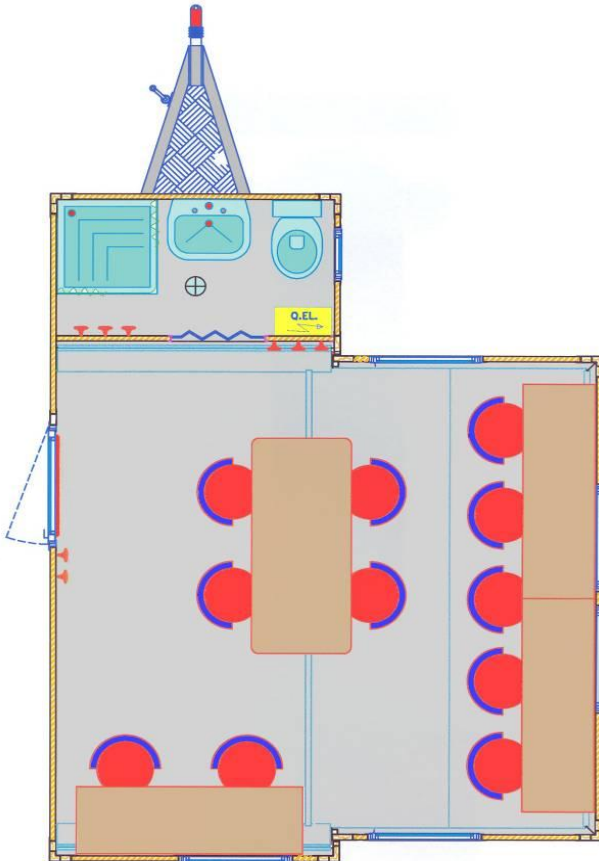




DATENBLATT 24.3



Anicht/Planzeichnung des „erweiterten“ Ganzen in Betriebsposition



Gesamtansicht in Betriebsposition auf Anhänger, im Zugangsbereich für die Benutzer



Gesamtansicht in Betriebsposition auf Anhänger, im Eingangsbereich der Betreiber

Mobile Einsatzleitstelle auf Anhänger

MOD. CAR-GV-5/2

MOD. CAR-GV-5/2.L

- a) Robuste Trägerstruktur aus druckgebogenen Aluminiumprofilen (L. 6082) und/oder geformten Fließpressteilen, an den Verbindungen geschweißt, um einen selbsttragenden Monoblock-Shelter zu bilden.
- b) Transportierbar auf einem Wagen/Anhänger 2,5 oder 3,0 t (je nach Modell) oder mit normalen Kraftfahrzeugen mit geeigneten Flachbodenabmessungen für die unten angegebenen Raummaße.
- c) Plattformen und Treppen für Zugang, von der Struktur abnehmbar.
- d) Aluminium- oder Vinyl-Fußboden erster Qualität, auf wasserabstoßendem Multiplexholzträger aufgeklebt.
- e) Außen-Ausfachung mit Sandwich-Platten aus doppeltem Aluminiumblech 10/10 lackiert mit 40 mm dicker Polyurethanisolierung.
- f) Rahmen aus Aluminium mit Polycarbonat- (oder Sicherheitsglas-), „Verglasungen“ und Panikgriff.
- g) Dem Betriebspersonal vorbehalten Eingang und Kontakt mit dem Publikum über Seitenscheiben unter dem Vordach.
- h) Verwendungsmöglichkeit sowohl an Bord des Transportmittels als auch am Boden.
- i) Lackierung und Finish mit personalisierten Merkmalen für schnelle Erkennung.
- j) Nennmaße des Monoblocks (in mm): Länge 5000 x Breite 2035 x Höhe 2300 (wie für Anhängerplattform) oder 5000 x 2400 x 2300 für die „L“-Ausführung.
- k) Für Standard-„Sachentransport“ zugelassener Wagen/Anhänger, 2 Achsen und Schlepphaken, mit Kapazität 2500 kg.
- l) **Das Mod. Car-GV-5/2.L hat dagegen eine Breite von 2400 mm und eine Kapazität von 3000 kg.**

- 1. Stromversorgung durch Anschluss an externes Netz 220 V mit externem CEE-Stecker/Steckdose mit vorbereitetem Kabel.
- 2. Interne Schalttafel für externe Abzweigungen mit Sicherheitsvorrichtungen nach den geltenden Normen und Verteilung auf Lichter und Außensteckdosen.
- 3. Ausrüstung des Moduls mit zwei unterschiedlichen Bereichen für:
 - > 1 Toilettenbereich mit WC (*chemisch, Typ Caravan*), Duschteller und Waschbecken, komplett mit Standard-Zubehör.
 - > 1 Arbeitsbereich komplett mit: 3 an der Wand hochklappbaren Arbeitsflächen; 1 freier zusammenklappbarer Tisch; 10 stapelbare Stühle; Kleiderhaken, Paneele/schwarze Bretter, Feuerlöscher.
- 4. Hydraulische Anlage mit Anschluss an externes Netz + kanalisierte Abflussanlage.
- 5. 1 elektrischer Boiler 15 l für Dusche und Waschbecken.
- 6. 1 elektrischer Abzug an der Decke (Typ Bullauge) mit Doppelwirkung (In/Out) mit Geschwindigkeitsregelung + 1 Heizlüfter mit 1500 W.
- 7. 1 Klimaanlage Typ Sommer/Winter im Betriebsbereich.
- 8. Erdungsanlage mit Anschluss und entsprechenden Staberdern.
- 9. Einsatzzeit für die „Betriebsbereitschaft“: etwa 15 Min., mit 2 vorher (bei einer Probe) geschulten Personen.
- 10. Abflussleitungen mit externen Schnellanschlüssen.
- 11. Markise vorn für die Überdachung des Benutzerzugangsbereichs.

Preise: Ab Werk Gruario - Italien

1. MOD. CAR-GV-5/2 (wie in der Beschreibung angegeben, komplett mit Bad): **€uro/Stck.** _____.- + **MwSt.-**

2. MOD. CAR-GV-5/2.L (wie in der Beschreibung angegeben, komplett mit Bad): **€uro/Stck.** _____.- + **MwSt.-**

Ausschließlich Transportanhänger