



Modelo  
**ECODRY**



Os desidratadores do modelo EcoDry combinam a qualidade dos produtos acabados desidratados com baixos custos operacionais.

Projetado para uso intensivo em plantas-piloto e pequenas indústrias.

O intervalo de carga é de 50 a 100 kg / dia, dependendo do produto e / ou da umidade final necessária.

**APLICAÇÕES:**

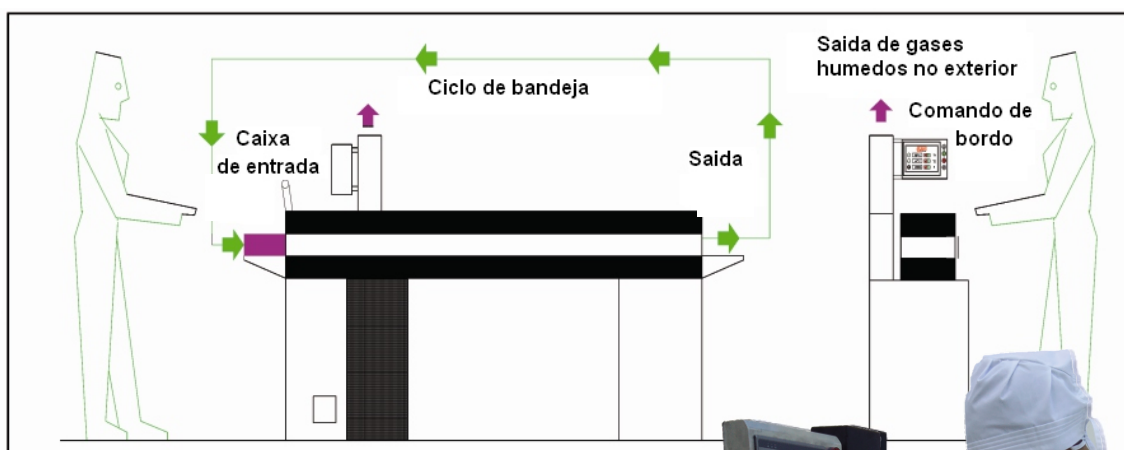
- Frutas, legumes, carnes e peixes desidratados.
- Ervas aromáticas, infusões, medicamentos, adoçantes.
- Condimentos e especiarias.
- Frutas desidratadas para lanches, sorvetes, iogurtes e doces.
- Carnes e subprodutos de matadouros desidratados e defumados.
- Alimentos para animais de estimação, peixes e animais em geral.

- **FRUTAS, LEGUMES** (FRUTAS, HORTALIZAS)
- **ERVAS, ESPECIARIAS** (HIERBAS, ESPECIAS)
- **CARNICOS, CEREAIS** (CÁRNICOS, CEREALES)
- **PEIXE, MARISCO** (PESCADOS, MARISCOS)



**CARACTERÍSTICAS GERAIS:**

- O processo de desidratação SEMI CONTINUOUS e realizado sob pressão negativa.
- Otimização de recursos (ENERGIA-MANO DE OBRA- ESPACIO OCUPADO)
- Um operador manuseia o equipamento e todo o ar de secagem é filtrado.
- Homogeneidade e baixa carga microbiana do produto final.
- Baixo custo operacional, conservação de cor, óleos, aroma e sabor.
- Possui 10 bandejas de aço inoxidável internas à máquina e uma externa para carregamento e descarregamento de produtos.



Modelo	EcoDry
Largura (metros)	0,75
Longo (metros)	2,8
Alta (metros)	1,5
Bandeja larga x longa (mm)	230 x 300
Bandeja alta (mm)	100
Número de bandejas	10 + 1
Motor (Kw)	0,75
Modelo (GAS)	EcoDry - G
Potência Máx. (Kcal / h)	9.000
Potência média (kcal / h)	6.000
Tensão monofásica ou bifásica	220 volt
Frequência (Hz)	50 / 60
Pressão de gás natural ou GLP	20 a 30 mbar
Modelo (Elétrico)	EcoDry - E
Potência Máx. (W)	8.300
Potência média (W)	5.600
Tensão trifásica (Volt)	220/380/440
Frequência (Hz)	50 / 60

Os valores são aproximações sujeitas a medições sem aviso prévio

