

Title (en)  
Hollow object used as a seat support

Title (de)  
Hohlkörper für die Benutzung als Sitzunterlage

Title (fr)  
Objet creux utilisé comme support de siège

Publication  
**EP 1342434 A2 20030910 (DE)**

Application  
**EP 03003060 A 20030212**

Priority  
DE 20203457 U 20020304

Abstract (en)  
The hollow article for use as a seat base comprises a seat area which consists of at least two sections distanced from one another by an intervening cutout or a depression. The sections are joined to one another by means of at least one bridging element.

Abstract (de)  
Offenbart wird ein Hohlkörper für die Benutzung als Sitzunterlage, wobei der Hohlkörper einen Sitzbereich aufweist, wobei der Sitzbereich mindestens zwei voneinander beabstandete Teilbereiche aufweist, zwischen den Teilbereichen mindestens eine zusammenhängende flächige Vertiefung bzw. Ausnehmung ausgebildet ist, und die Teilbereiche durch mindestens einen zwischen den Teilbereichen sich erstreckenden Verbindungssteg miteinander verbunden sind, wobei der Hohlkörper einen von dem Sitzbereich beabstandeten angeordneten Auflagebereich aufweist und dadurch gekennzeichnet ist, daß der Sitzbereich und der Auflagebereich gegeneinander abgeschrägt sind, und daß die den Sitzbereich bildenden Teilbereiche durch Füllkammern gebildet sind. <IMAGE>

IPC 1-7  
**A47C 27/08; A47C 7/02**

IPC 8 full level  
**A47C 7/02** (2006.01); **A47C 7/14** (2006.01)

CPC (source: EP US)  
**A47C 7/024** (2013.01 - EP US); **A47C 7/029** (2018.07 - EP US); **A47C 7/14** (2013.01 - US); **A47C 7/142** (2018.07 - EP US);  
**Y10S 5/925** (2013.01 - US); **Y10S 5/944** (2013.01 - US)

Citation (applicant)  
US 1468072 A 19230918 - MILLAS OGLE HUBERT

Cited by  
EP1616506A1; DE102009055049A1; US7024713B2; DE202013005094U1; EP3738477A1

Designated contracting state (EPC)  
AT CH DE GB LI

DOCDB simple family (publication)  
**DE 20203457 U1 20020704**; AU 3826102 A 20030911; EP 1342434 A2 20030910; EP 1342434 A3 20040317; US 6581227 B1 20030624

DOCDB simple family (application)  
**DE 20203457 U 20020304**; AU 3826102 A 20020509; EP 03003060 A 20030212; US 15095102 A 20020521