

RZECZPOSPOLITA
POLSKA



Urząd Patentowy
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

OPIS OCHRONNY WZORU PRZEMYSŁOWEGO

(19) **PL** (11) **4433**

(21) Numer zgłoszenia: **1606**

(22) Data zgłoszenia: **14.08.2002**

(51) Klasyfikacja:
23-04

(54)

Aspirator

(30) Pierwszeństwo:

18.02.2002 (IT) MI2002O000108

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:

31.03.2004 WUP 03/2004

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:

**VORTICE ELETTROSOCIALI S.p.A.,
Tribiano, (IT)**

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:

Trabucco Francesco, Milano, (IT)

PL 4433

Nr Rp. 4433

Klasa 23-04

VORTICE ELETTROSOCIALI S.p.A.
Tribiano, Włochy

Twórca wzoru przemysłowego
Francesco Trabucco

Aspirator

Prawo z rejestracji wzoru przemysłowego
trwa od dnia 14 sierpnia 2002r.

Pierwszeństwo: 18 lutego 2002r.
Włochy

Przedmiotem wzoru przemysłowego jest aspirator.

Istotę wzoru przemysłowego stanowi nowa postać aspiratora
przejawiająca się w kształcie, układzie linii i powierzchni.

Wzór przemysłowy uwidoczniono na rysunku, na którym fig.
1 i fot. 1a przedstawiają aspirator w widoku z przodu, fig. 2
i fot. 2a przedstawiają aspirator w widoku od tyłu, fig. 3 i
fot. 3a przedstawiają aspirator w widoku z góry, fig. 4 i fot.
4a przedstawiają aspirator w widoku z dołu, fig. 5 i fot. 5a
przedstawiają aspirator w widoku z prawego boku, fig. 6 i fot.

6a przedstawiają aspirator w widoku z lewego boku, fig. 7 i fot. 7a przedstawiają aspirator w widoku perspektywicznym od przodu, fig. 8 i fot. 8a przedstawiają aspirator w widoku perspektywicznym od tyłu.

Aspirator według wzoru charakteryzuje się tym, że ma kształt zbliżony do prostopadłościanu o zaokrąglonych krawędziach. Przednia i tylna ścianka jest lekko załamana i pochylona ku dołowi. Na przedniej i tylnej ściance jest umieszczona wysunięta na zewnątrz okrągła płyta mająca uźebrowanie otoczone okrągłym kołnierzem. Uźebrowanie ma formę kraty o żebrach ułożonych w kształt cegiełek. W środku płyty jest umieszczony okrągły dysk. W pobliżu tylnej ścianki, na bocznych ściankach, na obwodzie aspirator ma rowek. Na górnym boku, w środku jest usytuowane wystające żebro w kształcie litery U o ramionach odchodzących od rowka, a wewnątrz żebra, przy jego dnie jest usytuowana okrągła płytką z kółkiem w środku.

Istotne cechy wzoru przemysłowego stanowi to, że aspirator ma kształt zbliżony do prostopadłościanu o zaokrąglonych krawędziach. Przednia i tylna ścianka jest lekko załamana i pochylona ku dołowi. Na przedniej i tylnej ściance jest umieszczona wysunięta na zewnątrz okrągła płyta mająca uźebrowanie otoczone okrągłym kołnierzem. Uźebrowanie ma formę kraty o żebrach ułożonych w kształt cegiełek. W środku płyty jest umieszczony okrągły dysk. W pobliżu tylnej ścianki, na bocznych ściankach, na obwodzie aspirator ma rowek. Na górnym

boku, w środku jest usytuowane wystające żebro w kształcie litery U o ramionach odchodzących od rowka, a wewnątrz żebra, przy jego dnie jest usytuowana okrągła płytką z kółkiem w środku, jak uwidoczniono na załączonych rysunkach, fig. 1 - 8 i fot. 1a - 8a.

