

RZECZPOSPOLITA
POLSKA



Urząd Patentowy
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

**OPIS OCHRONNY
WZORU
PRZEMYSŁOWEGO**

(19) **PL** (11) **3778**

(51) Klasyfikacja:
07-01

(21) Numer zgłoszenia: **970**

(22) Data zgłoszenia: **04.04.2002**

(54)

Dzbanek

(30) Pierwszeństwo:

05.10.2001 (US)

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:

30.01.2004 WUP 01/2004

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:

Dart Industries Inc., Orlando, (US)

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:

Jalet Vincent, Brussels, (BE);

Cautereels Victor J.J., Ranst, (BE)

PL 3778

Rp 3778

07-01

T-58080/GR

DART INDUSTRIES INC.

Orlando, Stany Zjednoczone Ameryki

Twórca wzoru przemysłowego :

1/ Vincent JALET

2/ Victor J.J.CAUTEREELS

Dzbanek

Prawo z rejestracji wzoru trwa od dnia :4 kwietnia 2002r

Pierwszeństwo:5 października 2001r(Stany Zjednoczone Ameryki)

Przedmiotem wzoru przemysłowego jest dzbanek.

Nowość i oryginalność wzoru przejawia się w kształcie dzbanka.


Przedmiot wzoru przemysłowego jest uwidoczniony na załączonym rysunku, na którym fig.1 przedstawia dzbanek w widoku perspektywicznym, fig.2-dzbanek w widoku z boku, fig.3-dzbanek w widoku z góry, fig.4- dzbanek w widoku z tyłu, fig.5- dzbanek w widoku z przodu, fig.6- dzbanek w widoku z drugiego boku, fig.7- dzbanek w widoku z dołu, a fig.8- dzbanek w widoku perspektywicznym z odchylną nakrywką dziobka.

Dzbanek według wzoru przemysłowego, obejmujący korpus z rączką i przykrywkę, posiada następujące cechy istotne: korpus ma kształt w przybliżeniu stożka ściętego, którego podstawa ma zarys owalny, przy czym w widoku z boku ściana przednia korpusu ma zarys łukowaty, a ściana tylna ma zarys falisty. Na powierzchni zewnętrznej korpusu znajduje się kilkadziesiąt rowków, każdy mający łukowatą krawędź górną, których wysokość jest zróżnicowana tak, że najniższe rowki usytuowane są na przodzie i na bokach korpusu, a najwyższe położone są na stronie tylnej, pod rączką korpusu. Rączka korpusu obejmuje dwa ramiona, które tworzą ze sobą w przybliżeniu kąt prosty, a powierzchnia zewnętrzna dłuższego ramienia jest wypukła. Pośrodku dłuższego ramienia rączki znajduje się wzdłużne wybranie, które w widoku z tyłu ma zarys trapezu równoramienne. Przykrywka nachodzi obwodowym kołnierzem na krawędź górną korpusu, przy czym ponad kołnierzem, w części przedniej przykrywki, wypiętrza się dziobek, który jest przykryty nakrywką o wypukłej powierzchni. Nakrywka ma w widoku z góry zarys owalny i jej owalna krawędź pokrywa się częściowo z owalną krawędzią wybrania w polu przykrywki, jak przedstawiono na załączonym rysunku, fig.1 do 8.

DART INDUSTRIES INC.

