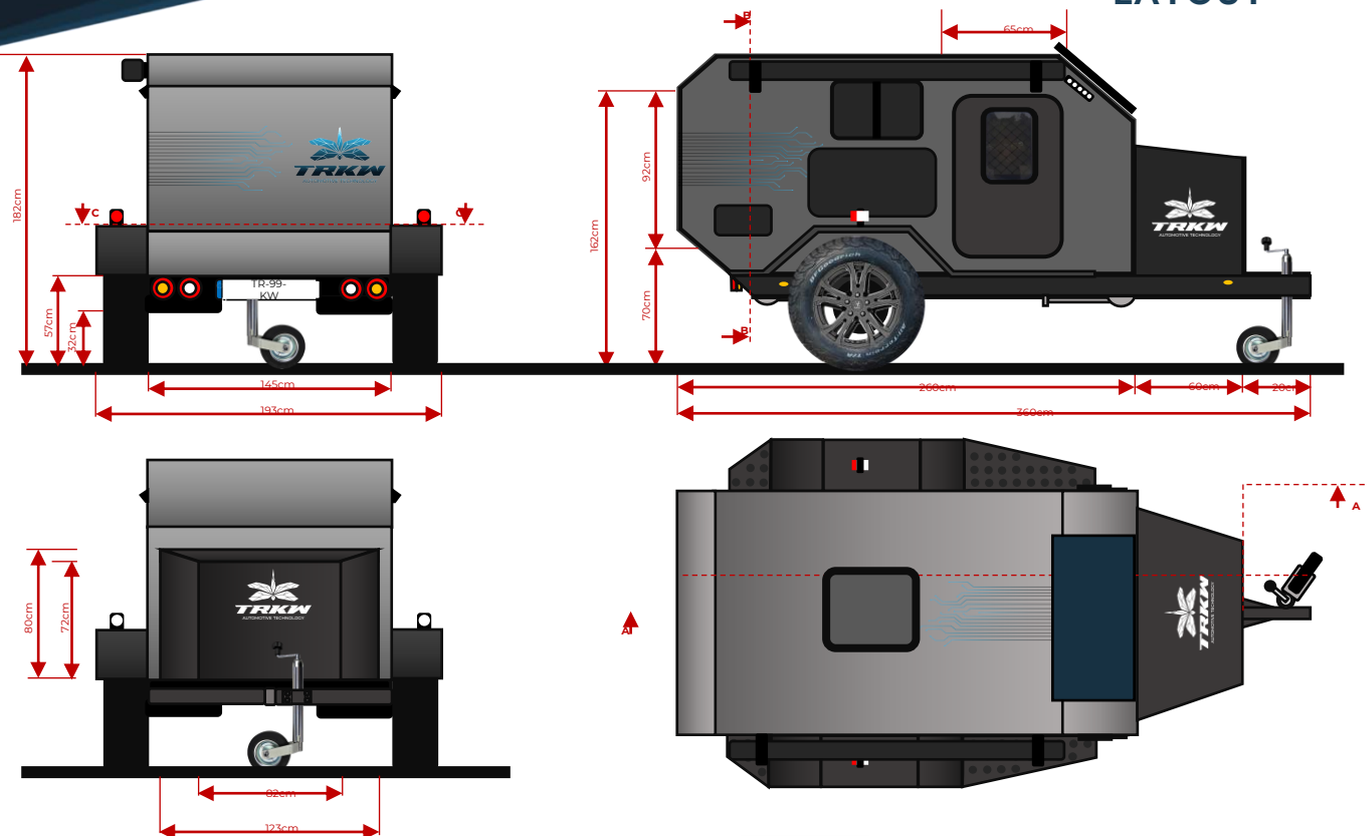


MADE IN PORTUGAL

HICKER ONE+



LAYOUT



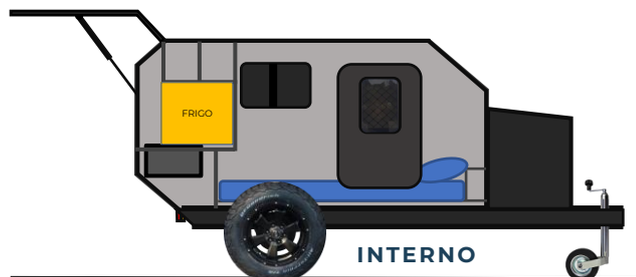
Nella zona notte troverai un letto da 140x200 cm, una potente illuminazione a LED e una striscia LED regolabile in colore e intensità.

