

RZECZPOSPOLITA
POLSKA



Urząd Patentowy
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

**OPIS OCHRONNY
WZORU
PRZEMYSŁOWEGO**

(19) **PL** (11) **5029**

(21) Numer zgłoszenia: **2472**

(22) Data zgłoszenia: **12.02.2003**

(51) Klasyfikacja:
15-05

(54)

Odświeżacz powietrza

(30) Pierwszeństwo:

13.08.2002 (GB) 3006188

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:

30.06.2004 WUP 06/2004

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:

Reckitt Benckiser N.V., Hoofddorp, (NL)

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:

Gomez Monica, Gava (Barcelona), (ES);

Wiedemann Ralf, Ludwigshafen, (DE);

Gibis Karl-Ludwig, Ludwigshafen, (DE)

PL 5029

T-61043/GR

Nr Rp. 5029
Klasa 15-05

Odświeżacz powietrza

Reckitt Benckiser N.V.
Hoofddorp, Holandia

Twórca wzoru przemysłowego :

1/ Monica GOMEZ 2/ Ralf WIEDEMANN
3/ Karl-Ludwig GIBIS

Prawo z rejestracji wzoru trwa od dnia: 12 luty 2003r

Pierwszeństwo: 13 sierpnia 2002r(Wielka Brytania)

Przedmiotem wzoru przemysłowego jest odświeżacz powietrza.

Nowość i indywidualny charakter wzoru przejawia się w kształcie odświeżacza powietrza.

Przedmiot wzoru przemysłowego jest uwidoczniony na załączonym rysunku, na którym fig.1 przedstawia odświeżacz powietrza w widoku perspektywicznym z przodu, z góry i z boku, fig.2- odświeżacz w widoku z boku, fig.3- odświeżacz w widoku z przodu, fig.4- odświeżacz w widoku z góry, fig.5- odświeżacz w widoku z drugiego boku, fig.6-

odświeżacz w widoku z tyłu, a fig.7- odświeżacz w widoku z dołu.

Odświeżacz powietrza według wzoru przemysłowego, posiada następujące cechy istotne: ma postać bryły, w której dwie ściany boczne mają zarysy owali, a ściana przednia i tylna mają zarysy prostokątne. W polu ściany przedniej widoczne jest wybranie mające w widoku z przodu zarys kolisty, a w obszarze wybrania widocznych jest kilkanaście małych kolistych obszarów. W polu ściany tylnej widoczne są dwa rowki, każdy mający krawędź w kształcie półkola, które w widoku z tyłu tworzą zarys krzyża, którego dłuższe ramię przebiega wzdłuż długości ściany tylnej, a krótsze ramię przebiega w poprzek ściany tylnej odświeżacza. Ponadto, w polu ściany tylnej znajduje się kilkadziesiąt małych zarysów kolistych, jak przedstawiono na załączonym rysunku, fig.1 do 7.

