

Gourmella top

CZ10

Prepare seus salgados
sem esforço!



A misturadora Gourmella TOP,
para uso em bancada, é ideal
para cozinhar e misturar massas,
salgados e doces.

G.PANIZ

A marca que o profissional confia.

Gourmella top

CZ10



**CAPACIDADE
DOCE**

Capacidade para
produzir de **12 a
15 latas** de leite
condensado.

**+
10
-**

Com **10 níveis de velocidade**.
Maior precisão no desenvolvimento
das suas receitas.
Motor com redutor integrado,
alta performance e silencioso.



**CAPACIDADE
MASSA**

Capacidade para
produzir **4kg** de massa.



**COOLER PARA
REFRIGERAÇÃO**

Com cooler para refrigerar
o sistema, o que possibilita
sua utilização em **regime
de trabalho intenso**.



Panela de **10 litros**, em alumínio
fundido, usinada interna e
externamente, com acabamento
na cor vermelha. Possui alças para
facilitar o manuseio. Tampa em inox
para proteger contra respingos.
Permite adicionar os ingredientes
com o conjunto montado.

Dados técnicos	Gourmella Top - CZ 10
Volume	10L
Tensão	Monofásico 127V ou 220V
Potência	46W
Consumo	0,8 kWh
Medidas (AxLxC)	535 x 540 x 445mm
Peso líquido	21,5kg

G.PANIZ

A marca que o profissional confia.

Gourmella top

CZ10



Design diferenciado

Acabamentos em polímero de alta resistência e base em aço inox. Agregue funcionalidade, estilo e beleza ao seu ambiente.

Controlador digital

Para controle do tempo e da velocidade, facilitando o seu trabalho. Timer sonoro que avisa o final do tempo programado.

Base com queimador

Base em aço inox, com queimador a gás, de baixa pressão, chama simples e diâmetro de 110 mm. Acendimento por ignição elétrica e regulador de chama. Pés de borracha.

Panela basculante

Basculamento de forma prática e segura da panela, facilitando a retirada do seu conteúdo.



Batedor e Raspador

Acompanha batedor e raspador em aço inox. O batedor é para misturar massas, já o raspador com abas de silicone é ideal para a produção de doces. O raspador é de fácil desmontagem, facilitando a sua limpeza.



G.PANIZ

A marca que o profissional confia.

