

GP

GILPEG INDUSTRIES



modulo
**TRASPORTO
CAVALLI**

COSTRUTTIVE - CONSTRUCTION

- Costruito in moduli preassemblati.
- Estrema facilità/velocità di montaggio e di stoccaggio.
- Estrema rigidità torsionale, leggerezza e robustezza.
- Longheroni polivalenti adattabili su qualsiasi veicolo in commercio con scanalature atte al montaggio di accessori e supporti.
- Compatibile con ogni tipo di accessorio già esistente sul mercato.
- Flange di raccordo e minuterie in acciaio ad alta resistenza tropicalizzato FE510.
- Impiego di lega di alluminio 6005 ad alta resistenza.
- Tetto autoportante, testata e pareti in sandwich coibentato 30 mm.
- Rampa di carico attrezzata di spondine x il carico con meccanismo di apertura/chiusura pratico e silenzioso.

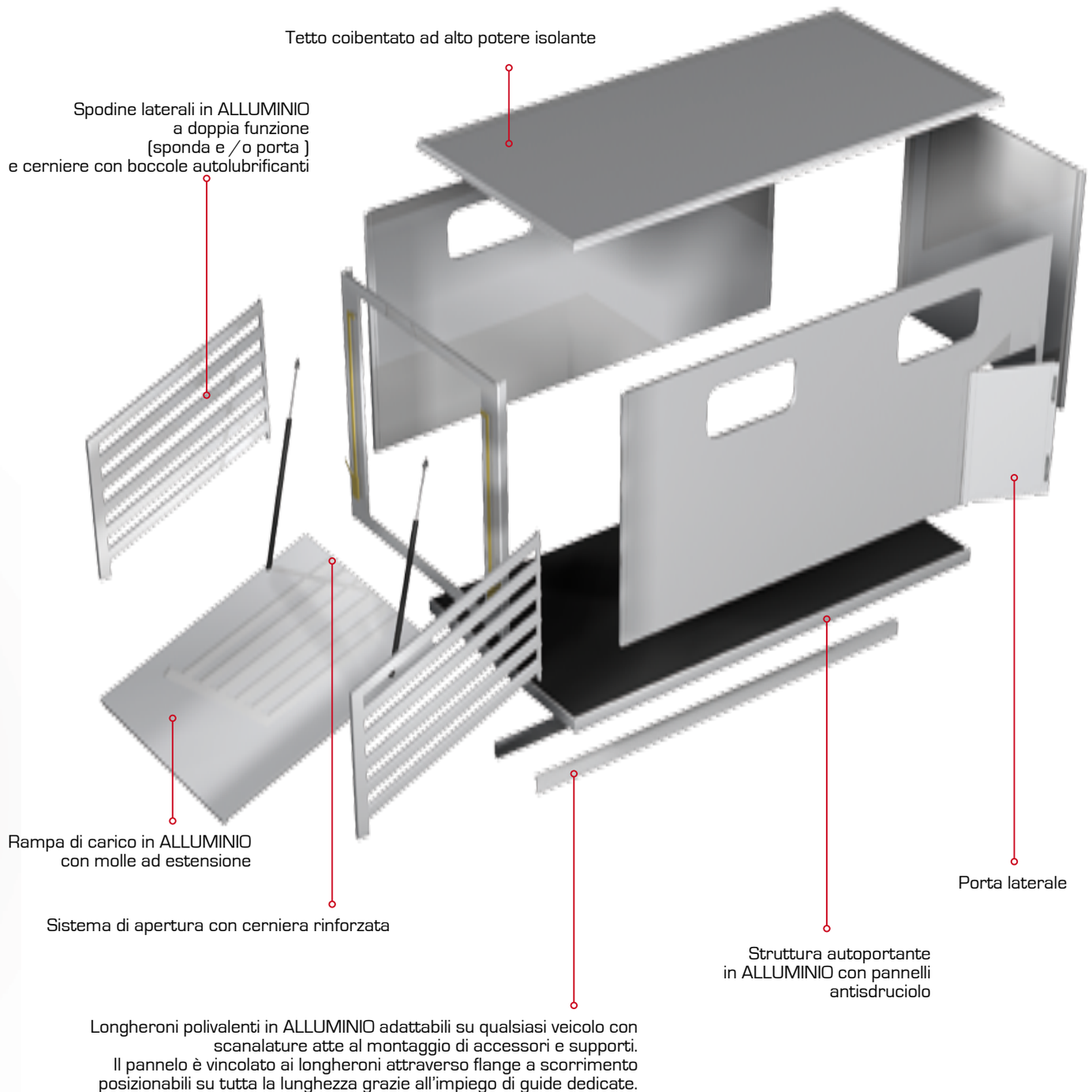


PROGETTUALI - PROJECT

1. Sistema di montaggio semplificato tale da non rendere necessario l'impiego di manodopera altamente specializzata o l'impiego di attrezzature speciali.
2. Il sistema viene fornito in kit di montaggio il quale comporta sicure riduzioni di costi di trasporto e di stoccaggio. Il kit di montaggio inoltre garantisce tempi veloci di produzione e di fornitura da parte della GILPEG INDUSTRIES, che si propone di rispondere all'ordine nell'arco di circa 20 gg. lavorativi.
3. La GILPEG INDUSTRIES garantisce al cliente/carroziere tutto il supporto tecnico e il proprio Know How per la definizione dei dettagli legati alle forniture.
4. Il prodotto viene consegnato allo stato grezzo in modo da permettere al cliente/carroziere di operare le fasi di finitura secondo le esigenze e le richieste del cliente finale.
5. Il progetto nella sua semplicità permette di soddisfare tutte le esigenze della clientela finale in un breve arco di tempo senza che la scelta del veicolo, su cui andrà montata l'attrezzatura, sia determinante e vincolante.
6. Il kit è stato ottimizzato anche in caso di un eventuale trasbordo su di un altro veicolo, con un passo o larghezza telaio differente. Tale caratteristica è dovuta all'utilizzo di un fondo completamente liscio e di longheroni allargabili a piacimento. Questo agevola la carrozzeria, permettendo un veloce trasbordo senza implicare modifiche alla struttura.