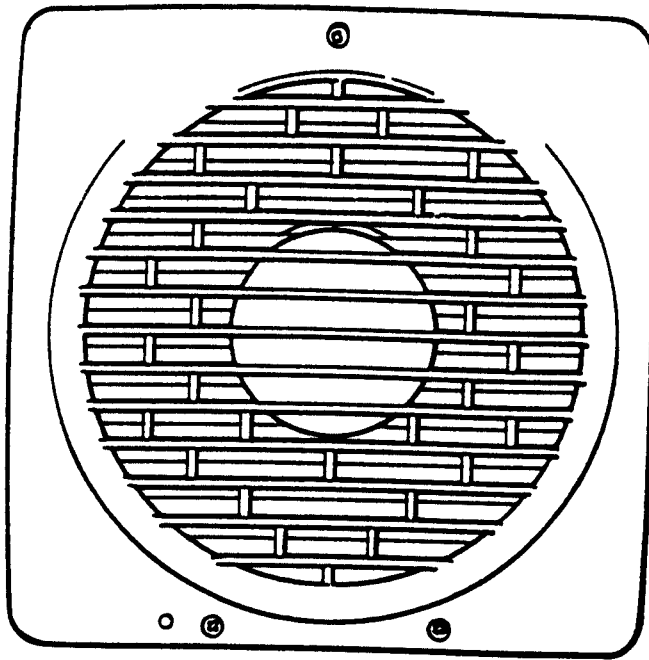


Fig. 1

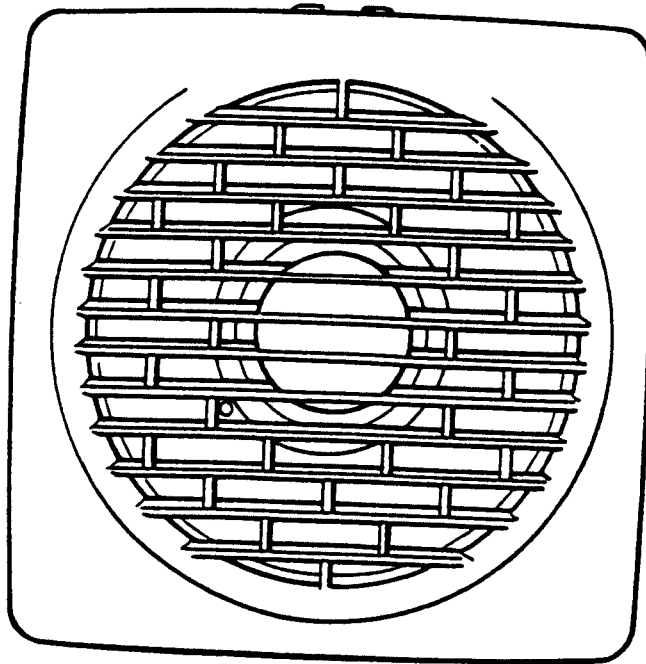


Fig. 2

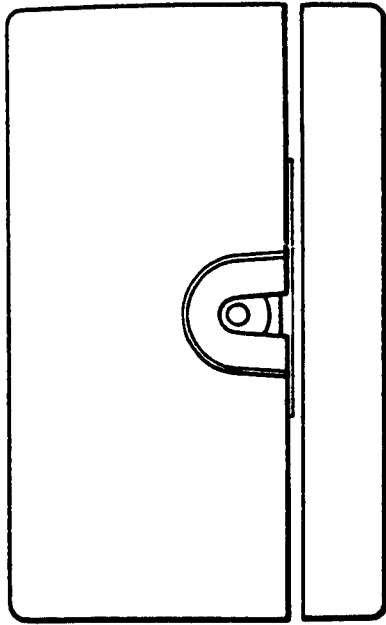


Fig. 3

