

Title (en)
Seating.

Title (de)
Sitzmöbel.

Title (fr)
Siège.

Publication
EP 0469223 A1 19920205 (DE)

Application
EP 90810582 A 19900801

Priority
EP 90810582 A 19900801

Abstract (en)
The seating unit consists of a seat surface (2) and a backrest (3) which both consist of individual elements (13) which are supported by a frame. Each element (13) consists of two shells (14). In a preferred embodiment, the two shells are identical and each shell has longitudinal ribs (16) which are rounded at the top. In order to guarantee improved discharge of rainwater, the gaps (18) between the ribs are of varying depth and are provided at the lowest points with discharge openings (19, 22). The above construction allows economic manufacture and a robust construction of seating units for the open air which can additionally be used again quickly after a shower of rain. <IMAGE>

Abstract (de)
Das Sitzmöbel besteht aus einer Sitzfläche (2) und einer Rückenlehne (3), die beide aus einzelnen Elementen (13) bestehen, die von einem Rahmen getragen werden. Jedes Element (13) besteht aus zwei Schalen (14). In einer bevorzugten Ausführung sind die beiden Schalen identisch und jede Schale weist Längsrippen (16) auf, die oben abgerundet sind. Um ein besseres Abfließen des Regenwassers zu gewährleisten, sind die Zwischenräume (18) zwischen den Rippen verschieden tief und an den tiefsten Stellen mit Abflussöffnungen (19, 22) versehen. Durch obige Konstruktion wird eine wirtschaftliche Herstellung und eine robuste Ausführung von Sitzmöbeln für das Freie ermöglicht, die zudem nach einem Regenguss schnell wieder benutzbar sind. <IMAGE>

IPC 1-7
A47C 11/00

IPC 8 full level
A47C 11/00 (2006.01)

CPC (source: EP)
A47C 11/005 (2013.01)

Citation (search report)
• [A] DE 3330234 A1 19850321 - FIORI ALFREDO
• [A] DE 2654240 A1 19780601 - PHILIPPEN DIETER P
• [A] DE 8528476 U1 19851205

Cited by
US7934611B2; ES2110876A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0469223 A1 19920205; EP 0469223 B1 19950920; AT E128013 T1 19951015; DE 59009698 D1 19951026

DOCDB simple family (application)
EP 90810582 A 19900801; AT 90810582 T 19900801; DE 59009698 T 19900801