Pełnomocnik

mgr inż. Urszula Sierpińska
Rzecznik Patentowy



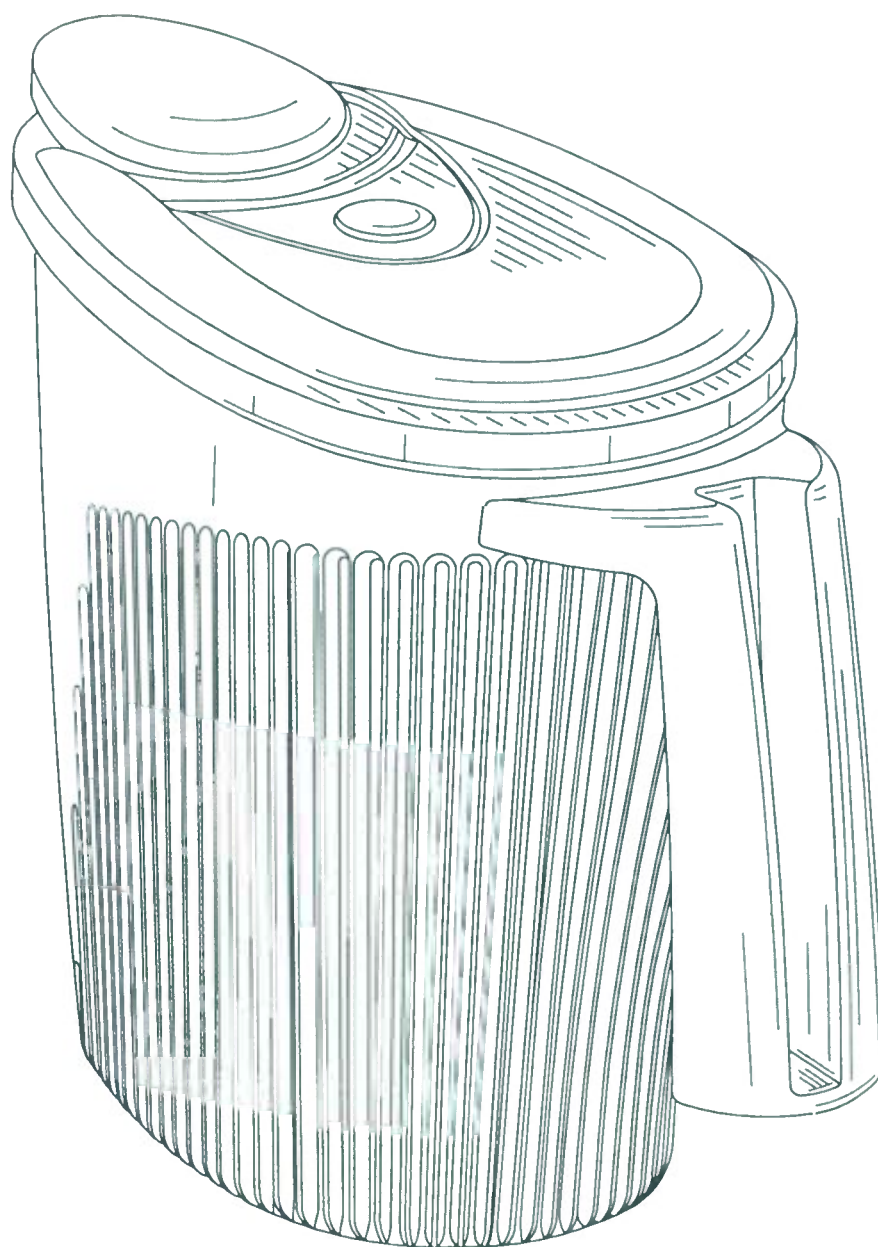


FIG. 1

Dart Industries Inc.
Pełnomocnik:

mgr inż. Urszula Sierpiska
Rzecznik Patentowy

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'U. Sierpiska', written over the typed name.

