

KW-450

zgrzewarka do folii
GORĄCY STÓŁ



ZGRZEWARKI DO FOLII, URZĄDZENIA PAKUJĄCE, TAŚMY**SPIS TREŚCI**

- 1.** Opis
- 2.** Dane techniczne
- 3.** Zasady użytkowania
- 4.** Wykaz elementów
- 5.** Uruchamianie
- 6.** Schemat elektryczny
- 7.** Problemy i ich usuwanie
- 8.** Zasady:

1.
Opis.

Maszyna używana jest w sklepach, supermarketach, restauracjach itp. do szybkiego pakowania owoców, warzyw, chemii etc.

Wykonana jest ze stali nierdzewnej, posiada nowoczesny wygląd .

Do pakowania używana jest folia rozciągliwa PPC, którą produkt jest obwijany, obciążany i zgrzewany. Artykuły opakowane w ten sposób mają zapewnioną przedłużoną żywotność.

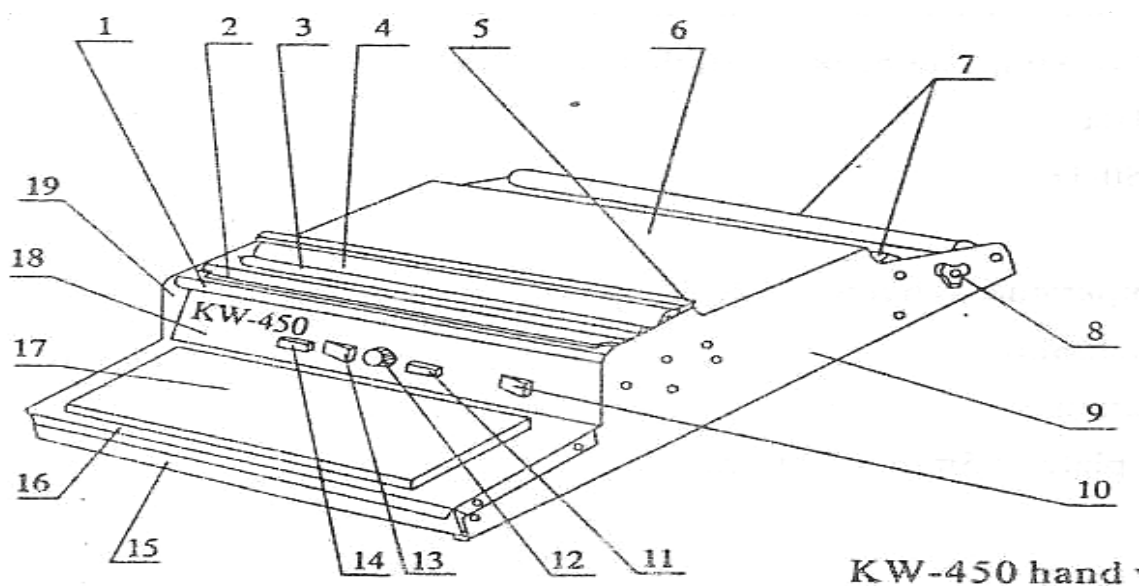
2.
Dane techniczne.

<u>2.1</u>	napięcie	230V/50-60Hz
<u>2.2</u>	pobór mocy	350W
<u>2.3</u>	temperatura blatu	0-120C
<u>2.4</u>	odcięcie po linii zgrzewu	32 mm
<u>2.5</u>	max szer. rolki z folią	452 mm
<u>2.6</u>	powierzchnia robocza gorącego stołu	385mm x 123mm
<u>2.7</u>	max waga pakowanych artykułów	8,5 kg

3. Zasady użytkowania

Po włączeniu przycisku zasilania K1 zapala się lampka Hd1 co oznacza, że nóż tnący zaczyna się nagrzewać. Pokrętelem (12) wybierz ustawienie temperatury, wtedy zapali się lampka Hd2, a blat zacznie się nagrzewać.

