



Ref. **69592**

**SOUS VIDE MASTER**

**ARTICLE DESCRIPTION**

- Machine sous vide portable à hauteur réglable.
- Écran de visualisation du fonctionnement.
- Tableau de contrôle facile à utiliser et intuitif.
- Inclut des marques de niveau de remplissage MAX et MIN.
- Hauteur d'eau minimum 12 cm.
- Inclut pompe à eau de 6 l/mn.
- Haute précision de régulation de température.
- Bouton reset.
- IPX7 degré de protection contre l'eau.

**FEATURES**

General characteristics

**Caractéristiques générales**

	<b>Parameter</b>
Garantie	36 Meses
Poids net de l'article	1.9 kg
Matériau	Acero Inoxidable 304/Stainless Steel
Dimensions de l'article	14 x14 x 33

Technical specifications

**Caractéristiques techniques**

	<b>Parameter</b>
Précision	0.1 °C / 0.1 °F
Minuteur	0-99 h
Vitesse	6 L/min
Plage de température	5°C - 99°C
Fréquence	50 Hz
Tension	220-240 V
Puissance	1500 W
Certificats	EMC. LVD, RoHS

**Réchauffeur**

	<b>Parameter</b>
Plage de température	5-99 °C

Logistic information

**Données logistiques**

	<b>Parameter</b>
Poids brut de l'article (g)	3100.0000
Dimensions Inner (mm)	575x230x380
Poids brut Inner (g)	11000.0000
Emballage	E
EAN 13	8414271695926
DUN 14 inner	18414271695923
douanière classification	8516797090
Dimensions emballage de l'article	185x210x365
Unité/boîte Inner	3

**SPARE PARTS**

<b>Ref.</b>	<b>Description</b>
R69192A	PANNEAU COMMANDE SOUS VIDE 69192



Ref. **69592**

**SOUS VIDE MASTER**

**SPARE PARTS**

<b>Ref.</b>	<b>Description</b>
R69192AA	PANNEAU COMMANDE SOUS VIDE PO>28005
R69192AC	CHAUFFANT ELEMENT POUR SOUSVIDE PO>28005
R69192AD	TEMPER. CAPTEUR POUR SOUSVIDE PO>28005
R69192AK	LOGEMENT SOUS VIDE PO>28005
R69192AM	NIVEAU CAPTEUR POUR SOUS VIDE PO>28005
R69192B	VENTILATEUR COMMANDE SOUS VIDE 69192
R69192C	CHAUFFANT ELEMENT POUR SOUS VIDE 69192
R69192D	TEMPERAURE CAPTEUR POUR SOUS VIDE 69192
R69192E	ON-OFF SWITCH SOUS VIDE 69192
R69192F	POMPE A EAU POUR SOUS VIDE 69192
R69192G	THERMOSTAT + RESET POUR SOUS VIDE 69192
R69192H	POIGNÉE DE MAINTIEN POUR SOUS VIDE 69192
R69192K	LOGEMENT SOUS VIDE
R69192L	FILTRER SOUS VIDE
R69192M	NIVEAU CAPTEUR POUR SOUS VIDE 69192
R69192N	FUSIONNER POUR SOUS VIDE 69192
R69592A	PANNEAU COMMANDE SOUS VIDE 69592
R69592B	VENTILATEUR COMMANDE SOUS VIDE 69592
R69592C	CHAUFFANT ELEMENT POUR SOUS VIDE 69592
R69592D	TEMPERAURE CAPTEUR POUR SOUS VIDE 69592
R69592F	POMPE A EAU POUR SOUS VIDE 69592
R69592G	KIT PLAQUE ET RÉSISTANCE POUR 69592
R69592H	POIGNÉE DE MAINTIEN POUR SOUS VIDE 69592
R69592M	NIVEAU CAPTEUR POUR SOUS VIDE 69592
R69592N	FUSIONNER POUR SOUS VIDE 69592

**CERTIFICATS, REGLEMENTATIONS ET NORMES**

EMC  
 RoHS  
 LVD  
 (CE) No 2023/2006  
 UNE-EN ISO 9001