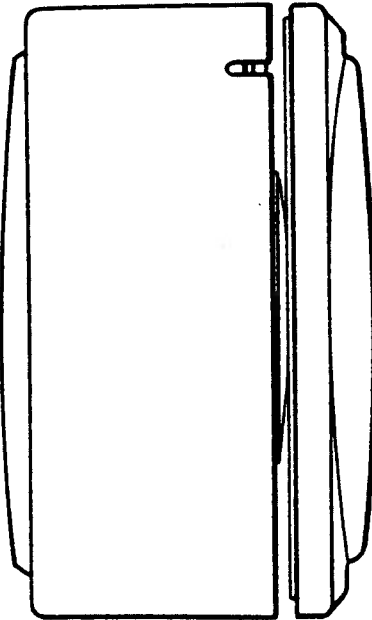


Fig. 4

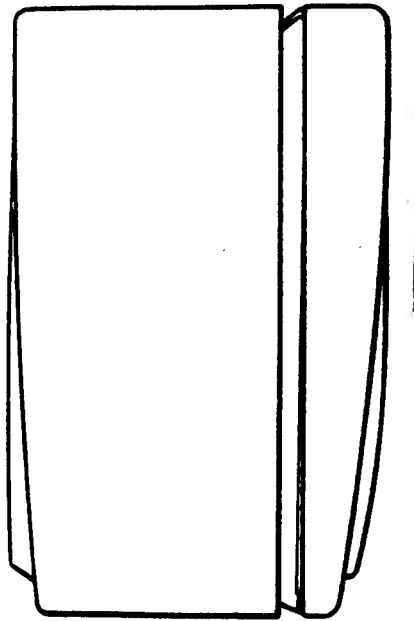


Fig. 5

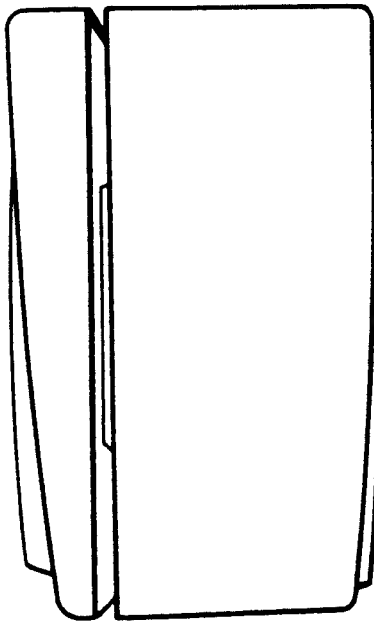


Fig. 6

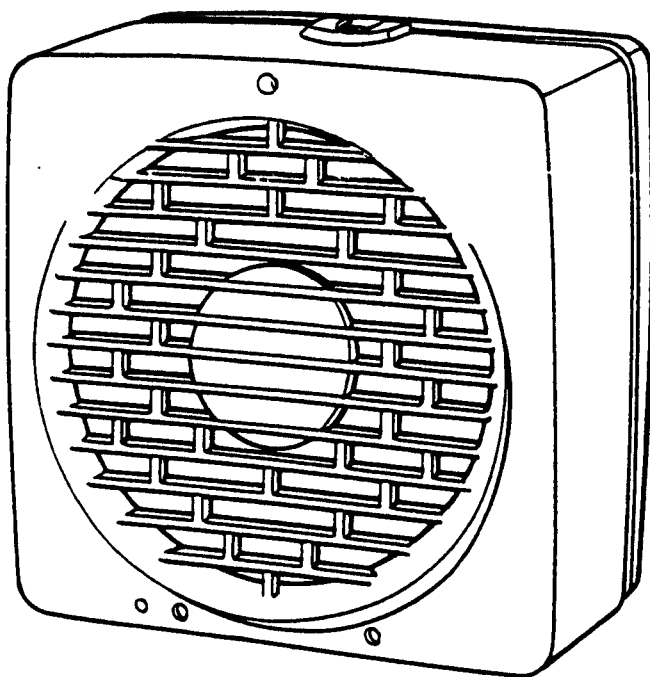