La cella letto è dotata di ripostiglio in posizione alta, riscaldamento autonomo (gasolio). Sotto il letto si trova un ampio vano portaoggetti accessibile da entrambi i lati con oltre 250 litri in totale.

L' **HICKER One+** è dotato di prese 12V-USB e prese 220V. Una cucina attrezzata di tutto il necessario (acqua, piano cottura a gas, frigorifero da 46 litri, ripostiglio, ecc.) si trova sul retro con accesso dall'esterno.

Una mensola da picnic e una tenda da sole da 190 cm equipaggiano il lato destro.

Una batteria da 110Ah, un power converter da 5000W 220V, ricarica da pannello solare, da rete 220V e dal veicolo, oltre ad un serbatoio di 46 litri di acqua pulita ti permetteranno di partire per diversi giorni in completa autonomia.



INTERNO



TELAIO

- Telaio in acciaio con finitura in poliuretano (Line-X / Raptor)
- Assale Al-KO 1300 kg
- Cerchi 17" 5x112
- Luci completamente a LED
- Connettore a 7 o 13 pin
- Cunei per ruote (2 unità)
- Cella in struttura di alluminio con coibentazione Armaflex e finitura interna/esterna in alluminio.
- Peso in versione Full di circa 620/650Kg (in fase di ultimazione sviluppo serie)
- Luci di ingombro
- Parafango / Gradini in alluminio
- Omologazione con CoC in corso (prevista ottenimento settembre/ottobre 2023).
- Inizio previsto della produzione della serie novembre/dicembre 2023.

Configurazione **HICKER One** con equipaggiamento aggiuntivo di seguito

Cella (esterno)

- 2 porte con zanzariera chiudibili dall'esterno e dall'interno (una per lato)
- 2 finestre scorrevoli con zanzariera e tendina oscurante interno (una per lato)
- Una tavoletta sul lato destro Illuminazione laterale (destra e sinistra)
- Supporto per galleria o tenda da tetto
- Tentalino Thule 190 nero

Box che integra l'area tecnica

- Batteria da 110Ah a scarica lenta
- Ricarica tramite cavo di rete 220V
- Ricarica tramite pannello solare da 150 W
- Inverter 220V puro Sinus 5000W
- Estintore ABC da 2 kg

Cella (interno)

- Illuminazione ambientale a LED
- Presa USB 12V (4 unità)
- Presa 220V (2 unità)
- Altoparlanti bluetooth
- Bocchetta di riscaldamento (riscaldamento autonomo a gasolio Kw)

Zona cucina

- Frigorifero 46 litri 220V



Locale tecnico sotto cucina

- (Posizione del riscaldatore diesel da 5kw per cella)
- Sul lato esterno destro: Doccetta

OPZIONI

- Acqua calda
- Batteria al litio da 200Ah
- Telecamera di retromarcia Bluetooth con schermo nel veicolo
- Convertitore da 10000 W
- Piastra di desiling
- Lampada da lettura per interni
- Lampada da lettura in cucina



COLORI

Verniciatura a scelta tra una gamma predefinita: grigio freddo, grigio caldo, bianco, grigio alluminio, marrone, verde, rosso (pannello in alluminio verniciato a caldo in fabbrica). Illuminazione laterale (destra e sinistra)



Possibilità di colore personalizzato o rivestimento totale Possibilità di rivestimento totale in Poliuretano tipo Line-X o Raptor