7. Il prodotto è stato progettato tenendo presente delle diverse esigenze del singolo utilizzatore finale. GILPEG INDUSTRIES è in grado di modificare altezza e larghezza totale oltre alle singole altezze, numero di piani fissi e molto altro, senza incidere significativamente sui tempi di consegna, grazie alle alte proprietà modulari del progetto stesso,

VERSIONE BASE - STANDARD VERSION

Struttura base completa di rampa di carico con 2 spondine, 1 porta laterale, 2 feritoie per finestrazione in ogni lato, pareti, testata e tetto in pannello sandwich coibentato spessore 30mm e componentistica per l'assemblaggio del furgone. Il prodotto è implementabile a 360 gradi sia nelle misure che negli accessori. Per ogni chiarimento contattateci o visitate il nostro sito internet.



COMPOSIZIONE COMPOSITION

Parete testata preassemblata
in pannello sandwich
coibentato

Predisposizione di feritoie per il
montaggio di finestre su richiesta
(optional)

Porta laterale con chiusure
incassate a filo di pratico
utilizzo.
E' possibile richiedere altre
configurazioni fino ad un
massimo di 2 aperture per lato.

Pianale autoportante costituito da
pannelli modulari in ALLUMINIO
prefresati ad alto coefficiente di
aderenza

Longherina strutturale di
perimetro in ALLUMINIO con
incastrì per facilitare le operazioni
assemblaggio.

Parete laterale in unico sandwich
coibentato con spessore 30 mm



Tetto autoportante coibentato



Cerniere a modulo continuo; lavorano su boccole autolubrificanti x una maggiore durata, silenziosità e precisione

Maniglione sicura rampa chiusa



Spondine laterali mobili in ALLUMINIO che fungono da spondine e da porta quando ripiegate verso l'interno.

2 molle ad estensione a scomparsa con rampa chiusa

Rampa di carico costituita da pannelli a profilo speciale in ALLUMINIO per maggiore grip





GILPEG INDUSTRIES SRL
Sede e stabilimento:
Via Cà Vico, 44
36028 Rossano Veneto (VI) - Italy
tel. +39.0424.540946 - fax +39.0424.548296

www.gilpegindustries.com - info@gilpegindustries.com