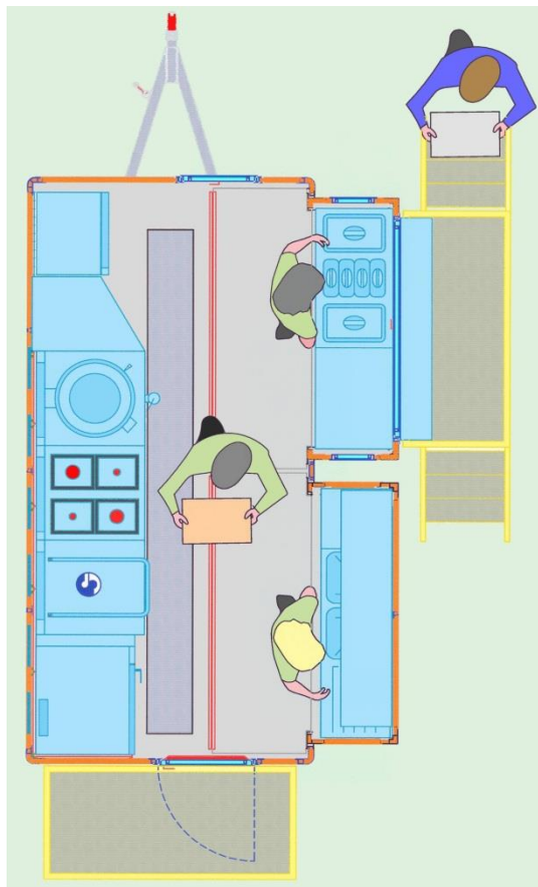


SCHEDA 23.7

Vista del complesso sul lato "distribuzione", posto sul rimorchio di trasporto



Vista/disegno in pianta del complessivo in operativo



Vista interna del complesso dalla porta ingresso e vista interna del sistema di espansione volumetrica, con "estrazione" dell'area distribuzione e dell'area lavello dal corpo portante

Unità Cucina Mobile su 1 Modulo Espandibile con trasporto su Rimorchio

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

- | | |
|---|--|
| <p>a) Robusta struttura portante in profilati di alluminio pressopiegati da lamiera L. 5754 e/o estrusi sagomati, saldati nelle giunzioni a formare uno shelter monoblocco autoportante.</p> <p>b) Fiancata con due corpi espandibili/estraibili con movimento in blocco unico su guide di supporto, di cui uno per l'area attrezzata alla distribuzione ed uno per l'area lavello e piani lavoro, per l'ottenimento di ampia area operativa.</p> <p>c) Trasportabilità con carrello avente portata complessiva da 35 q.li, o con automezzi ordinari purché aventi dimensioni di pianale idonee agli ingombri sotto indicati.</p> <p>d) Pedane e scalette per accesso e/o distribuzione esterna, smontabili dalla struttura.</p> <p>e) Pavimento in acciaio inox con antisdruciuolo su supporto di legno multistrato idrofugo.</p> <p>f) Rivestimento pareti zona cottura, con controparete ventilata in acciaio inox.</p> <p>g) Tamponamento con pannelli sandwich in doppia lamiera di alluminio da 10/10 verniciato con isolante poliuretano/polistirene da 40 mm. di spessore.</p> <p>h) Infissi in profilati di alluminio con vetrate di sicurezza e maniglione antipánico su porta.</p> <p>i) Ingresso personale in testata, indipendente dalla distribuzione per l'utenza.</p> <p>j) Possibilità di impiego sia a bordo del mezzo di trasporto che a terra (ossia scarrato dal rimorchio).</p> <p>k) Tendalini e/o verande complete su richiesta per la copertura area di lavoro esterno e/o distribuzione.</p> <p>l) Verniciatura e finitura con caratteristiche personalizzate di rapida identificazione.</p> <p>m) Dimensioni del monoblocco "chiuso" (in mm.): lungh. 5000 x largh. 2400 (come pianale rimorchio) x alt. 2300; peso c.a 2280 Kg. (complessivo di attrezzamento proposto).-</p> | <ol style="list-style-type: none"> Alimentazione elettrica da rete esterna 220 V. su spina CEE esterna. Quadro comandi elettrici esterno incassato a parete per derivazioni esterna e sicurezze secondo norme vigenti. Derivazione esterna su rampa e distribuzione interna gas secondo norme vigenti, con kit di tubatura modulare per allontanamento bombole. Attrezzamento del modulo con macchine "Prof. Grandi Impianti" serie 900x800, di cui: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Cottura: forno conv. da 10 griglie; brasiera basculante da 80 lt.; 4 fuochi su forno statico; pentola 150 lt. con 4 cestelli; cappa aspirante da 2400 con motore centrifugo e filtri a labirinto. ➤ Distribuzione/preparazione: armadio frigo 400 lt; lavello da 1600 a 2 vasche + gocc.; piani lavoro con cassetti; armadi pensili; mensole a parete; banco termico distribuzione. Impianto idraulico con pompa autoclave e/o collegamento a rete esterna (o serbatoi ausiliari) per acqua potabile + un boiler elettrico per acqua calda al lavello Ventilatore/Aspiratore supplementare a tetto con regolazione termostatica per estrazione o immissione aria a velocità regolabile. impianto di messa a terra con allacciamento e relativi picchetti. Tempo di dispiegamento al "pronto operativo": circa 1 ora, con personale addestrato. Produttiva: confezionamento e distribuzione di circa 300-400 razioni/ora per un menù completo. Fornitura completa di carrello/rimorchio, omologato per "trasporto cose" standard, 2 assi e gancio sfera, con portata 3500 Kg., con largh. adeguata al modello (2400 mm.). |
|---|--|

Prezzi: F.co ns. Stabilimento Gruaro (VE)

- MOD. CARCUC5/2L-2GV.S900-350A** (largh. 2400, completo dell'attrezzamento indicato): ... **€uro** _____ **+ I.V.A.-**
- EVENTUALE RIMORCHIO:** **€uro** _____ **+ I.V.A.-**

