

RZECZPOSPOLITA  
POLSKA



Urząd Patentowy  
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

**OPIS OCHRONNY  
WZORU  
PRZEMYSŁOWEGO**

(19) **PL** (11) **7957**

(21) Numer zgłoszenia: **3061**

(22) Data zgłoszenia: **24.04.2003**

(51) Klasyfikacja:  
**01-01**

(54)

**Lizak**

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:  
**30.06.2005 WUP 06/2005**

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:  
**CLOETTA FAZER POLSKA Sp. z o.o.,  
Gdańsk, (PL)**

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:  
**Dobrzyński Jarosław, Gdańsk, (PL)**

**PL 7957**

Nr Rp. ...7957...

Klasa ...01-01...

### Lizak

Przedmiotem wzoru przemysłowego jest popularny lizak na patyku.

Wzór przemysłowy rozwiązuje zagadnienie opracowania nowej formy popularnego wytworu cukierniczego, o szczególnym zróżnicowanym zarysie jego konturów, linii i kształtów oraz proporcji, nadających jemu oryginalny wygląd oraz nadających się do odtworzenia w produkcji przemysłowej lub rzemieślniczej.

Wzór przemysłowy jest szczegółowo przedstawiony na załączonym rysunku, na którym fig. 1 przedstawia widok pierwszej odmiany lizaka, fig. 2 widok drugiej odmiany lizaka, fig. 3 przedstawia widok trzeciej odmiany lizaka, fig. 4 przedstawia widok czwartej odmiany lizaka, fig. 5 przedstawia widok perspektywiczny ukosem z boku czwartej odmiany lizaka, fig. 6 przedstawia widok z góry pierwszej odmiany lizaka, fig. 7 przedstawia widok z góry drugiej odmiany lizaka i fig. 8 przedstawia przekrój poprzeczny trzeciej odmiany lizaka.

Lizak na patyku w pierwszej odmianie wykonania ( fig. 1 i 6 ) ma kształt stylizowanego serduszka, którego boczne stanowiące obwód kadioidy ścianki, są płaskie i mają szerokość większą od szerokości krótkiego patyczka, obsadzonego w osi symetrii w dolnej części serduszka, którego obydwie jednakowe w lustrzanym odbiciu ekspozycyjne powierzchnie są nieznacznie wypukłe. Serduszko jest sporządzone z przezroczystej, lub półprzezroczystej, lub nieprzezroczystej, lub opalizującej, lub smugowanej, lub lekko dymnej masy cukierniczej. W niektórych wykonaniach tej odmiany lizaka, masa cukiernicza z której sporządzone jest serduszko lizaka, jest wypełniona bezładnie w niej w rozmieszczonymi licznymi, mającymi różną wielkość, dekoracyjnymi pęcherzykami powietrza.

Lizak na patyku w drugiej odmianie wykonania ( fig. 2 i 7 ) ma kształt stylizowanego serduszka, którego obydwie jednakowe w lustrzanym odbiciu ekspozycyjne powierzchnie są nieznacznie wypukłe i stykają się ze sobą na całym obwodzie. Serduszko jest obsadzone w osi symetrii w dolnej części na krótkim patyczku, przy czym przezroczysta, lub półprzezroczysta, nieprzezroczysta, lub opalizująca, lub smugowana, lub lekko dymna masa cukiernicza z której sporządzone jest serduszko lizaka, jest wypełniona bezładnie w niej w rozmieszczonymi licznymi, mającymi różną wielkość, dekoracyjnymi pęcherzykami powietrza.

Lizak na patyku w trzeciej odmianie wykonania ( fig. 3 i 8 ), ma kształt stylizowanego serduszka, którego boczne stanowiące obwód kadioidy ścianki, są wypukłe i obłonarożne, zwłaszcza zarysowane promieniem koła, oraz mają szerokość większą od szerokości krótkiego patyczka, obsadzonego w osi symetrii w dolnej części serduszka, którego obydwie jednakowe w lustrzanym odbiciu ekspozycyjne powierzchnie są nieznacznie wklęsłe. Serduszko jest sporządzone z przezroczystej, lub półprzezroczystej, lub nieprzezroczystej, lub opalizującej, lub smugowanej, lub lekko dymnej masy cukierniczej. W niektórych wykonaniach tej odmiany masa cukiernicza z której sporządzone jest serduszko lizaka, jest wypełniona bezładnie w niej w rozmieszczonymi licznymi, mającymi różną wielkość dekoracyjnymi pęcherzykami powietrza.

Lizak na patyku w czwartej odmianie wykonania ( fig. 4 i 5 ) ma kształt stylizowanego serduszka, którego boczne stanowiące obwód kadioidy ścianki, są nie płaskie, mają liczne wykarbowania o charakterze wypukłych żeber i wklęsłych recesów, oraz mają szerokość większą od szerokości krótkiego patyczka, obsadzonego w osi symetrii w dolnej części serduszka, którego obydwie jednakowe w lustrzanym odbiciu ekspozycyjne powierzchnie są nieznacznie płaskie. Serduszko jest sporządzone z przezroczystej, lub półprzezroczystej, lub nieprzezroczystej, lub opalizującej, lub smugowanej, lub lekko dymnej masy cukierniczej. W niektórych wykonaniach tej odmiany masa cukiernicza z której sporządzone jest serduszko lizaka, jest wypełniona bezładnie w niej w rozmieszczonymi licznymi, mającymi różną wielkość dekoracyjnymi pęcherzykami powietrza.

