



CEVIL-100M

### Especificações

- Linha modular especial construída em aço inoxidável AISI 304, liga 18.8, gabinete em formato quadrado, totalmente revestido em painéis inoxidáveis e com total isolamento térmica em mantas de lã de vidro;
- Panela interna de cocção e revestimento externo inteiramente em aço inoxidável com total isolamento térmica em mantas de lã de vidro;
- Tampa americana, dobradiça reforçada e cabo extensor em aço inoxidável com manípulo em baquelite;
- Estrutura e camisa de vapor extra reforçada em aço qualificado e tratado com revestimentos em primer anticorrosivo;
- Aquecimento elétrico autogerador de vapor através de resistências elétricas blindadas, confeccionadas em aço inoxidável AISI 304, liga 18.8;
- Prever quadro de comando elétrico junto à obra;
- Acompanha: válvula de escoamento, torneira giratória, válvula para nível de camisa, válvula de segurança e manômetro;
- Equipado com uma válvula de segurança (modelo 100 litros);
- Equipado com duas válvulas de segurança (modelos 200, 300 e 500 litros);
- Manípulo em baquelite com ajuste gradual de temperatura;
- Pés tubulares em aço inoxidável  $\varnothing 1\ 1/2"$  com niveladores de altura em poliamida 6.0 (nylon).

### Ficha Técnica

| Modelo     | Dimensões (mm) | Capacidade<br>(Litros) | Potência<br>kW | Preço<br>(R\$) | IPI |
|------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|-----|
|            | A x B x C      |                        |                |                |     |
| CEVIL-100M | 900x900x900    | 100                    | 12,0           | xxx            | 0%  |
| CEVIL-200M | 1000x1000x900  | 200                    | 18,0           | xxx            | 0%  |
| CEVIL-300M | 1100x1100x900  | 300                    | 24,0           | xxx            | 0%  |
| CEVIL-500M | 1450x1450x900  | 500                    | 30,0           | xxx            | 0%  |

Alimentação elétrica: tensão 220V ou 380V trifásico, 60Hz