Fig. 7

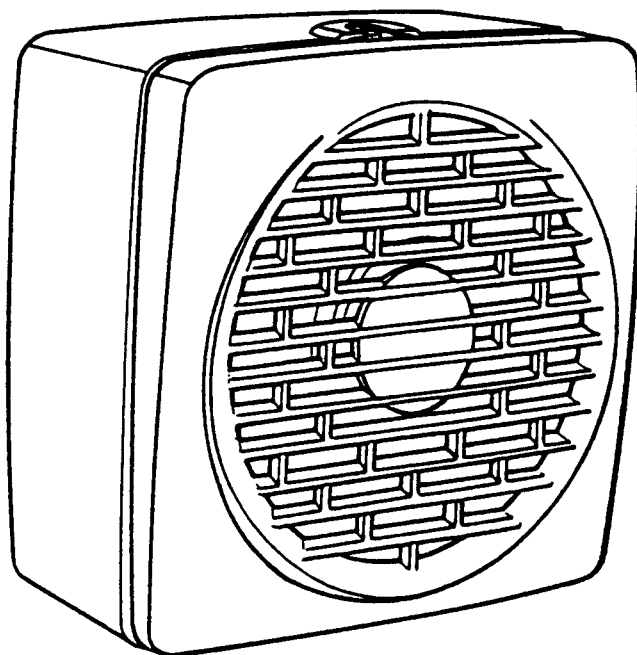


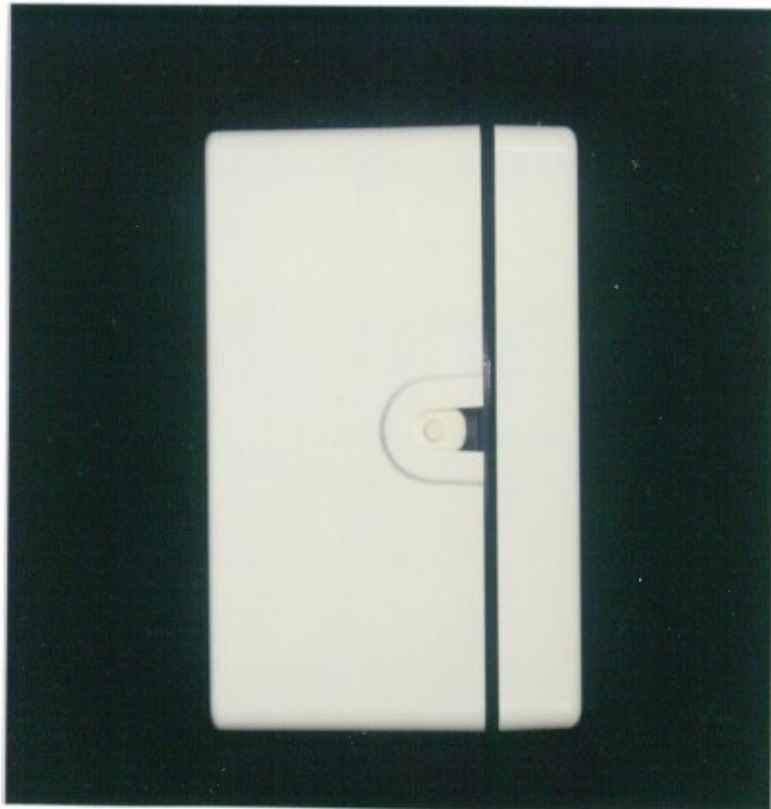
Fig. 8



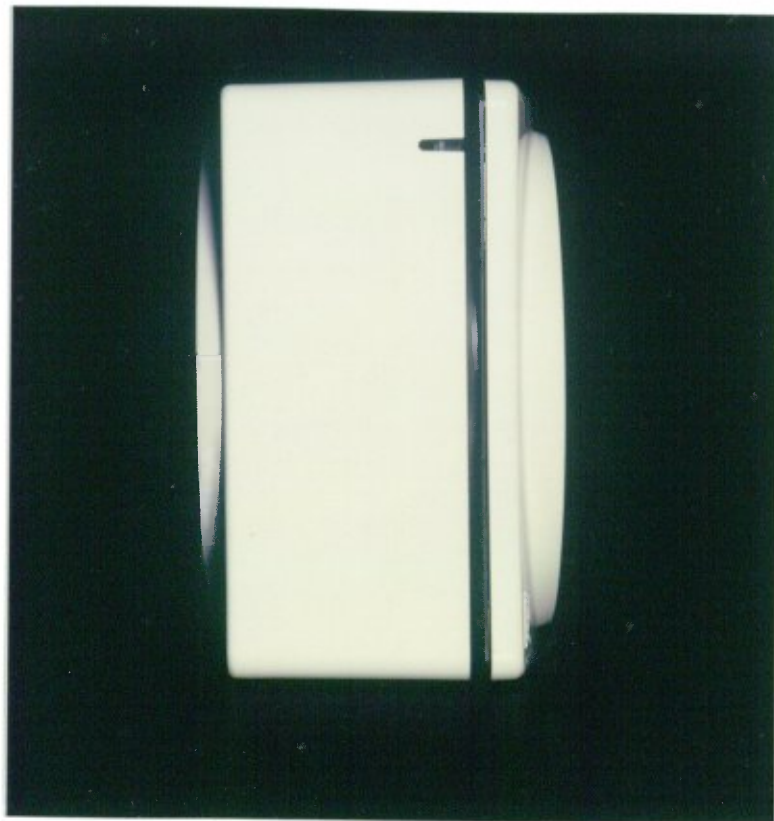