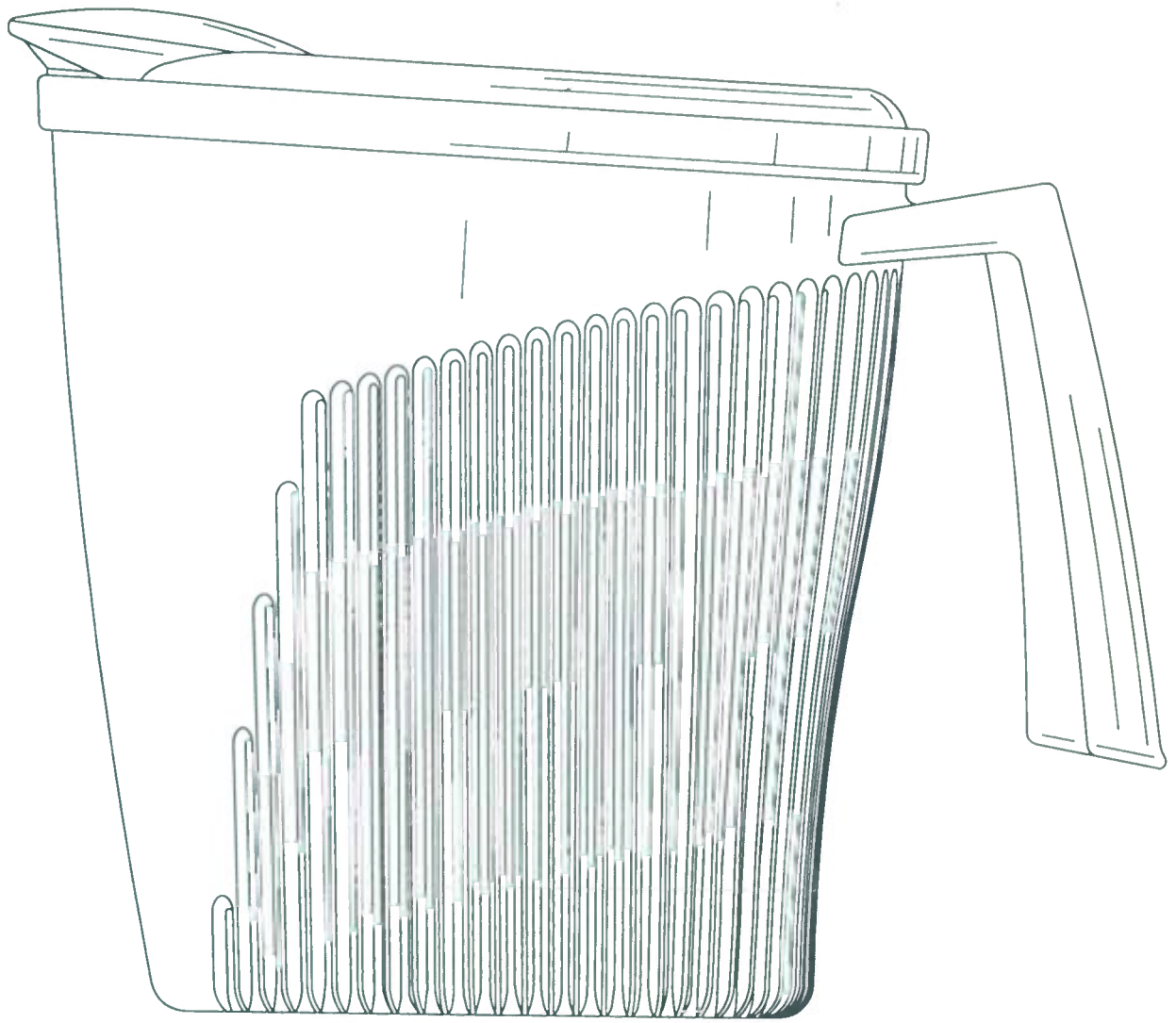


FIG. 2

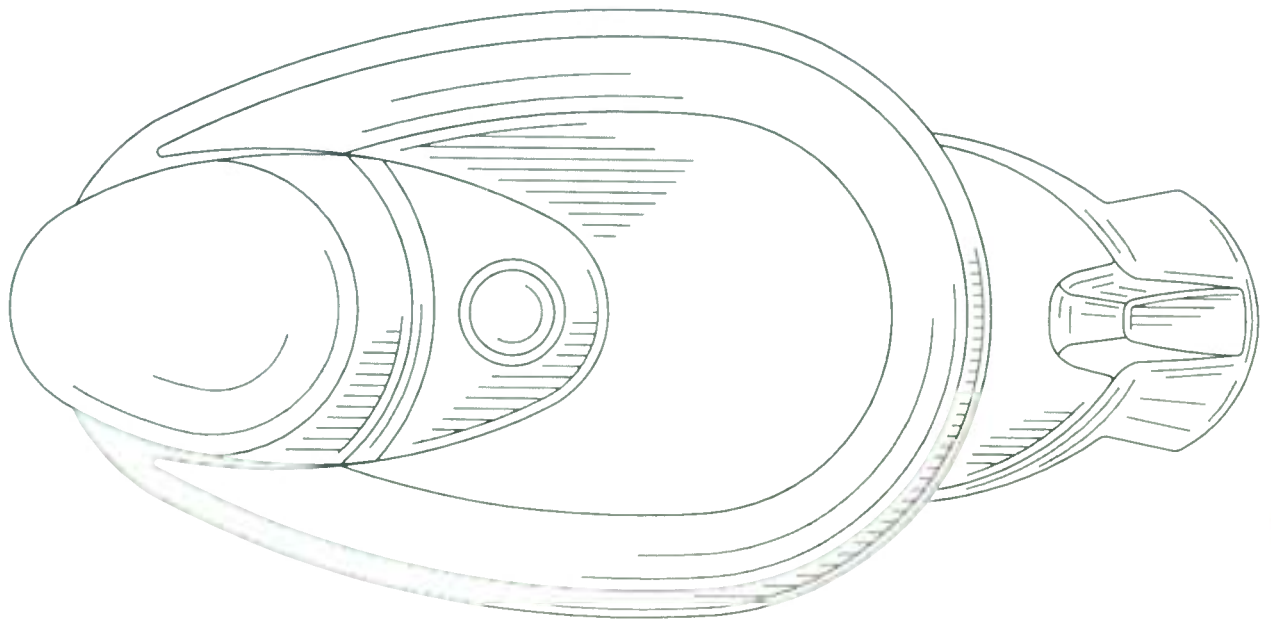


FIG. 3

Dart Industries Inc.
Pełnomocnik:

