

RZECZPOSPOLITA  
POLSKAUrząd Patentowy  
Rzeczypospolitej Polskiej**(12) OPIS OCHRONNY (19) PL (11) 61283**  
**WZORU UŻYTKOWEGO (13) Y1****(21) Numer zgłoszenia: 111395****(51) Intcl<sup>7</sup>:****(22) Data zgłoszenia: 12.09.2000****F24C 15/02**  
**E06B 7/16**  
**A21B 3/02**  
**F16J 15/02****(54)****Uchwyt uszczelki drzwi piekarnika****(43)****Zgłoszenie ogłoszono:****25.03.2002 BUP 07/02****(73)****Uprawniony z prawa ochronnego:**Laszczak Władysław, Dobczyce, PL  
Laszczak Krystyna, Dobczyce, PL  
Laszczak Artur, Dobczyce, PL**(45)****O udzieleniu prawa ochronnego ogłoszono:****29.04.2005 WUP 04/05****(72)****Twórca wzoru użytkowego:**Władysław Laszczak, Dobczyce, PL  
Krystyna Laszczak, Dobczyce, PL  
Artur Laszczak, Dobczyce, PL**(57)**

## Uchwyt uszczelki drzwi piekarnika

Przedmiotem wzoru użytkowego jest uchwyt uszczelki drzwi piekarnika wykonanej z taśmy gumowej silikonowej zamontowanej w otworze piekarnika.

Znane jest uszczelnianie piekarnika, gdzie uszczelka wykonana z jednej długości z gumy silikonowej montowana jest w otworze piekarnika.

W poszerzony obszar podstawy uszczelki są zamontowane w narożnikach listwy zaczepowe z odchylonym hakiem zaczepowym, który wchodzi w otwór wykonany w samym narożu piekarnika. Odchylony hak zaczepowy stabilizowany jest jedynie poprzez naciąg uszczelki. Takie uchwyty uszczelki występują jedynie w narożach i dotyczą listwy zaczepowej mocującej łukowo ukształtowanej.

Istotą wzoru użytkowego jest uchwyt uszczelki drzwi piekarnika złożony z listwy zaczepowej i haka zaczepowego wyróżniający się tym, że hak zaczepowy na końcu zaokrąglony jest podwójnie łamany, przy czym pierwsze załamanie jest do

powierzchni listwy zaczepowej pod kątem  $\alpha = 90^\circ$  a drugie załamanie jest pod kątem  $\beta = 30^\circ$ .

Przedmiot wzoru użytkowego został pokazany na rysunku, gdzie fig. 1 przedstawia przekrój poprzeczny uchwyty uszczelki piekarnika, fig. 2 przedstawia widok od czoła uchwyty uszczelki piekarnika.

Uchwyt uszczelki drzwi piekarnika według wzoru użytkowego jest złożony z listwy zaczepowej 2 i haka zaczepowego 1, który jest na końcu 3 zaokrąglony. Hak zaczepowy 1 jest podwójnie łamany przy czym pierwsze załamanie jest do powierzchni listwy zaczepowej 2 pod kątem  $\alpha = 90^\circ$  a drugie załamanie jest pod kątem  $\beta = 30^\circ$ . Dzięki podwójnemu załamaniu stabilizacja uchwyty uszczelki jest zapewniona bez względu na wielkość siły naprężającej uszczelkę.



**Zygmunt Kwiatkowski**  
Rzecznik Patentowy  
ul. Tomcia Palucha 10/15  
05-800 Pruszków  
tel./fax 758-45-68

111395x

4

61283

### Zastrzeżenie ochronne

Uchwyt uszczelki drzwi piekarnika złożony z listwy zaczepowej i haka zaczepowego, znamieny tym, że hak zaczepowy (1) na końcu (3) zaokrąglony jest podwójnie łamany, przy czym pierwsze załamanie jest do powierzchni listwy zaczepowej (2) pod kątem  $\alpha = 90^\circ$  a drugie załamanie jest pod kątem  $\beta = 30^\circ$ .



Zygmunt Kwiatkowski  
Rzecznik Patentowy  
ul. Tomcia Palucha 10/15  
05-800 Pruszków  
tel./fax 758-45-68

Судинский Кембриджский  
Проектный институт  
ул.Темный переулок, 10/15  
05-880 Пушкино  
tel./fax 750-45-60

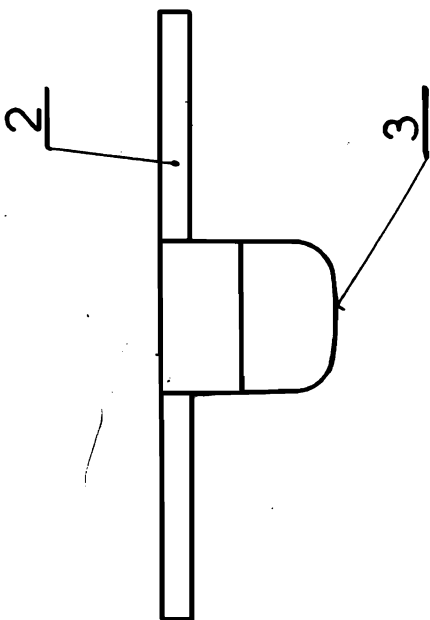


Fig. 2

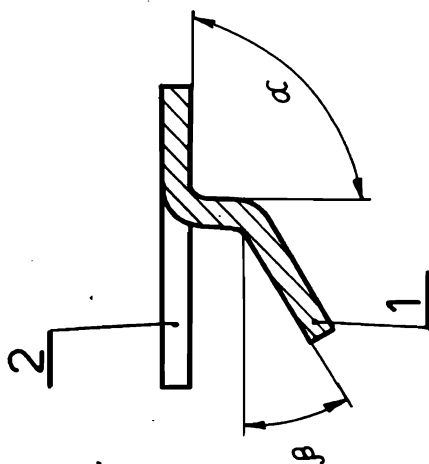


Fig. 1