

FICHA TÉCNICA

Referência

1331651400

Designação

MÁQUINA EMBALAR A VÁCUO CÂM. 440x420x75MM 0,9KW

MÁQUINA EMBALAR VÁCUO

VACUUM PACKING MACHINE

MACHINE EMBALAGE SOUS-VIDE



Modelo

DZ400T



Referência	Medidas (mm)		Capacidade	Cor	Temperatura	Produção	Pack	EAN
1331651400	480x520x500		<40CM	-	-	01/001		
Potência	Voltagem	Freq.	Rotações	Lâmina	Esp. do corte	Peso		
0,9KW	230V	50HZ	-	-	-	55KG	5603700250383	

ANOTAÇÕES

Máquina de embalar a vácuo de uma câmara.
Funcionamento semi-automático com painel de controlo digital parâmetros pré-programáveis.
Tempo de selagem, temperatura de selagem e nível de vácuo ajustáveis.
Tampa transparente para visualizar toda a operação de vácuo.
Dimensões da câmara: 440x420x75mm.
Com 2 barras de selagem.
Comprimento de selagem: 400mm.
Espaçamento entre as barras de selagem: 310mm.
Largura da selagem: 10mm.
Nível de vácuo mínimo: -1Kpa /-0,01Bar.
Capacidade da bomba: 20m3/h.
Adequada para embalar todo o tipo de produtos: sólidos, líquidos, pastas ou em pó, desde alimentos crús ou processados, eletrónica, compostos químicos, etc.

NOTES

Single chamber vacuum packaging machine.
Semi-automatic operation with digital control panel with pre-programmable parameters.
Adjustable sealing time, sealing temperature and vacuum level.
Transparent lid to view the entire vacuum operation.
Chamber dimensions: 440x420x75mm.
With 2 sealing bars.
Sealing length: 400mm.
Spacing between sealing bars: 310mm.
Sealing width: 10mm.
Minimum vacuum level: -1Kpa / -0.01Bar.
Pump capacity: 20m3/h.
Suitable for packaging all types of products: solids, liquids, pastes or powders, from raw or processed foods, electronics, chemical compounds, etc.

REMARQUES

Machine de emballage sous vide à chambre unique.
Fonctionnement semi-automatique avec panneau de commande numérique avec paramètres préprogrammables.
Temps de scellage, température de scellage et niveau de vide réglables.
Couvercle transparent pour visualiser toute la opération de vide.
Dimensions de la caméra : 440x420x75mm.
Avec 2 barres de soudure.
Longueur de soudure : 400 mm.
Espace entre barres de soudure : 310mm.
Largeur de soudure : 10 mm.
Niveau de vide minimum : -1Kpa /-0,01Bar.
Capacité de la pompe : 20m3/h.
Convient pour emballer tous types de produits : solides, liquides, pâteux ou poudres, issus de aliments crus ou transformés, électroniques, composés chimiques, etc.

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE CE

Este produto cumpre com as seguintes directivas do Parlamento Europeu e do Conselho:

2011/65/UE, relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrónicos.

2014/30/UE, relativa à harmonização da legislação respeitante à compatibilidade eletromagnética.

2014/35/UE, relativa à harmonização da legislação respeitante à disponibilização no mercado de material elétrico destinado a ser utilizado dentro de certos limites de tensão.

2009/125/CE, relativa à criação de um quadro para definir os requisitos de conceção ecológica dos produtos relacionados como consumo de energia.



EQUIPAMENTOS

CONSERVAÇÃO

MÁQUINAS EMBALAR VÁCUO

EQUIPMENTS

CONSERVATION

VACUUM PACKAGING MACHINES

ÉQUIPEMENTS

CONSERVATION

MACHINES D'EMBALLAGE SOUS VIDE