mgr inż. Urszula Sierpińska
Rzecznik Patentowy

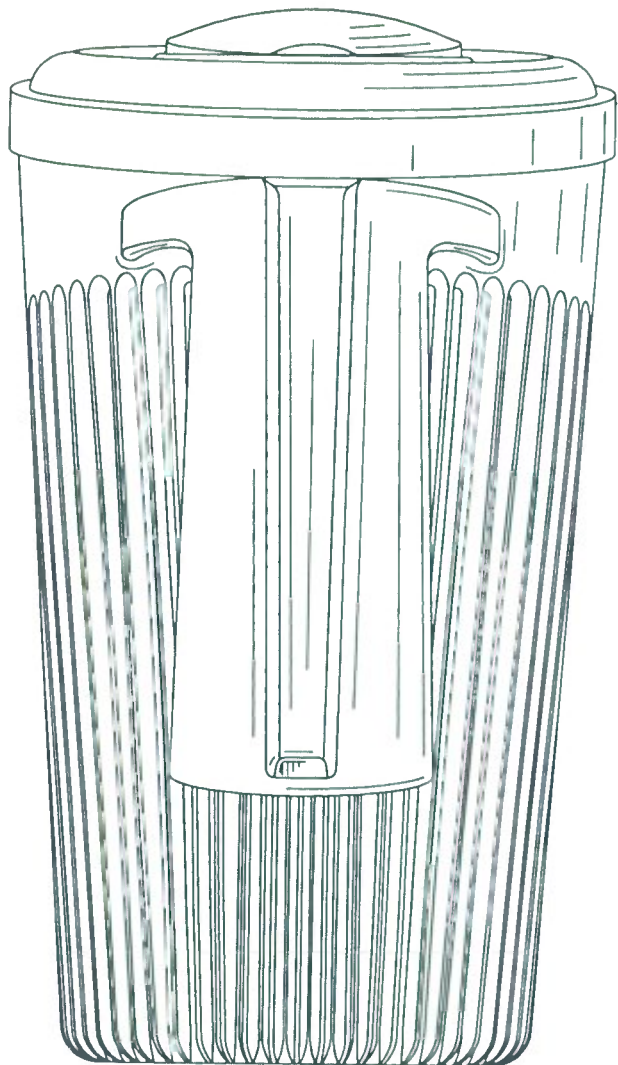


FIG. 4

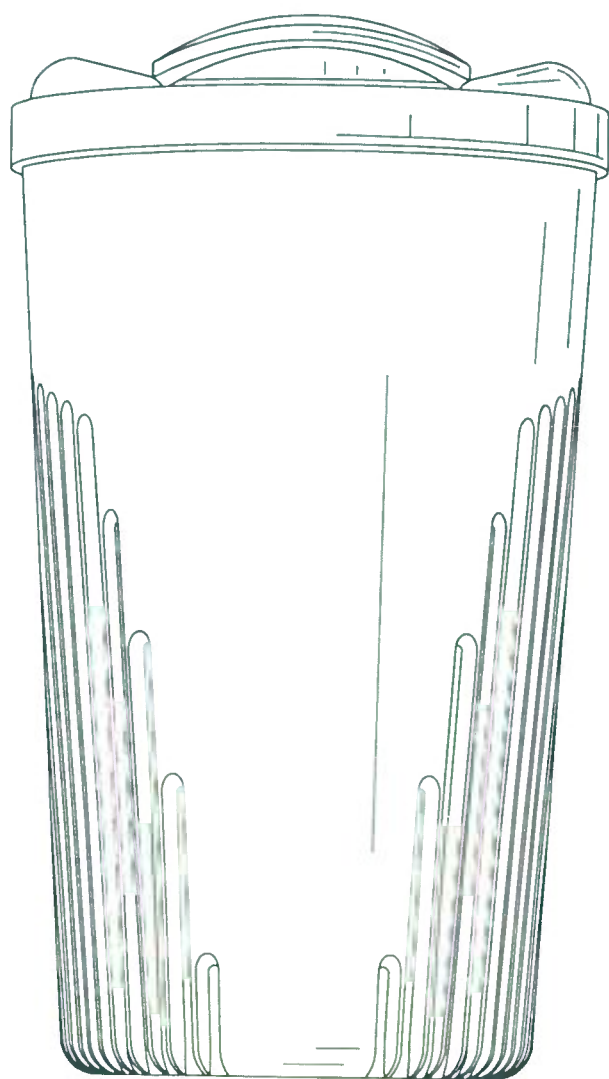


FIG. 5

Dart Industries Inc.
Pełnomocnik:

