

RZECZPOSPOLITA
POLSKA



Urząd Patentowy
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

OPIS OCHRONNY WZORU PRZEMYSŁOWEGO

(19) **PL** (11) **3329**

(21) Numer zgłoszenia: **801**

(22) Data zgłoszenia: **06.03.2002**

(51) Klasyfikacja:
14-02

(54)

Elektroniczny terminal informacyjny

(30) Pierwszeństwo:

07.09.2001 (DE)

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:

30.11.2003 WUP 11/2003

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:

Wall Aktiengesellschaft, Berlin, (DE)

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:

Staubach Helmut, Berlin, (DE);

Kuckertz Uwe, Berlin, (DE)

PL 3329

Rp 3329

14-02

T-57942/GR

Wall Aktiengesellschaft
Berlin, Republika Federalna Niemiec

Twórca wzoru przemysłowego : 1/Helmut STAUBACH

2/ Uwe KUCKERTZ

Elektroniczny terminal informacyjny

Prawo z rejestracji wzoru trwa od dnia : 6 marca 2002r

Pierwszeństwo : 7 września 2002r (Republika Federalna Niemiec)

Przedmiotem wzoru przemysłowego jest elektroniczny terminal informacyjny.

Nowość i oryginalność wzoru przejawia się w kształcie elektronicznego terminala informacyjnego .

Przedmiot wzoru przemysłowego jest uwidoczniiony na załączonym rysunku, na którym fig.1 przedstawia elektroniczny terminal informacyjny w widoku z przodu, fig.2- elektroniczny terminal informacyjny w widoku z bok, fig.3- elektroniczny terminal informacyjny w widoku z tyłu, a fig.4- zbliżenie na ścianę górną elektronicznego terminalu informacyjnego.

Elektroniczny terminal informacyjny według wzoru

przemysłowego, mający kształt prostopadłościanu, którego ściana górna przebiega skośnie do ściany przedniej i tylnej, posiada następujące cechy istotne: w polu skośnej ściany górnej wyróżniają się trzy elementy: wąski prostokątny obszar górny, około dziesięciokrotnie większy prostokątny ekran, w polu którego widoczny jest zarys wiaty autobusowej oraz dwa obrysy prostokątne usytuowane na sobie: krótszy i szerszy obrys z zaokrąglonymi narożami i dłuższy i węższy obrys z zaokrąglonymi dwoma narożami. Ponadto, ściana przednia terminalu jest nieco odsadzona ku przodowi, a powyżej krawędzi górnej i poniżej krawędzi dolnej odsadzenia widoczny jest pas poziomych rowków, zaś w części górnej ściany przedniej znajduje się pojedynczy, wąski prostokątny zarys. W polach ścian bocznych widoczne są pionowe linie, jak przedstawiono na załączonym rysunku, fig.1 do 4.

Wall Aktiengesellschaft

Pełnomocnik :

mgr inż. Urszula Sierpińska
Rzecznik Patentowy



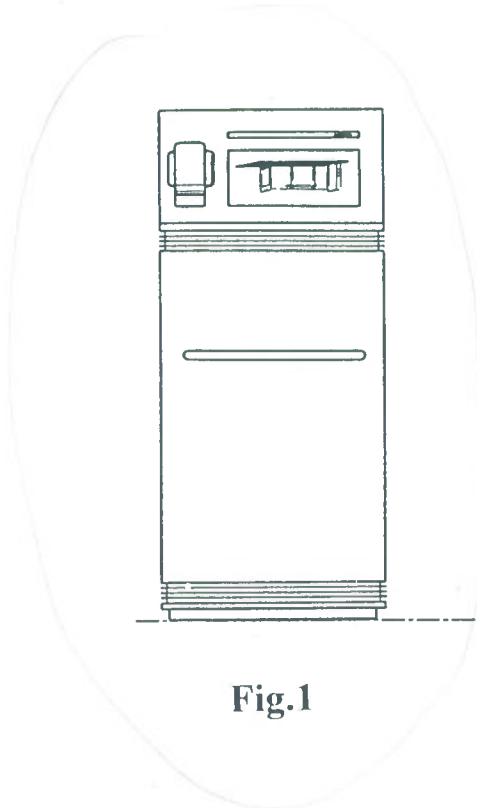


Fig.1

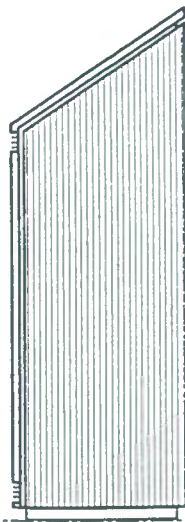


Fig.2

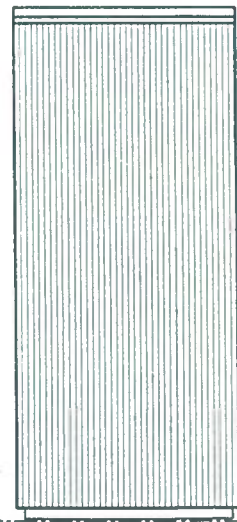


Fig.3

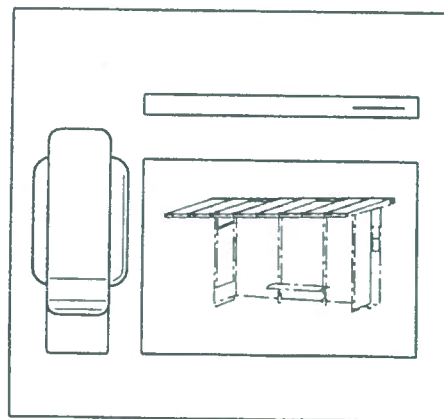


Fig.4

**Wall Aktiengesellschaft
Pełnomocnik:**

mgr inż.  sp. z o.o. sp. z o.o. p. n. s. k. a
Piecznik Patentowy