



## ***CARRO QUENTE & FRIO***

Agora pode servir eficazmente as refeições aos seus pacientes, com recurso à mais recente geração de carros de distribuição de alimentos em clínicas e hospitais.

Esta inovadora tecnologia permite a correcta manutenção das temperaturas dos alimentos e em simultâneo facilita a distribuição dos mesmos pelos quartos ou enfermarias, com apenas um único equipamento.

Uma vez introduzidas as bandejas nos carros, estes preservam os alimentos frios por períodos de tempos mais alargados e segundo os padrões HACCP.

Estes carros conservam os alimentos frios e efectuem a sua regeneração à hora pretendida e mantendo-os posteriormente quentes até à sua distribuição com uma qualidade excelente.



## CARRO HOSPITALAR DE DISTRIBUIÇÃO DE ALIMENTOS QUENTES E FRIOS



### CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:

- Carro fabricado a partir de uma combinação de aço inoxidável 304 e alumínio.
- Rodas com 150 mm de diâmetro sendo 2 giratórias com travão e 2 fixas.
- Painéis de acabamento com uma ampla escolha de cores (7 cores).
- Divisores individuais e juntas facilmente removíveis.
- Compartimentos totalmente isolados.
- Portas de fácil abertura com abertura de 270°, para ambos os lados.
- Protecção lateral em borracha contra choques.
- Isolamento térmico garantido por painéis em fibra de vidro.
- Aquecimento e refrigeração utilizam o sistema de recirculação do ar Multifan.
- Estes carros são fornecidos com 24 tabuleiros.
- Sistema de acoplamento para reboque de vários carros (opcional)

### CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS:

- Aquecimento e arrefecimento das câmaras internas com temperatura regulável por termóstato.
- Temperatura de funcionamento da câmara refrigerada +6°C.
- Temperatura de regeneração: + 135°C por 15 minutos.
- Temperatura de funcionamento da câmara aquecida +65°C
- Dispensas a utilização de louça isolada ou isotérmica podendo ser utilizada louça normal.

### PAINEL DE CONTROLO E FUNCIONALIDADES

- Interruptor geral
- Controlo electrónico de mensagens claras e simples.
- Fixação da temperatura de trabalho.
- Armazenamento das temperaturas até 2 anos (opcional)
- Timer ajustável para 7 dias para iniciar uma possível utilização, sem utilizador (opcional).
- Conexão para armazenamento de dados em PC, (opcional)
- Kit programador de carros (1 a 63 carros)

### Fimpex, Lda

Praceta D. Nuno Alvares Pereira 10 – 20 AM  
4450-218 Matosinhos - Portugal  
Telemóvel: (+351) 919 511 871  
Telf./ Fax.: (+351) 220 935 321  
E-mail: geral@fimpex.pt  
Website: www.fimpex.pt

[www.fimpex.pt](http://www.fimpex.pt)