



CHEIL-100

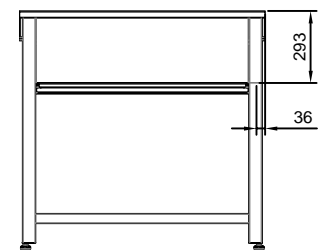
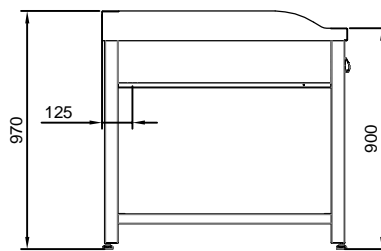
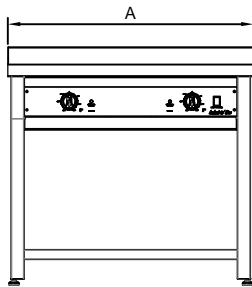
Especificações

- Construído em aço inoxidável AISI 304, liga 18.8;
- Chapa superior lisa e/ou ranhurada para alta produção de grelhados em aço especial tratado com espessura ideal, equipada com calha frontal e dreno para escoamento de gordura;
- Resistências elétricas em aço inoxidável;
- Zonas aquecidas por sistema de controle independente;
- Controle de temperatura por termostatos e lâmpada piloto;
- Temperatura de trabalho: até 270°C;
- Estrutura interna de proteção de comando contra calor, gordura e água;
- Painel com indicação gradual de temperatura através de gravação a laser;
- Botão liga/desliga com iluminação;
- Manípulos em baquelite com ajuste gradual de temperatura;
- Bandeja coletora de resíduos em aço inoxidável;
- Prateleira inferior gradeada em aço inoxidável;
- Montantes estruturais em aço inoxidável com perfil especial e niveladores de altura em poliamida 6.0 (nylon).

Ficha Técnica

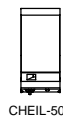
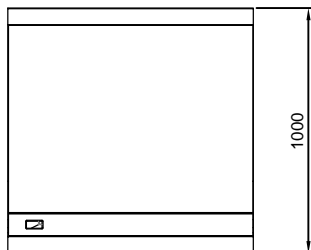
Modelo	Dimensões (mm) A x B x C	Tipo de chapa	Área de trabalho	Zonas aquecidas	Chapa		Potência kW	Preço (R\$)	IPI
					Lisa	Ranhurada			
CHEIL-50	500x1000x900	lisa	0,4 m ²	01	1/1	-	10,5	xxx	0%
CHEIL-50R1	500x1000x900	ranhurada	0,4 m ²	01	-	1/1	10,5	xxx	0%
CHEIL-100	1000x1000x900	lisa	0,8 m ²	02	1/1	-	21,0	xxx	0%
CHEIL-100R1	1000x1000x900	lisa/ranhurada	0,8 m ²	02	1/2	1/2	21,0	xxx	0%

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



VISTA LATERAL

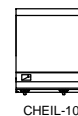
SAÍDA DO CABO
VISTA TRASEIRA



CHEIL-50



CHEIL-50R1



CHEIL-100



CHEIL-100R1