mgr inż. Urszula Sierpińska
Rzecznik Patentowy

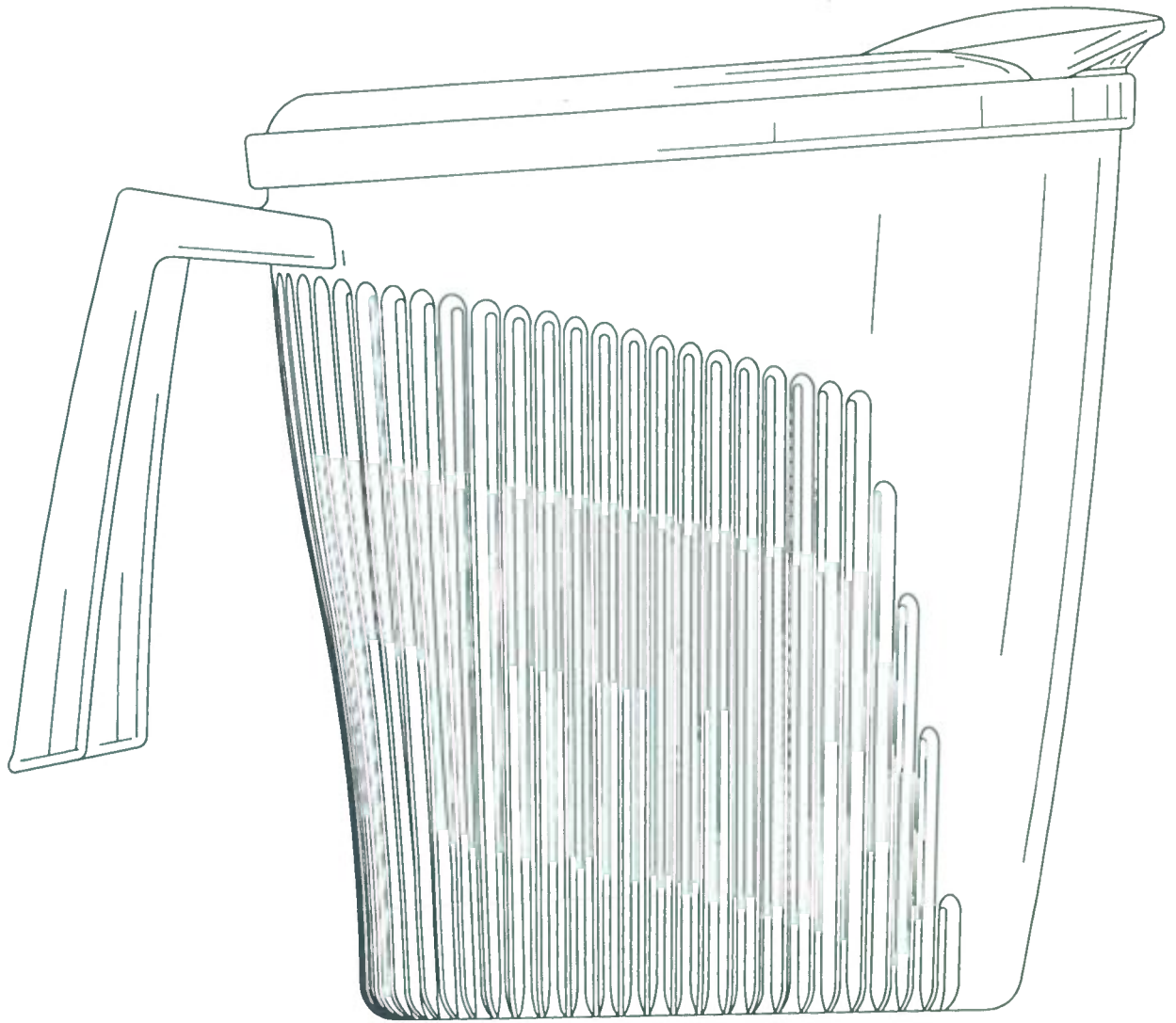


