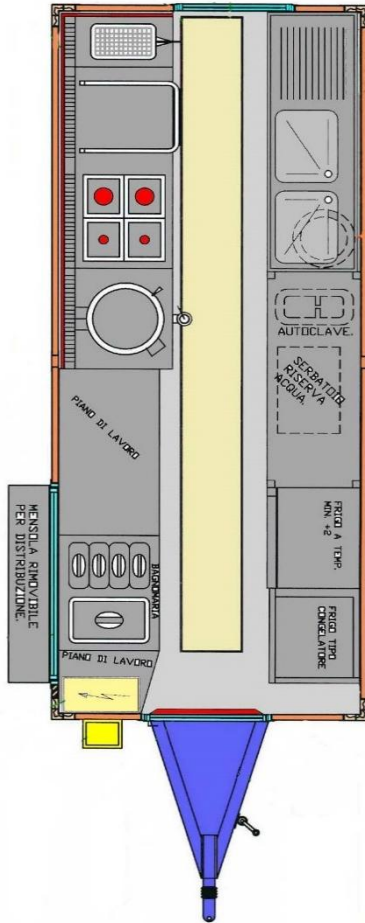




DATENBLATT 23.15



Grundrissdarstellung /Ansicht der Einheit



Ansicht der Einheit von der Ausgabeseite, auf dem Transportanhänger.



Innenansicht der Einheit von der Eingangstür: Links der Koch-/Ausgabebereich - rechts Waschbecken Kühlschränke

Mobile Küche in einem Modul mit Transport auf Anhänger

MOD. CARCUC5/2-200A MOD. CARCUC5/2.L-200A

- | | |
|--|---|
| <p>a) Robuste tragende Struktur aus Aluminiumprofil L. 5754 bzw. geformtes Pressprofil, an den Verbindungen geschweißt, für einen selbsttragenden Monoblock-Shelter.</p> <p>b) Kann auf einem Anhänger mit einer Tragfähigkeit von 25 Dz transportiert werden oder mit gewöhnlichen Fahrzeugen, deren Pritsche sich für die nachfolgend dargestellten Abmessungen eignet.</p> <p>c) Plattform und Treppe zum Zugang bzw. externe Verteilung, von der Struktur demontierbar.</p> <p>d) Edelstahlboden, rutschfest auf wasserabweisendem Mehrschichtholz.</p> <p>e) Verkleidung der Wände im Kochbereich, mit ventilierter Zwischenwand aus Edelstahl.</p> <p>f) Ausfachung mit Sandwichpaneelen, zweischalig, 10/10, lackiert, Polystyrol-Dämmung, 40 mm stark.</p> <p>g) Fenster- und Türrahmen aus Aluminiumprofil, mit Sicherheitsglas und Panikstange.</p> <p>h) Personaleingang am Kopfteil, unabhängig vom Publikumsverkehr.</p> <p>i) Kann sowohl auf dem Transportmittel, als auch am Boden verwendet werden (das heißt abgeladen)</p> <p>j) Seitliche Vorhänge (An Seitenteil), zur Abdeckung des externen Arbeitsbereichs.</p> <p>k) Lackierung und Finish individuell gestaltbar, zur schnellen Wiedererkennung.</p> <p>l) Abmessungen Mod. "Grundausführung" Monoblock (in mm): Länge 5000 x Breite 2050 x Höhe 2300 (wie die Anhängerpritsche), mit einem Gewicht von ungefähr 1700 Kg. (inklusive Ausstattung). - AUF ANFRAGE AUCH IN DER Breite 2400 mm</p> | <p>1. Stromversorgung mit externem Netzteil, 220V, mit EWG Stecker</p> <p>2. Internes Schallfeld für externe Ableitung und Sicherheiten entsprechend den geltenden Normen.</p> <p>3. Externe Ableitung an Rampe und interne Gas-Verteilung im Sinne der geltenden Normen, mit modularem Rohr-Kit, zur Entfernung der Gasflaschen</p> <p>4. Ausstattung des Moduls mit "Prof. Grandi Impianti" Serie 700x800, folgendermaßen verteilt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ Kochen: Frittiergerät mit 1 Wanne, 1 Kippbratpfanne, 4 Feuerstellen an statischem Ofen; 60 L Topf mit Körben; Abzugshaube, 2800, mit Zentrifugalmotor und Filtern; ➢ Verteilung/Zubereitung: Tiefkühlschrank mit Schacht; Kühlschrank 400 L; 1800 Waschbecken mit 2 Wannen + Abflurinne; Arbeitsfläche mit Schubladen; Hängeschränke; Wandkonsolen; Wärmetisch zur Verteilung; <p>5. Hydraulikanlage mit Autoklavpumpe bzw. Anschluss an externes Netz (oder zusätzlicher Tank) für Trinkwasser + ein elektrischer Boiler für das Warmwasser für das Waschbecken.</p> <p>6. Zusätzlicher Ventilator/Abzug am Dach mit thermostatischer Regulierung zum Abzug oder Zufuhr der Luft mit verstellbarer Geschwindigkeit.</p> <p>7. Erdungsanlage mit Anschluss und entsprechenden Pflöcken.</p> <p>8. Betriebsbereite" Aufbaudauer: ungefähr 1 Stunde, mit ausgebildeten Kräften</p> <p>9. Produktion: Verpackung und Ausgabe von ungefähr 150-200 Portionen/Stunde eines kompletten Menüs.</p> <p>10. Vollständige Lieferung mit Wagen/Anhänger, typengeprüft für den Standard-"Transport von Gegenständen, 2 Achsen und Kugelhaken, mit einer Tragfähigkeit von 2500 kg, mit einer Breite die sich dem Modell anpasst (2050 oder 2400 mm)</p> |
|--|---|

Preise: ab Werk Gruaro - Italien

1. MOD. CARCUC5/2-200A (Breite 2050, komplett mit der aufgeführten Ausstattung): Euro/Stck. _____ + Mw.St.
2. MOD. CARCUC5/2.L-200A (Breite 2400, komplett mit der aufgeführten Ausstattung): Euro/Stck. _____ + Mw.St.
- Ausschließlich Transportanhänger**

