



**Desidratadoras (secadoras) para frutas, verduras, legumes, cogumelos, pólen, ovas de peixes (bottarga de muggine), ervas medicinais e aromáticas, massas, ...**

**Modelo DMS-M. Gabinete parede dupla com isolamento térmico e revestimento interno e externo em aço inox 430. Bandejas com dimensões de 60x75cm.**



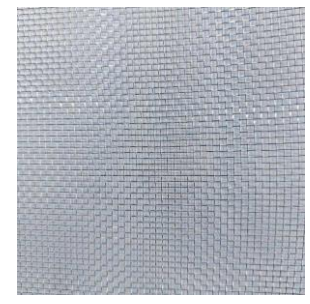
Bandeja com ova de tainha (bottarga)



DMS-M Gabinete Inox



DMS-M – 12 bandejas



Bandejas tela aço inox

**DESIDRATADORA MODELO DMS-M / NCM 84193100**

**Quantidade de bandejas: 12 (doze). Área útil de secagem 5,40 m<sup>2</sup>. Dimensões das bandejas: 600 x 750 mm.**

**Temperatura regulável de 20 a 90 graus..**

**Isolamento térmico em lã de rocha. Turbo para ventilação horizontal entre as bandejas.**

**Bandejas em tela reforçada de aço inox 304. Ideais para frutas, hortaliças, cogumelos, carnes, ervas medicinais...**

**Rodízios de 4" para facilitar deslocamento e limpeza (O2 com trava).**

**Painel de comando em aço inox 304, contendo: Termômetro digital 0-99 °C; disjuntor, chaves liga-desliga para motores e resistências, termostato digital e leds (lâmpadas) de sinalização.**

**Três opções de aquecimento: a gás, elétrico e misto (eletricidade-gás)**

**■ Aquecimento elétrico 220V. \* Controle automático de temperatura. Termostato 20/90 °C**

**Distância entre bandejas: 50 mm.**

**■ Aquecimento à gás (GLP): Queimador tubular, c/ sistema gaveta para facilitar o acendimento. Controle da temperatura manual, através da regulagem do registro de gás.**

**Dimensões máquina aquecimento elétrico: Largura 700 x Prof. 1250 x Altura total 1370 mm. Peso: 135,0 kg**

**Dimensões da máquina aquecimento elétrico, embalada: 800 x 1350 x altura 1600 mm. Peso: 166,0 kg.**

**Dimensões da máquina aquecimento misto: Largura 700 x Profundidade 1500 x Altura 1370 mm. Peso: 140,0 kg.**

**Dimensões da máquina aquecimento misto, embalada: 800 x 1600 x altura 1550 mm. Peso: 176,0 kg.**

DESIDRATADORA MODELO DMS-M (Média)	ABACAXI (fatias)	BANANA (inteira)	MAÇÃ (anéis)	TOMATE (metades)	COGUMELOS (cortados)
Capacidade de Carga (kg)	33,0 kg	66,0 kg	18,0 kg	50,0 kg	18,0 kg
Temperatura de secagem (°C)	60 / 66	60 / 66	70 / 75	65 / 70	45 / 55
Consumo de gás (GLP) Gramas / Hora	260g	260g	300g	280g	200g
Consumo do Motor (kw/hora)	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
<b>Consumo médio da Resistências (kw/h)</b>	<b>3,3</b>	<b>3,3</b>	<b>3,3</b>	<b>3,3</b>	<b>3,3</b>
Tempo de Secagem (horas)	16 a 20	26 a 30	8 a 12	16 a 20	10 a 14
Rendimento Estimado (kg)	6,0	20,0	3,30	10,0	2,0

**Observações Importantes**

1 - Consumos de gás e energia considerando uma temperatura ambiente de 25% e umidade relativa de 75/80%.

2- **As capacidades de carga são aproximadas e vão depender muito do tipo e estado dos produtos.**

3- Na secagem de ervas (40-45 °C) diminui sensivelmente o consumo de gás/energia.

MODELOS	ESPECIFICAÇÕES
DMS-M.E	Aquecimento ELÉTRICO (somente elétrico) Bandejas em peça de aço inox 304.
DMS.M.EG	Aquecimento MISTO - elétrico e a Gás (GLP).Bandejas em peça de aço inox 304.

**Financiamentos pelo Cartão BNDES em até 48 meses.**