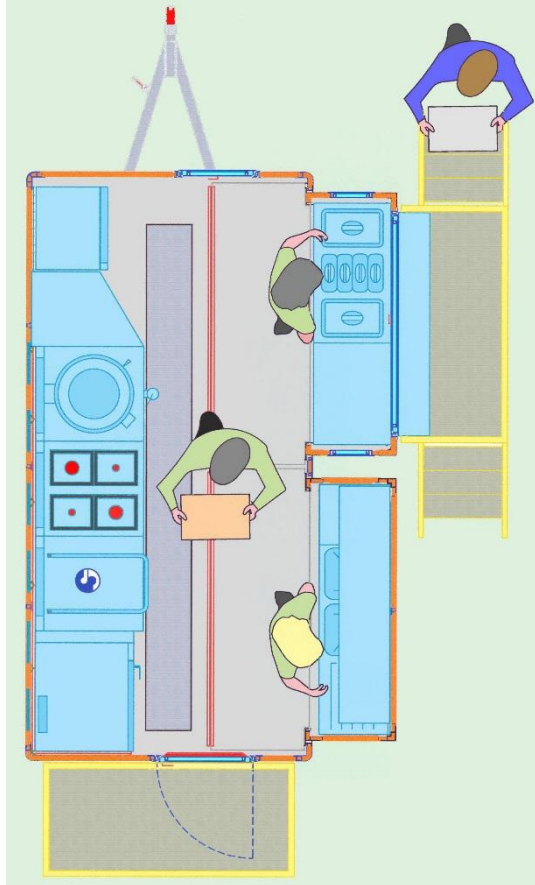




DATENBLATT 23.7

Ansicht des Komplexes mit Blick auf die „Verteilungs“-Seite, auf dem Transportanhänger



Ansicht/Planzeichnung des Ganzen in Betrieb



Innenansicht des Komplexes von der Eingangstür aus und Innenansicht des Systems der Raumerweiterung, mit „Herausnahme“ des Verteilungsbereichs und des Spülbeckenbereichs aus dem Trägerkörper

Erweiterbarer mobiler Küchenanhänger

MOD. CARCUC5/2L-2GV.S900-350A

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> a) Robuste Trägerstruktur aus druckgebogenen Aluminiumprofilen (L. 6082) und/oder geformten Fließpressteilen, an den Verbindungen geschweißt, um einen selbsttragenden Monoblock-Shelter zu bilden. b) Seitenteil mit zwei erweiterbaren/ausziehbaren Körpern zum Herausfahren in einem einzigen Block auf Stützschiene, davon einer für den Verteilung ausgerüsteten Bereich und einer für den Spülbeckenbereich und Arbeitsplatten, um einen größeren Betriebsbereich zu erhalten. c) Transportierbar auf einem Wagen mit einer Gesamtkapazität von 3,5 t oder mit normalen Kraftfahrzeugen, wenn sie entsprechende Flachbodenabmessungen für die unten angegebenen Raummaße haben. d) Plattformen und Treppen für Zugang und/oder Außenverteilung, von der Struktur abnehmbar. e) Fußboden aus Edelstahl mit Rutschsicherung auf wasserabstoßendem Multiplexholzträger. f) Verkleidung der Wände im Kochbereich mit belüfteter Edelstahlzwischenwand. g) Ausfächung mit Sandwich-Platten aus doppeltem Aluminiumblech 10/10 lackiert mit 40mm dicker Polyurethan-/Polystyrolisolierung. h) Rahmen aus Aluminiumprofilen mit Sicherheitsverglasungen und Panikgriff an der Tür. i) Personaleingang an der Stirnwand, von der Verteilung für die Benutzer unabhängig. j) Verwendungsmöglichkeit sowohl an Bord des Transportmittels als auch am Boden (d. h. vom Anhänger abgeladen). k) Planen und/oder Veranden komplett auf Wunsch für die Abdeckung des Arbeitsbereichs außen und/oder der Verteilung. l) Lackierung und Finish mit personalisierten Merkmalen für schnelle Erkennung. m) Abmessungen des „geschlossenen“ Monoblocks (in mm): Länge 5000 x Breite 2400 (wie Anhängerplattform) x Höhe 2300; Gewicht ca. 2280 kg. (vorgeschlagene Gesamtausrüstung).- | <ul style="list-style-type: none"> 1. Stromversorgung durch Anschluss an externes Netz 220 V mit externem CEE-Stecker. 2. Externe elektrische Schalttafel an der Wand eingebaut für Außenabzweigungen und Sicherheitsvorrichtungen nach den geltenden Normen. 3. Außenabzweigung auf Rampe und interne Gas-Verteilung gemäß den geltenden Normen, mit modularem Rohrsatz für Gasflaschen-Entfernung. 4. Ausrüstung des Moduls mit Geräten für „Großanlagen“ Serie 900x800, davon: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Kochbereich: Konvektionsofen mit 10 Rosten; Kippbratpfanne 80 l; Backofen mit 4 Kochstellen; 150 l-Topf mit 4 Körben; Dunstabzugshaube 2400mm mit Zentrifugalmotor und Labyrinthfiltern. ➤ Verteilung / Zubereitung: 400 l-Kühlschrank; Spüle 1600mm mit 2 Becken + Abtropffläche; Arbeitsplatten mit Schubladen; Hängeschränke; Wandregale; Warmhalteplatte für Verteilung. 5. Hydraulische Anlage mit Autoklav-Pumpe und/oder Anschluss an externes Netz (oder Zusatztank) für Trinkwasser + ein elektrischer Boiler für Warmwasser am Spülbecken. 6. Zusätzlicher Dachventilator/Abzug mit Thermostat-Regulierung für Abzug oder Einlass von Luft mit einstellbarer Geschwindigkeit. 7. Erdungsanlage mit Anschluss und entsprechenden Staberdern. 8. Einsatzzeit für die „Betriebsbereitschaft“: etwa 1 Stunde mit geschultem Personal. 9. Produktion: Abpackung und Verteilung von etwa 300 bis 400 Rationen/Stunde für ein komplettes Menü. 10. Lieferung komplett mit Wagen/Anhänger, zugelassen für Standard-„Sachtransport“, 2 Achsen und Schlepphaken, mit Kapazität 3500 kg, mit für das Modell geeigneter Breite (2400 mm). |
|---|--|

Preise: Ab Werk Gruaro – Italien

1. MOD. CARCUC5/2L-2GV.S900-350A (Breite 2400, komplett mit der angegebenen Ausrüstung): ... € _____ + MwSt.-
Ausschließlich Transportanhänger