Fot. 1a



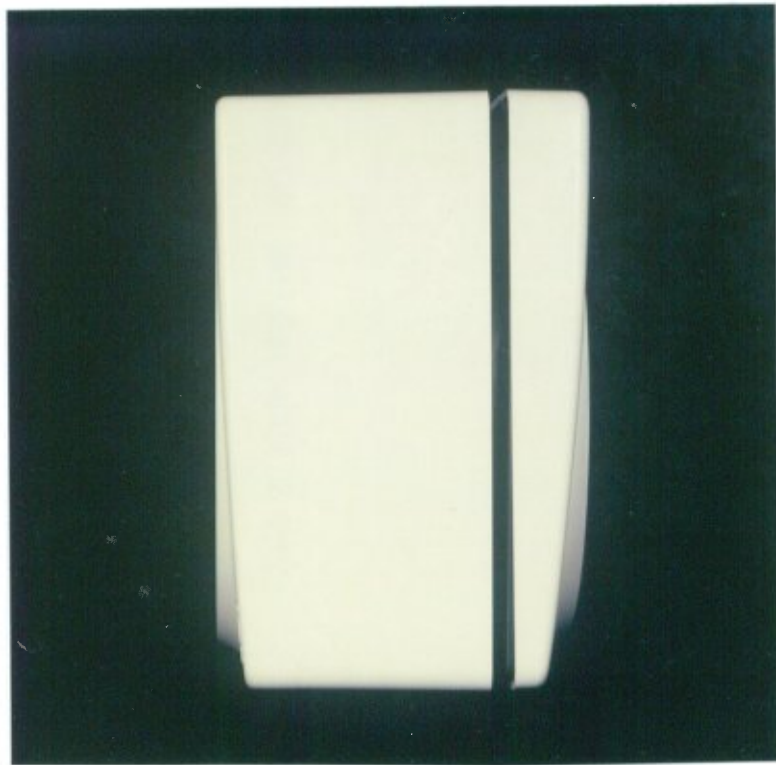
Fot. 2a



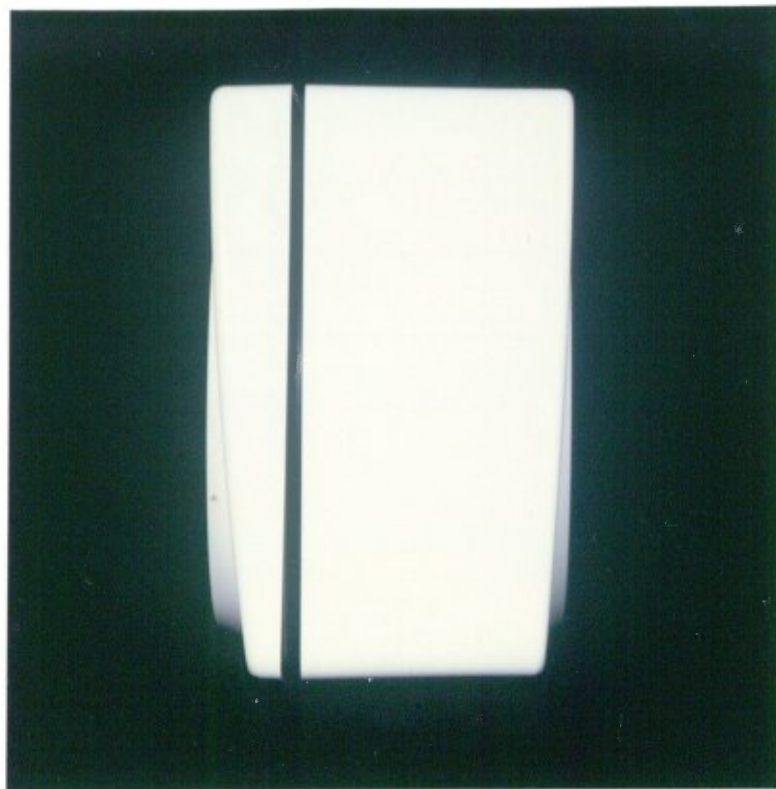
Fot. 3a



Fot. 4a



Fot. 5a



Fot. 6a



Fot. 7a



Fot. 8a