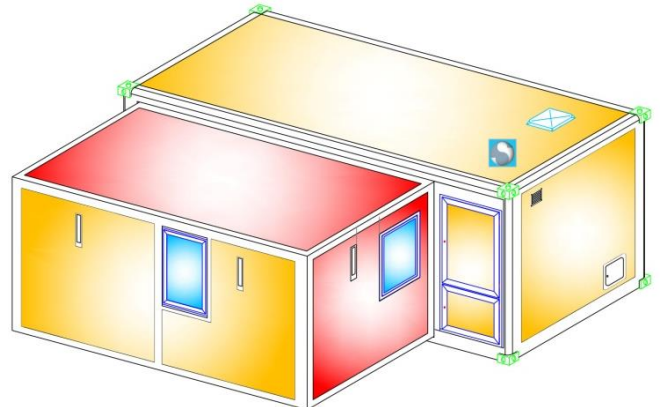
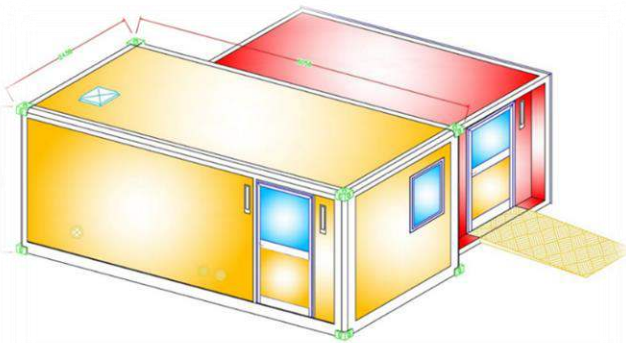


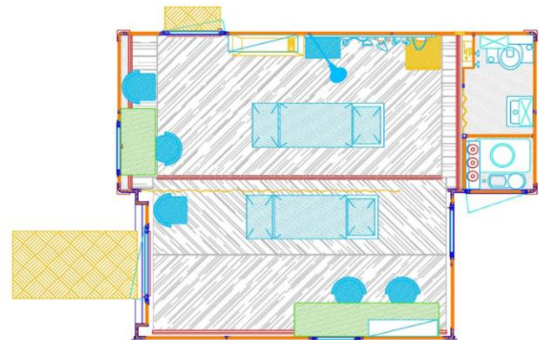
Außenansicht der Einheit im Transportzustand (geschlossen)



Ansicht im operativen Zustand



Seitenansicht Eingang der Krankentragen



Grundrissdarstellung der Einheit im operativen Zustand

Mobiler Sanitäts-Container (ISO 20 Fuß - erweiterbar)

MOD. CON20AL-1GV-INF/1

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> a) Abmessungen entsprechend der Transportfähigkeit auf Lastwagen mit Ladepritsche für ISO 20'-1CC Container. b) Robuste Struktur komplett aus warmstranggepressten und aneinandergeschweißten Aluminium-Pressprofilen (L. 5754). c) Zwei Vorderräume: Einer für die Service-Ausrüstung mit entspr. Anschlüssen, separat davon der Raum für das Notstrom-Aggregat und ein weiterer separater Raum für den Sanitärbereich, mit Camping-WC und Waschbecken; d) Ein herausziehbarer Erker, mit dem man den operativen Bereich von der Größe verdoppeln kann, gestützt mit Teleskopschienen. e) Einfaches manuelles Schließ- und Öffnungssystem. f) Kunststofffußboden (Gummi oder Vinyl) auf wasserabweisendem Mehrschichtholzplatten. g) Externe Ausfachung mit vorlackierten Sandwich-Paneelen mit doppeltem 10/10mm Aluminiumblech und 40mm dicken Polyurethan-Dämmstoff. h) Seitlicher Belegschaftseingang und separater Eingang für Patienten und Krankentragen am ausziehbaren Körper, mit Plattform/Rampe und montierbarer Veranda. i) Tür- und Fensterrahmen aus Aluminiumprofilteilen mit Polykarbonat-„Verglasungen“ (oder Sicherheitsglas) und Panikgriff an den Türen; Verdunkelungsvorhang bei sämtl. Verglasungen. j) Kran-Anhebung über ISO-Winkelblöcken oder Sattel-Verladung per Multi-Lift Standard DIN 30722. k) Farbiger Außenanstrich nach Wahl aus RAL Katalog l) Abmessungen in mm und Gewicht:
 geschlossen 6058 x 2438 x H. 2591mm (ISO 20'-1CC Std)
 offen 6058 x 4596 x H. 2591mm Gesamtgewicht ca. 4,5 t | <ol style="list-style-type: none"> 1. Energieversorgung über externen Netzanschluss mit 230V über CEE-Steckdose. 2. Innere Schalttafel für äußeren Verbindungen und Sicherheitsvorrichtungen nach geltenden Vorschriften. 3. Erdung mit Anschlüssen mit den dazugehörigen Erdungs-Stäben 4. Modul-Ausstattung mit:
 > Technischem Raum: Gestell für Sauerstoffflaschen und Wasserbehälter.
 > Sanitärraum: Mit Waschbecken, WS-Sitz und Standard-Zubehör.
 > Praxisraum: Monoblock Service-Ausstattung mit Schreibtisch, Stuhl, Vitrine, Waschbecken, Kühlschrank. 5. Hydraulik-Installation, elektr. Boiler, Autoklave, Anschluss an das externe Netz mit Außenabfluss. 6. Zugangsmöglichkeit mit Krankentragen über externe Plattform/Rampe über breite Tür mit zwei Flügel. 7. Ein schallgedämpftes Notstrom-Aggregat von 3000W 8. Sommer/Winter Dachklimaanlage mit interner Regulierung. 9. Aufbauzeit für „Inbetriebnahme“ ca. 1 Stunde, mit ausgebildetem Personal. 10. Weitere persönliche Ausstattungen nach Anfrage. |
|--|--|

Preise: ab Werk Gruaro (Venedig) - Italien

1. MOD. CON20AL-1GV-INF/1 (komplett mit o.a. Grundausstattung): €uro/Stk _____ + MwSt

