

# Bedienungsanleitung

- 1 Filter
- 2 Vakuummeter
- 3 Handgriff
- 4 Schweißtimer
- 5 Schweißstaste
- 6 Sicherung (WT2,5A, 250V)
- 7 Hauptschalter



## Technische Daten

Vakuumstärke: max. -1 bar

Saugleistung: 26 l/min

Leistungsaufnahme: 500 Watt

Schweißlänge: max. 430 mm

Netzspannung: 230 V / 50 Hz

Gehäuse: Inoxstahl, satiniert

Abmessung: 48x24x14 cm

Spezialvakuumbeutel: gerippt (in verschiedenen Größen) verwenden

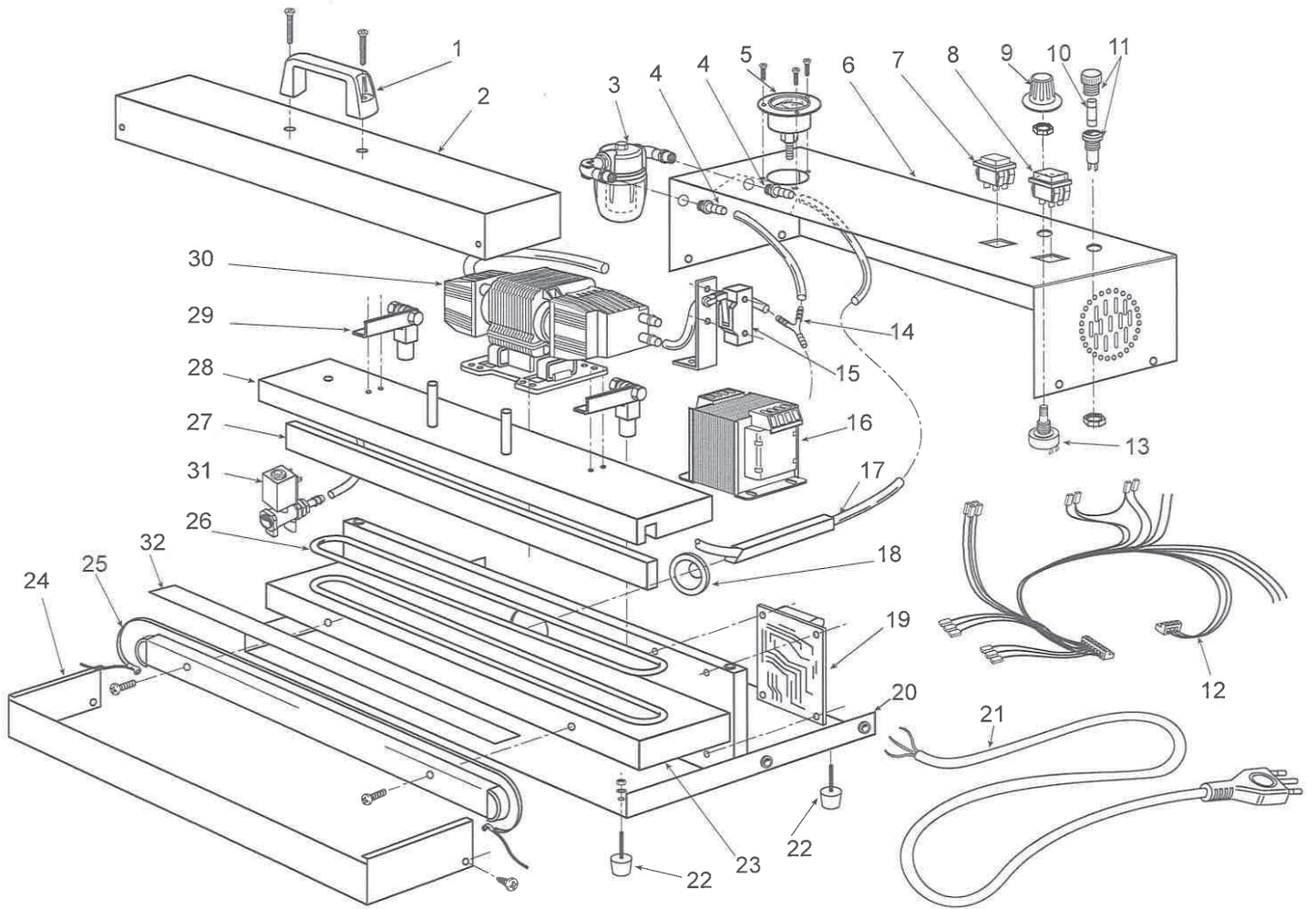
## Bedienungsanleitung

- Den Schweißtimer (4) auf die Nr. 4 stellen.
- Nachdem das Produkt in den Beutel gegeben wurde, diesen in 5 cm Entfernung von der Öffnung halten und die Beutelöffnung einen Zentimeter über die schwarze Dichtung legen; anhalten sobald die Finger den Stahl berühren.
- Mit einer Hand den Beutel festhalten und mit der anderen den Griff nach unten bewegen und ihn solange drücken, bis das Vakuummeter auf -0,4 steht.
- Nach erfolgter Luftabsaugung den Schweißknopf (5) drücken und warten bis sich die Vakuumpumpe automatisch ausschaltet und der bewegliche Teil in die Ausgangsposition zurückkehrt.

## Hinweise:

- Der Beutel muss der Produktgröße entsprechen. Der Schweißtimer (4) muss je nach Beuteldicke eingestellt werden. Bei größerer Beuteldicke muss daher die Schweißzeit erhöht werden und umgekehrt.
- Die Ansaugung kann je nach Produktgröße, Beutelgröße und Beuteldicke mehr oder weniger rasch sein.
- Bei gewissen Fleischarten kann Blut angesaugt werden, das nicht in die Pumpe gelangt, sondern in der Dichtung aufgefangen wird, die anschließend gereinigt werden muss.
- Sollte Flüssigkeit angesaugt werden, muss knapp unter der bereits durchgeführten Schweißnaht nochmals geschweißt werden.
- Sollten sich an der Schweißnaht Falten bilden, muss wie oben nochmals geschweißt werden.
- Vor dem Schweißen den Beutel mit den Händen ganz aufmachen, um eventuelle Lufteinschlüsse zu beseitigen.

Vorsicht bei Fleisch mit Knochen: Der Knochen könnte den Beutel beschädigen.



Teile Nr.	Bezeichnung	Faie Artikel Nr.
3	Luftfilter	71034
7	Druckschalter schweißen	20171
8	Schalter Ein/Aus	20172
10	Sicherung	70935
14	Schweißdraht	65930
15	Schalter	79757
16	Trafo	72282
19	Platine	72069
26	Dichtung oben o. unten (wird 2 mal benötigt)	49442
27	Silikongummi weiß	79758
30	Vakuumpumpe	112261
32	Schweißdrahtfolie	49477
ohne Abb.	Zugfeder	111836