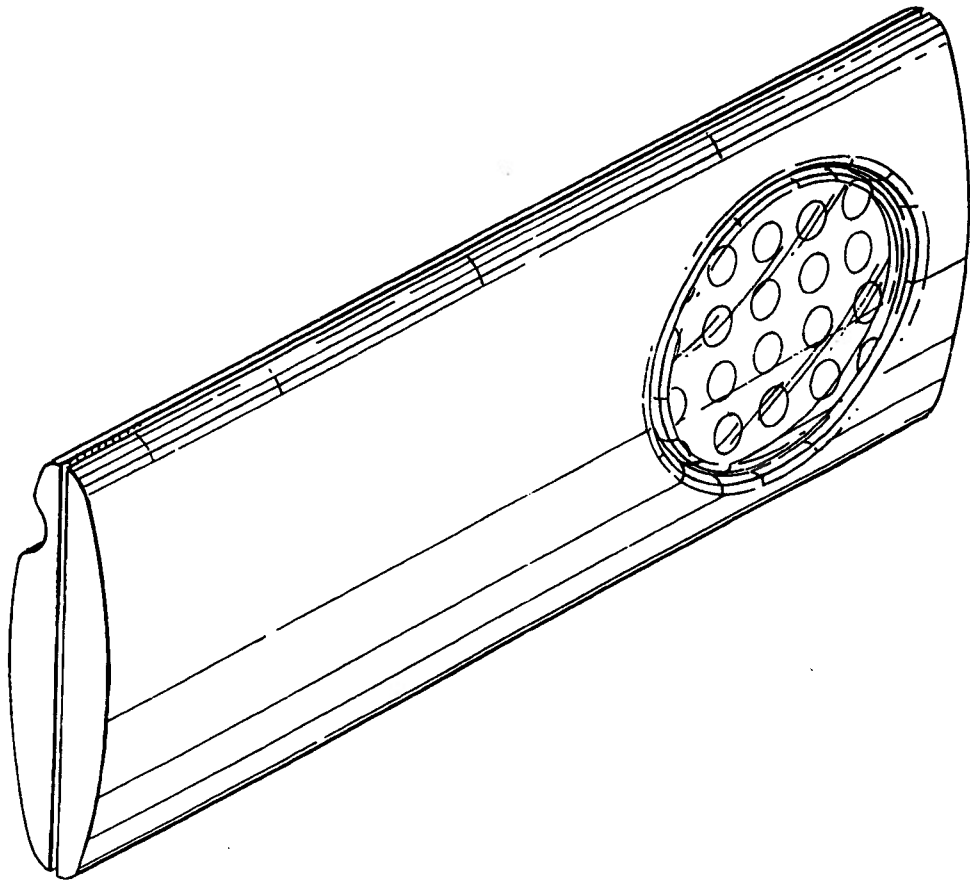


FIG. 1

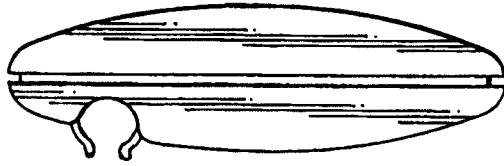


FIG. 2

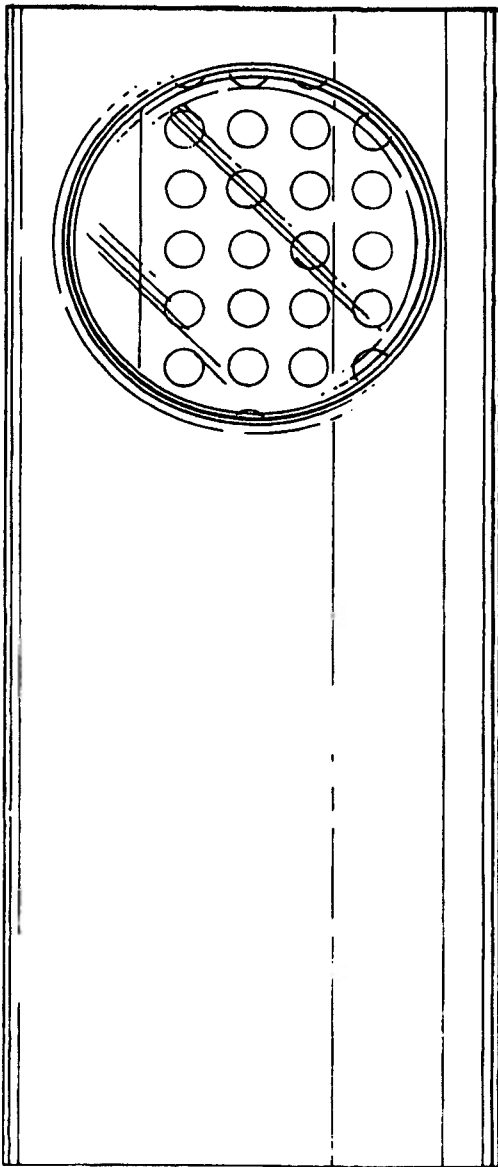


FIG. 3

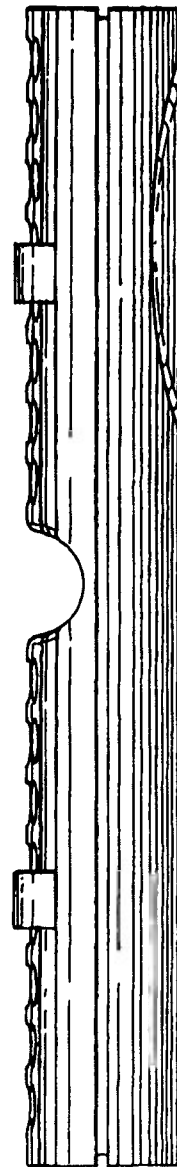