Lizak na patyku w pierwszej odmianie wykonania charakteryzuje się następującymi cechami istotnymi wzoru przemysłowego. Ma kształt stylizowanego serduszka, którego boczne ścianki, są płaskie i mają szerokość większą od szerokości

krótkiego patyczka, obsadzonego w osi symetrii w dolnej części serduszka, którego ekspozycyjne powierzchnie są nieznacznie wypukłe.

Lizak na patyku w drugiej odmianie wykonania charakteryzuje się następującymi cechami istotnymi wzoru przemysłowego. Ma kształt stylizowanego serduszka, którego obydwie jednakowe w lustrzanym odbiciu ekspozycyjne powierzchnie są nieznacznie wypukłe i stykają się ze sobą na całym obwodzie. W osi symetrii w dolnej części serduszka jest osadzone na krótkim patyczku, przy czym przezroczysta lub półprzezroczysta lub opalizująca, lub smugowana, lub lekko dymna masa cukiernicza z której sporządzone jest serduszko lizaka, jest wypełniona bezładnie w niej w rozmieszczonymi licznymi, mającymi różną wielkość, dekoracyjnymi pęcherzykami powietrza.

Lizak na patyku w trzeciej odmianie wykonania charakteryzuje się następującymi cechami istotnymi wzoru przemysłowego. Ma kształt stylizowanego serduszka, którego boczne ścianki, są wypukłe i obłonarożne, zarysowane promieniem koła, oraz mają szerokość większą od szerokości krótkiego patyczka, obsadzonego w osi symetrii w dolnej części serduszka, którego obydwie ekspozycyjne powierzchnie są nieznacznie wklęsłe.

Lizak na patyku w czwartej odmianie wykonania charakteryzuje się następującymi cechami istotnymi wzoru przemysłowego. Ma kształt stylizowanego serduszka, którego boczne ścianki, są nie płaskie, mają liczne wykarbowania o charakterze wypukłych żeber i wklęsłych recesów, oraz mają szerokość większą od szerokości krótkiego patyczka, obsadzonego w osi symetrii w dolnej części serduszka, którego obydwie jednakowe w lustrzanym odbiciu ekspozycyjne powierzchnie są nieznacznie płaskie.

**CLOETTA FAZER Polska**

Sp. z o.o.

Gdańsk – Polska

Kierownik

Działu Badań i Rozwoju

  
Ewa Karas

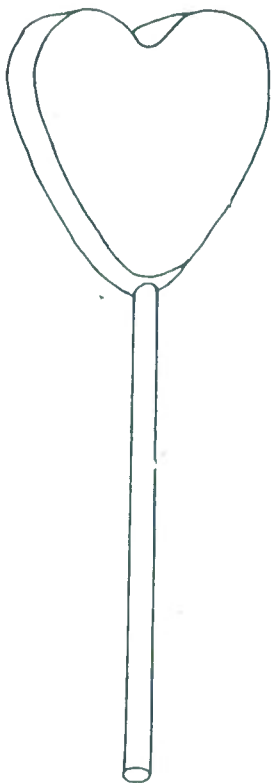


fig. 1

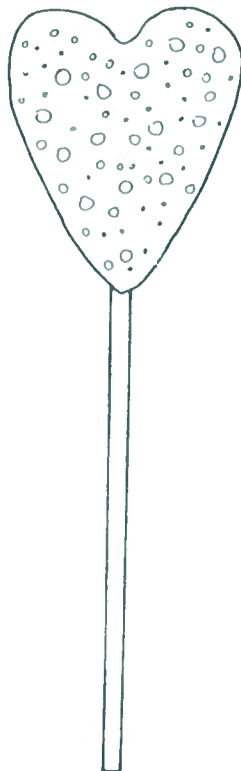


fig. 2

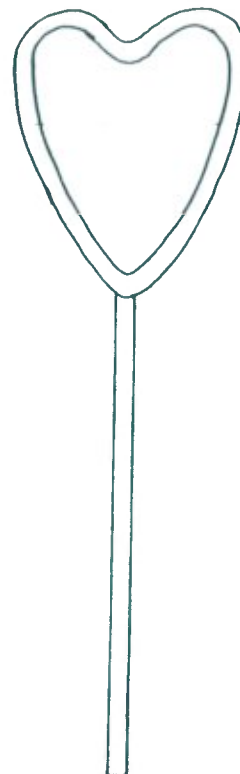


fig. 3

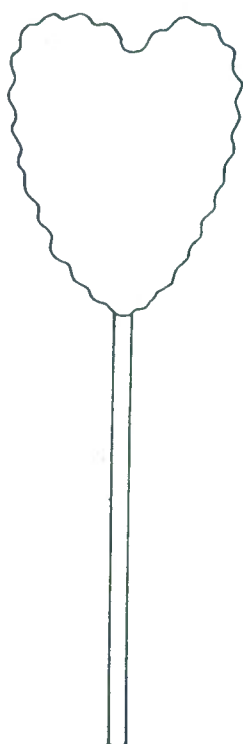


fig. 4

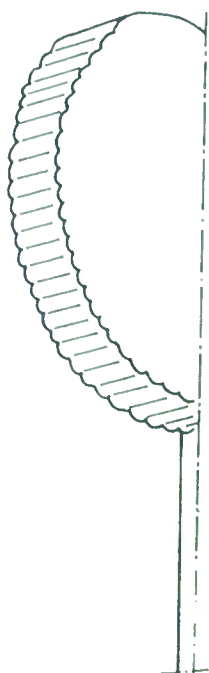


fig. 5



fig. 6



fig. 7



fig. 8

Cloetta Fazer Polska

Sp. z o.o.

Gdańsk – Polska

Kierownik

Działu Badań i Rozwoju

*Ewa Karas*

Ewa Karas