

Title (en)
Bag.

Title (de)
Tasche.

Title (fr)
Sac.

Publication
EP 0560654 A1 19930915

Application
EP 93400570 A 19930305

Priority
FR 9202850 A 19920310

Abstract (en)
The present invention relates to bags. The bag according to the invention is characterised essentially in that it includes at least two walls 1, 2, at least one spacer 3 connecting the two walls, a base 9 connecting the two walls and the spacer so as to define an open reception volume, these walls, spacer and base being produced from an inelastic flexible material, and at least one spacer portion 21 substantially in the shape of a right-angled triangle, this spacer portion being integral, via a side 23 of the right angle 24, with the free edge 28 of the spacer 3 and, via the other side 25 of the right angle, with one of the walls 2, this spacer portion being produced from an inelastic flexible material. <IMAGE>

Abstract (fr)
La présente invention concerne les sacs. Le sac selon l'invention se caractérise essentiellement par le fait qu'il comporte au moins deux parois 1, 2, au moins une entretoise 3 reliant les deux parois, un fond 9 reliant les deux parois et l'entretoise de façon à définir un volume de réception ouvert, ces parois, entretoise et fond étant réalisés dans un matériau souple non élastique, et au moins une portion d'entretoise 21 sensiblement en forme de triangle rectangle, cette portion d'entretoise étant solidaire, par un côté 23 de l'angle droit 24, du bord libre 28 de l'entretoise 3 et, par l'autre côté 25 de l'angle droit, de l'une des parois 2, cette portion d'entretoise étant réalisée dans un matériau souple non élastique. <IMAGE>

IPC 1-7
A45C 3/02; A45C 13/36

IPC 8 full level
A45C 3/02 (2006.01)

CPC (source: EP)
A45C 3/02 (2013.01)

Citation (search report)
• [A] FR 696130 A 19301226
• [A] US 1907657 A 19330509 - NATHAN OTTINGER
• [A] US 2604917 A 19520729 - REILLY WILLIAM J
• [A] US 2010267 A 19350806 - JACOB KLOTZ
• [A] US 1826976 A 19311013 - EDWARD WRIGHT DAVID

Cited by
FR2717661A1

Designated contracting state (EPC)
BE DE ES GB IT LU

DOCDB simple family (publication)
EP 0560654 A1 19930915; FR 2688389 A1 19930917; FR 2688389 B1 19940610

DOCDB simple family (application)
EP 93400570 A 19930305; FR 9202850 A 19920310