FIG. 4

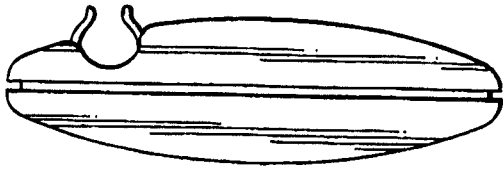


FIG. 5

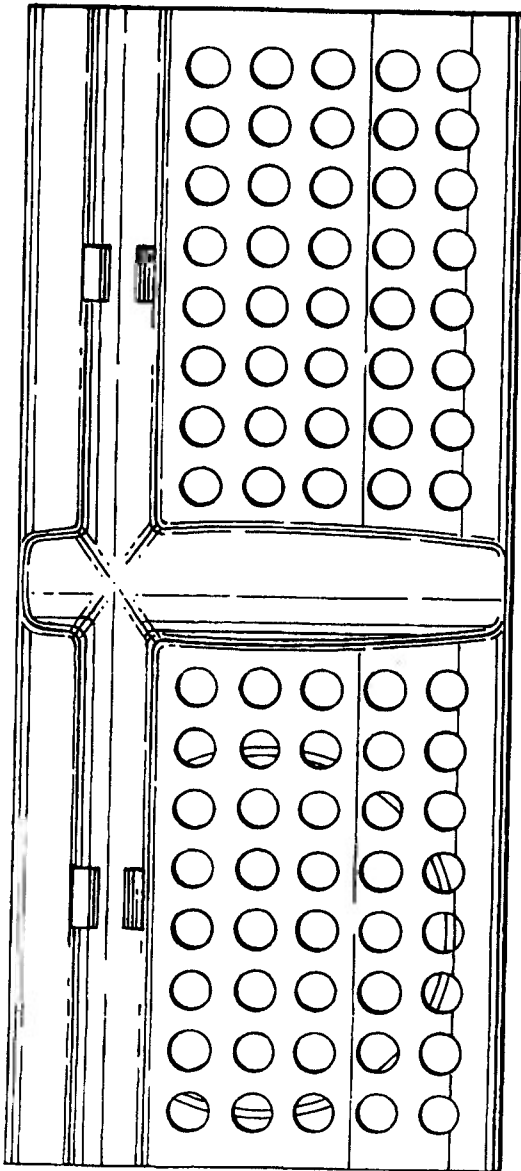


FIG. 6

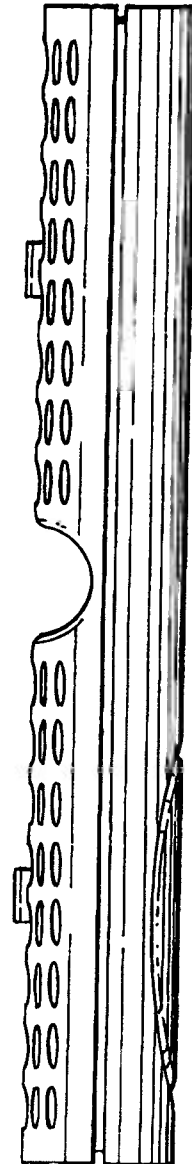


FIG. 7