



TECNOCARGO
TECNOCAR



 **TECNOCAR**

TECNOCAR S.p.A.

Indirizzo Via Pietro Verri snc | IV Traversa Destra | 04013 | Tor Tre Ponti | Latina | Italy

telefono +39 0773 630426 +39 0773 633564 **fax** +39 0773 630434

web www.tecnocar.org **e-mail** marketing@tecnocar.org





TECNOCARGO
TECNOCAR



FURGONE IN VETRORESINA TECNOCARGO

ITA

CARATTERISTICHE TECNICHE

ENG

W	Lunghezza Allestimento	4400 mm
L	Larghezza Allestimento	2200 mm
H	Altezza Interna Allestimento	2220 mm
P.S.	Peso allestimento	800 kg

Descrizione Generale

Furgonatura realizzata con componenti in vetroresina di misure standard 4400x2200H2220Int (mm).

I vari componenti in vetroresina sono realizzati mediante n°1 strato di GELCOAT (1000 gr/mq) e n°2 strati di fibra di vetro strutturale detta MAT (375 gr/mq)

Caratteristiche Generali

Pareti lisce con bordature arrotondate;
Portale avvolgente con bordo terminale tondo, cerniere incassate all'interno della bordatura;
Montanti interni a passo di 400mm;
Tetto traslucido;

Materiali Utilizzati

Struttura realizzata in vetroresina, con rinforzi parete stampati anch'essi in vetroresina. Portale posteriore e falsotelaio realizzati con lamiera stampata in acciaio tipo S235JR.

Trattamenti Superficiali di Serie

Tutte le strutture in acciaio subiscono un trattamento di granigliatura, lavaggio e verniciatura a liquido. Il portale, di colore standard bianco RAL9010, è inoltre trattato con processo di zincatura elettrolitica.

Dotazioni di Serie

- 1 cassetta portaoggetti in lamiera zincata - mis. 50x40x30 (cm).
- Parafanghi in PVC rigido.
- Porte posteriori a 2 ante a due chiusure con apertura a 270°.
- Fermaporte laterali.
- Maniglia di apertura porte posteriori con serratura di sicurezza.
- Pianale in multistrato marino sp. 15mm.
- Luce interna.
- Luci sagoma anteriori, posteriori e laterali (dove necessario).
- Zoccolo perimetrale H200mm.
- Colorazione di serie bianco RAL9010.

Dotazioni e Trattamenti Fuoriserie

- Porta laterale ad 1 battente.
- Spoiler.
- Balestrini o rinforzo balestre a seconda dell'adattabilità.
- Colorazione diversa da quella standard.
- Rivestimento interno.
- Profilo fermacarico.

Per conoscere l'elenco dei veicoli sui quali è omologato il furgone in vetroresina Tecnocargo, contattare direttamente l'ufficio collaudi della TECNOCAR S.p.A. o consultare il sito internet. Le caratteristiche e i dati tecnici qui sopra riportati, sono indicativi e possono essere modificati in qualsiasi momento e senza preavviso per esigenze produttive o commerciali.

W	Exhibition length	4400 mm
L	Exhibition width	2200 mm
H	Internal Exhibition Height	2220 mm
P.S.	Exhibition weigh	800 kg

General description

Box part of the van made of standard measures fibreglass elements 4400x2200H2220Int (mm).

Fibreglass elements realized with one coat of GELCOAT (1000 g/sqm) and two layers of structural fibreglass named MAT (375 g/sqm)

Main features

Smooth walls with rounded edging;
Winding door with rounded ending edge, hinges included in the edging;
Internal rails with 400 mm pitch;
Translucent roof;

Materials used

Fibreglass structure, with printed fibreglass wall supports. Back door and false frame realized with steel printed panel S235JR.

Standard superficial treatments

All steel structures are shot blasted, washed and liquid-painted. The standard white RAL9010 door is electrolytic zinc coated.

Standard supplies

- 1 ware box with galvanized panel - mis. 50x40x30 (cm).
- Rigid PVC fenders.
- 2 windows back doors with two closures and 270° opening.
- Side door holders.
- Back doors opening handle with safety lock.
- Marine multilayer truck bed in sp. 15mm.
- Internal light.
- Front, back and side light bars (if necessary).
- Perimetric base H200mm.
- Standard colour white RAL9010.

Optional Supplies and treatments

- Single shutter side door.
- Spoiler.
- Leaf spring support, if possible.
- Non standard colour.
- Internal cover.
- Load stopping system.

In order to know the list of vehicles where the fibreglass van Tecnocargo is certifiable, please contact the TECNOCAR SPA inspectors office or the web site. The abovementioned features and technical data are indicative and can be modified without notification for productive or commercial purposes.

 **TECNOCAR**

Indirizzo Via Pietro Verri snc | IV Traversa Destra | 04013 | Tor Tre Ponti | Latina | Italy
telefono +39 0773 630426 +39 0773 633564 fax +39 0773 630434
web www.tecnocar.org e-mail marketing@tecnocar.org