FIG. 6

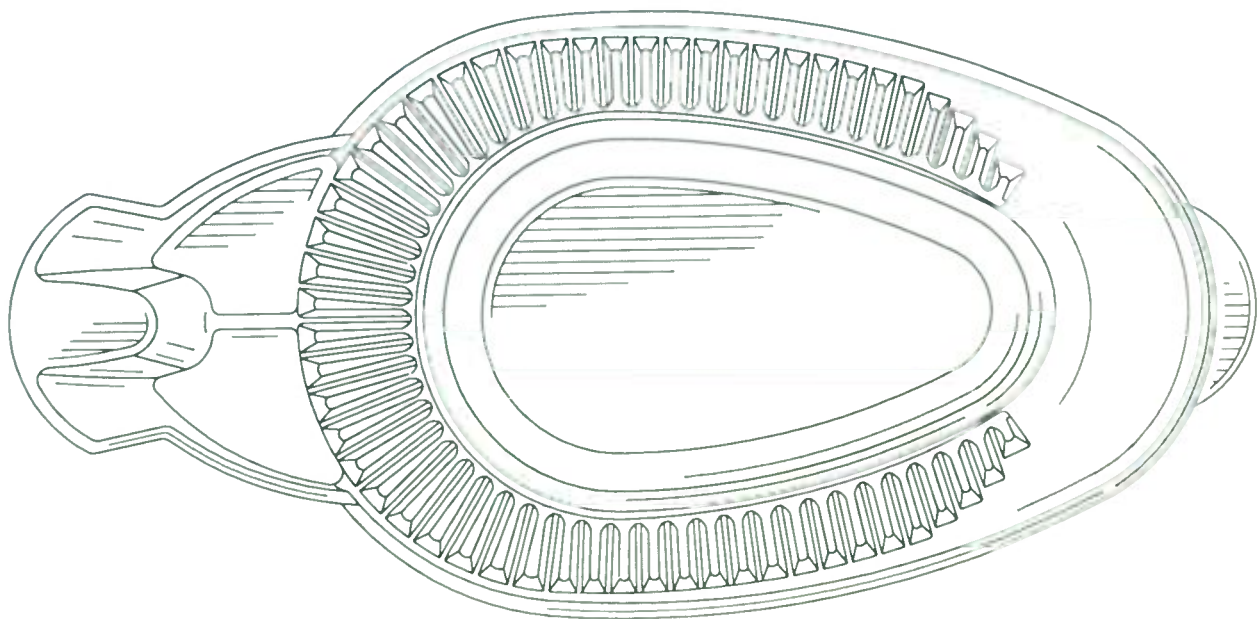


FIG. 7

Dart Industries Inc.
Pełnomocnik:

mgr inż. Urszula Sierpińska
Rzecznik Patentowy

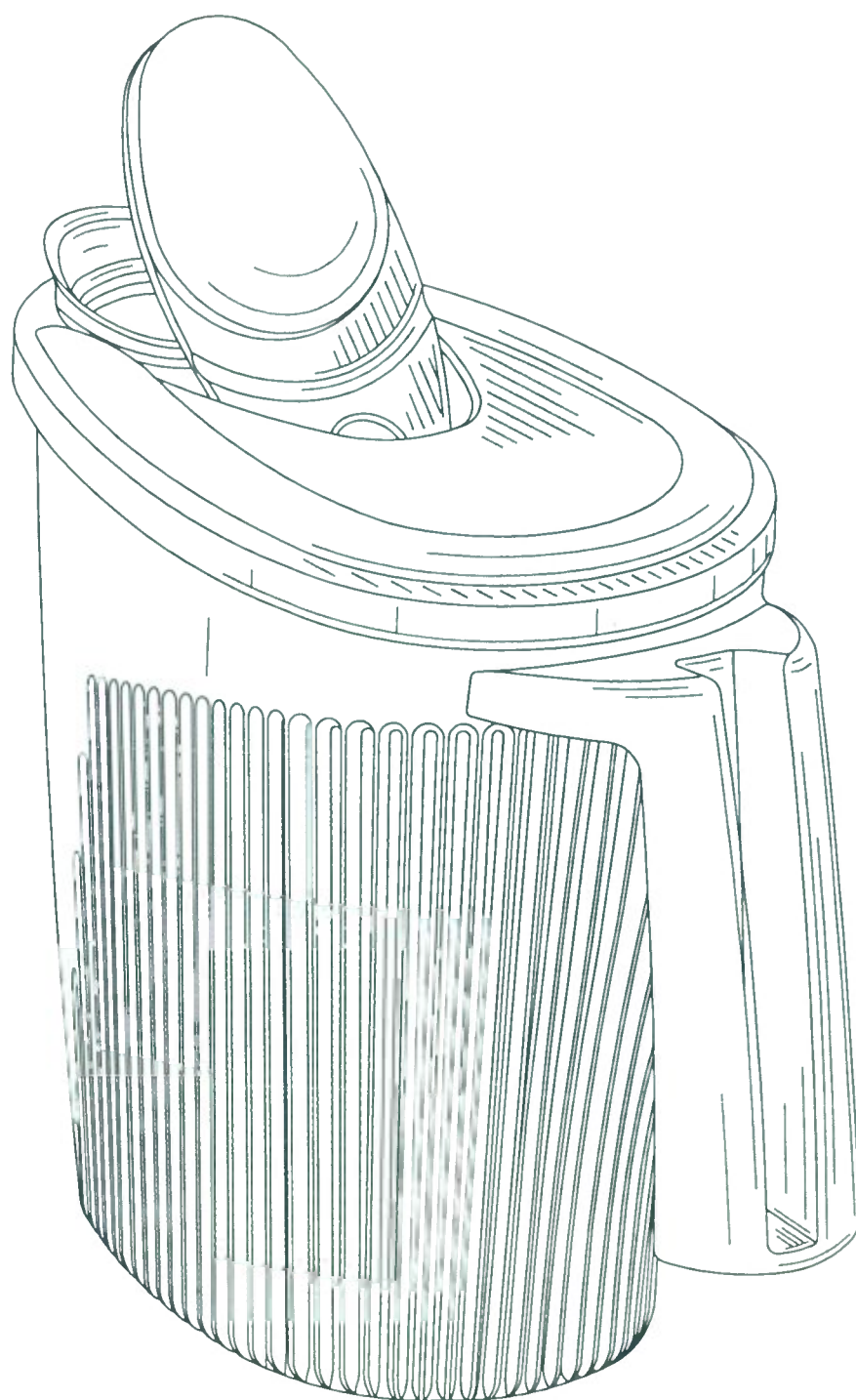


FIG. 8

**Dart Industries Inc.
Pełnomocnik:**

mgr inż. Urszula Sierpińska
Piecznik Patentowy