4. Wykaz elementów.



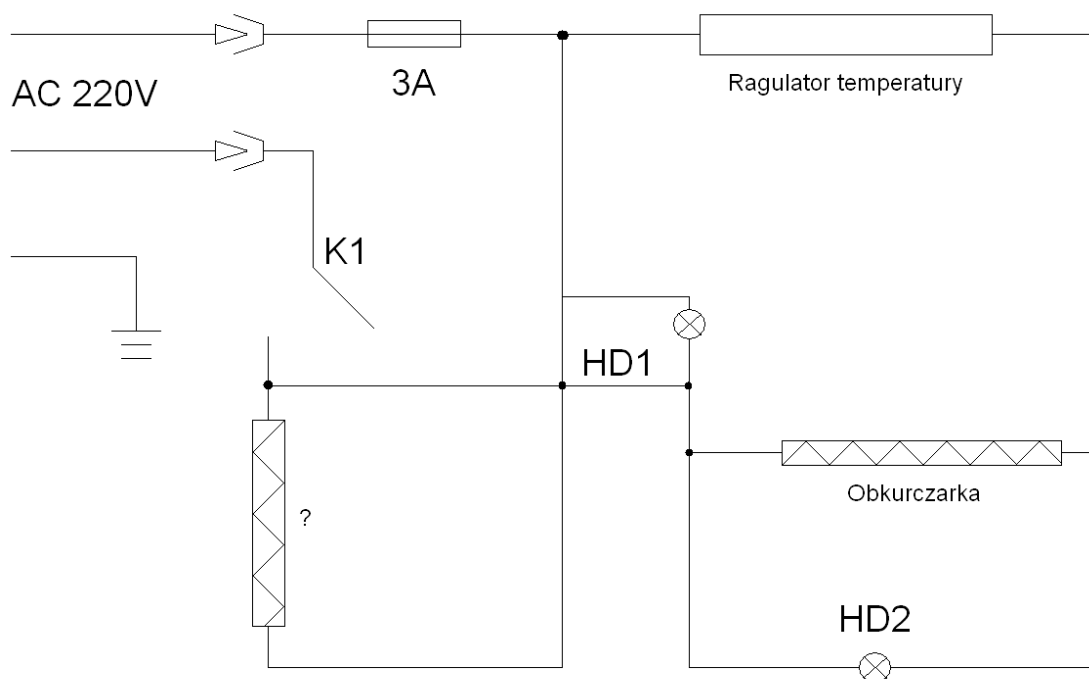
1. Nóż odcinający
2. Osłonka noża
3. Mały prowadnik taśmy
4. Środkowy prowadnik taśmy
5. Osłona taśmy
6. Pokrywa górna
7. Rolki podtrzymujące taśmę
8. Śruba bakelitowa
9. Osłona boczna
10. Włącznik grzałki blatu
11. Kontrolka grzałki blatu
12. Bezpiecznik
13. Kontrolka grzałki noża
14. Włącznik grzałki noża
15. Podstawa
16. Osłona przednia

- 17.** Błat grzejny
- 18.** Deska rozdzielcza
- 19.** Osłona boczna

5. **Uruchamianie maszyny**

- 5.1** Założyć folie zgodnie ze schematem załączonym na urządzeniu
- 5.2** Włączyć przycisk zasilania (14), który zapali kontrolkę, a nóż zacznie się nagrzewać.
- 5.3** Pokrętelem (10) ustaw odpowiednią temperaturę, a blat grzejny zacznie się nagrzewać.
- 5.4** Poczekaj ok.5 min., aż blat osiągnie odpowiednią temperaturę, w międzyczasie obwijając na górnym blacie (6) folią pakowany artykuł.
- 5.5** Po obwinieniu artykułu, odetnij folie nożem grzejnym.
- 5.6** Połóż zapakowany artykuł na blacie grzejnym i poczekaj aż folia się zgrzeje.

6 **Schemat elektryczny.**



7 Problemy i ich usuwanie

7.1 Maszyna po włączeniu do prądu nie grzeje i nie obkurcza folii.

Rozwiązanie:

a. sprawdzić, czy podłączenie do prądu jest prawidłowe

b. sprawdzić, czy przewód elektryczny nie jest zużyty- jeśli tak, należy go wymienić

7.2 Nóż nie odcina taśmy

Rozwiązanie:

a. sprawdzić, czy rama osłonowa noża nie jest zużyta (chropawa)- jeśli tak, należy ją wymienić

b. drut odcinający może być stary, wtedy tempera nie osiągnie wystarczającej wysokości- należy go wówczas wymienić

7.1 Zwracać uwagę, czy temperatura blatu podczas użytkowanie nie wzrasta nadmiernie.

7.2

SPIS TREŚCI

9. Opis

10. Dane techniczne

11. Zasady użytkowania

12. Wykaz elementów

13. Uruchamianie

14. Schemat elektryczny

15. Problemy i ich usuwanie

16. Zasady:

8.1 Zwracać uwagę, czy temperatura blatu podczas użytkowanie nie wzrasta nadmiernie.

8.2 Nie dotykać powierzchni roboczej gorącego blatu.