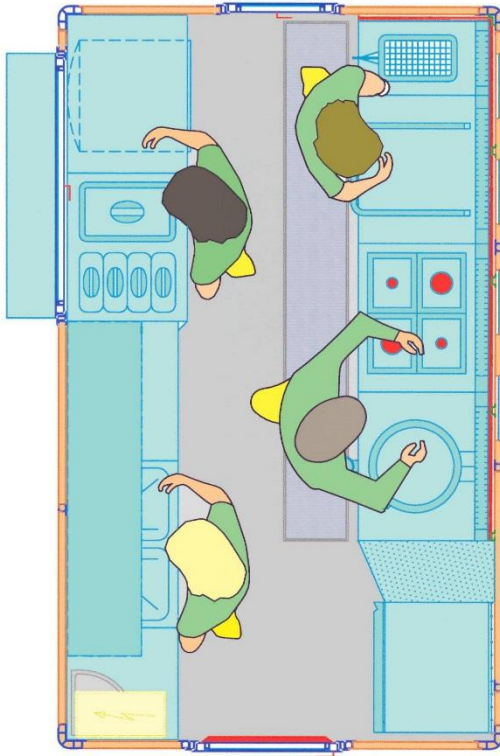




DATENBLATT 23.11



Draufsicht/Grundriss des beschriebenen Modells



Ansicht Eingang/Ausgabeseite
Innenansicht vom Eingang aus



Mobile Küche auf Anhänger

MOD. MBCUC-DY4/2L-250A

- | | |
|---|--|
| <p>a) Robuste tragende Struktur aus fließgepressten und/oder druckgebogenen Aluminiumprofilen aus Legierung Serie 6063, die an den Verbindungsstücken so verschweißt sind, dass sie eine selbsttragende Einheit bilden.</p> <p>b) Sie kann mit einem Wagen mit einer Tragfähigkeit von 20 dz oder mit normalen Fahrzeugen transportiert werden, wenn sie für die unten angegebenen Dimensionen geeignet sind und über die entsprechende Tragfähigkeit der Pritsche verfügen.</p> <p>c) Trittbretter und Treppen für den Zugang und/oder externe Ausgabe, die von der Struktur abgenommen werden können.</p> <p>d) Fußboden aus Edelstahlblech mit rutschfesten Streifen, auf wasserabstoßendem Multiplexholzträger und großem Mittelschacht für Wäsche und Reinigung.</p> <p>e) Verkleidung Wände Kochbereich mit hinterlüfteter Gegenwand aus Edelstahl.</p> <p>f) Ausfachung mit Sandwich-Paneelen aus doppelten Aluminiumblechen 10/10, lackiert mit Polyurethan-Wärmedämmstoff 40 mm dick.</p> <p>g) Fenster und Türen aus Aluminiumprofilen mit Sicherheitsverglasung und Panikgriff an der Tür.</p> <p>h) Personaleingang an der Vorderseite, unabhängig von dem Ausgabebereich für den Kunden.</p> <p>i) Verwendungsmöglichkeit sowohl auf dem Transportfahrzeug als auch auf dem Boden (d.h. vom Anhänger abgenommen).</p> <p>j) Seitliches Sonnendach (an der Längsseite) zur Überdachung des Arbeitsbereiches im Freien.</p> <p>k) Lack und Feinarbeit mit personalisierten Eigenschaften für die schnelle Identifizierung.</p> <p>l) Nennmaße Einheit (in mm): Länge 4000 x Breite 2400 x Höhe 2400; Gewicht etwa 1800 kg. (vorgeschlagene Gesamtausrüstung).-</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Stromversorgung über eine externe Leitung 220 V über eine externe CEE-Steckdose. 2. Innere elektrische Schalttafel für externe Abzweigungen und Sicherheit laut den geltenden Bestimmungen. 3. Externe Abzweigung an ausgerüstetem Raum und innere Verteilung von Gas laut den geltenden Bestimmungen. 4. Ausstattung des Moduls mit: <ul style="list-style-type: none"> > Kochbereich: Fritteuse; Bratpfanne 60 l; 4-flammiger Herd auf statischem Backofen; Topf 60 l mit Körben; Heißluftofen 4 Roste; Dunstabzugshaube zu 2800 mit Zentrifugalmotor und Filtern; > Ausgabe/Zubereitung: Kühlschrank 400 l; Spüle 2 Becken; Arbeitsflächen mit Schubladen; Hängeschränke; Wandregale; Handwaschbecken; Ausgabetheke mit Wärmebehältern. 5. Hydraulische Anlage mit Autoklav-Pumpe für Entnahme aus externen Tanks und/oder Anschluss an externes Netz; Elektro-Boiler für Warmwasser an der Spüle; Verteilung mit Rohren aus mehrschichtigem Aluminium. 6. Zusätzlicher Deckenventilator mit thermostatischer Regulierung für Lufteinlass oder -auslass mit verstellbarer Geschwindigkeit. 7. Erdungsanlage mit Anschluss und entsprechendem Staberder. 8. Benötigte Vorbereitungszeit, so dass die Küche einsatzbereit ist: ungefähr 30 Minuten mit ausgebildetem Personal. 9. Produktivität: Herstellung und Ausgabe von ungefähr 200÷250 Portionen/Stunde für ein komplettes Menü. 10. Eventuelle Lieferung komplett mit Wagen/Anhänger, der für den standardmäßigen „Sachtransport“ zugelassen ist und über zwei Achsen und eine Anhängerkupplung mit einer Tragfähigkeit von 2000÷2500 kg verfügt. |
|---|--|

Preise: Ab Werk Gruaro – Italien

1. MOD. MBCUC-DY4/2L-250A (komplett mit der angegebenen Ausrüstung): Euro/Stck. + MwSt.-

Ausschließlich Transportanhänger

