# FURGONE IN ACCIAIO F

## PER "CAPI APPESI"















## **DIMENSIONES**

• PTT 39.000 kg. • Peso a vuoto: 9.200 kg. ±3%

## **DIMENSIONI**

Lunghezza: 13.685 mm.
 Larghezza: 2.550 mm.
 Altezza utile interna: 2.700 mm.
 Ralla: 1.130 mm.
 Altezza esterna: 4.030 mm.

## **STRUTTURA**

- · Longheroni a sezione variabile a doppia T in acciaio ad alta elasticità.
- · Traverse IPEA-80 ad una distanza di 400 mm.
- · Collo a norme ISO 1726 da 120 mm.

## **ASSALI / SOSPENSIONI**

 3 assali da 22.5 con freni a disco da 430 mm. e sospensioni pneumatiche integrali con valvola livellatrice e valvola manuale regolazione altezza.

## **PNEUMATICI**

· N. 7 pneumatici 385/65 R 22.5 completi di cerchio in acciaio.

## **IMPIANTO ELETTRICO**

- · 24 V secondo norme CEE completo di 2 prese a 7 poli e 1 a 15
- · Presa ISO 7638 per attacco ABS EBS.
- · Luci laterali a LED.

## IMPIANTO FRENANTE

 Pneumatico conforme alle norme CEE con ABS 2S/2M e sistema antiribaltamento RSS.

## **PERNO RALLA**

· Da 2".

## **ACCESSORI**

- · Para ciclisti laterali in alluminio ribaltabili.
- · Porta ruota di scorta a cesto.
- $\cdot\,$  Barra paraincastro posteriore tipo "nave".
- · Ganci nave.
- · Cassetta attrezzi in PVC.
- · 2 paracolpi posteriori in acciaio.
- · 2 paracolpi posteriori tipo BUT ROLL.
- · Parafanghi antispray.
- · Strisce riflettenti.

## **ZAMPE DI APPOGGIO**

· A due velocità da 12 Ton.

## **PAVIMENTO**

· Multistrato finlandese.

#### **FINITURA**

- · Parti metalliche completamente sabbiate (con granigliatura metallica).
- · Verniciatura con antiruggine bicomponente.
- · Finitura con vernici acriliche-poliuretaniche bicomponenti.
- · RAL a scelta.

## **CARROZZERIA. FURGONE IN ACCIAIO GRECATO**

Lunghezza utile
Altezza interna
Larghezza utile
13.560 mm.
2.700 mm.
2.480 mm.

- Struttura portante in acciaio ad alto limite elastico, composta da differenti parti unite insieme: la parte anteriore, la parte posteriore, lo zoccolo inferiore e superiore, formano un solo corpo col telaio.
- · Zoccolo interno da 400 mm. in lamiera zincata verniciato di bianco.
- · Tetto in acciaio 20/10 zincato e verniciato di bianco.
- · Testata anteriore e pareti laterali in acciaio grecato 16/10.
- · Passo della grecatura 250 mm. con profondità 30 mm.
- · Equipaggiamento interno a nido d'ape in acciaio zincato.
- · Punzonatura tipo buco di serratura  $70 \times 30 \times 15$  o oblungo  $70 \times 30$  (possibilità di mix).
- · Passo longitudinale di 2 x 55 per onda.
- · Passo verticale di 100 mm.
- $\cdot\,$  Porte posteriori a 2 battenti in pannello Sandwich da 20 mm. con doppie chiusure esterne.
- · Scaletta di salita posteriore estraibile.
- · Cartelli TIR.
- · Chiavi dadi ruote.
- · Manometro di carico.

## **OPZIONI**

- · 1° assale sollevabile.
- $\cdot\,$  2° assale autosterzante.
- · Sospensioni a doppia altezza.
- · Chassis Mega con altezza interna 3000 mm.



