

# Vacuodermo®

Portátil

## Ficha Técnica | 2020



Modelo	VACUODERMO PORTÁTIL
Tensão de alimentação	BIVOLT 110v~220v
Frequência da tensão de alimentação	60Hz
Fusível de proteção	2,5 Amp
Potência	110VA
Temperatura de armazenagem	0 a 50°C
Umidade relativa cerca de	20% A 80%
Armazenagem para transporte	Utilizar a original
Tipo de proteção contra choque elétrico	Classe II
Grau de proteção contra choque elétrico	Parte aplicada tipo BF
Grau de proteção contra penetração nociva de água	IPXo
Grau de segurança de aplicação na presença de mistura anestésica inflamável com ar, oxigênio ou óxido nitroso	Não adequado
Modo de operação	CONTÍNUO
Tipo de pressão	CONTÍNUA
Pressão máxima	+/-10% -550mmHg
Peso do equipamento	2,650Kg
Peso do equipamento na caixa	3,700Kg
Dimensões do equipamento (LXPXA)	0,30 cm x 0,31 cm x 0,13cm
Dimensões da caixa (LXPXA)	0,24cm x 0,39cm x 0,35cm

Dados técnicos sujeitos à atualizações. Última edição - maio/2020

Quer **saber mais** sobre o funcionamento desse equipamento?

Clique aqui para acessar nosso canal no YouTube **Fismatek Facilita**



FISMATEK