

Title (en)

Sack made of plastic material provided with a handle.

Title (de)

Tragetasche aus Kunststoffolie.

Title (fr)

Sac en matière plastique à poignée.

Publication

EP 0152899 A2 19850828 (DE)

Application

EP 85101502 A 19850212

Priority

- DE 8405096 U 19840220
- DE 8409385 U 19840327
- DE 8419598 U 19840629

Abstract (en)

[origin: US4641360A] A carrying bag comprises two substantially rectangular sheets of plastic film, which constitute mutually opposite walls and are joined along three edges and have free edge portions defining an opening of the bag, also comprising a stiffening bar, which is made of synthetic thermoplastic material and is parallel to the free edge portion of one of said walls and is welded to the inside surface of said one wall at said free edge portion, said bar having an intermediate portion which is integral with a U-shaped handle, which is adapted to be positively connected to the free edge portion of the other wall. The free edge portion of the other wall of the bag is welded on its inside surface to a second stiffening bar, which is made of synthetic thermoplastic material and is parallel to the free edge portion of said other wall, and a slot is defined by said second bar and by a relatively low, U-shaped slot-defining member having legs which are integrally joined to said second bar.

Abstract (de)

Eine Tragetasche aus thermoplastischem Kunststoff ist auf der Innenseite einer Wandung mit einer zum Rand der Taschenöffnung parallelen aussteifenden Leiste verschweisst, die in ihrem mittleren Bereich einstückig mit einem bügelförmigen Traggriff verbunden ist, der formschlüssig mit dem Öffnungsrand der gegenüberliegenden Taschenwandung verbunden werden kann. Um einen guten Taschenverschluss bei ansprechendem Aussehen der Tragetasche zu schaffen, ist auch der Öffnungsrand der anderen Taschenwandung auf seiner Innenseite mit einer zu diesem parallelen aussteifenden Leiste (4) aus thermoplastischem Kunststoff verschweisst, die mit einem Durchsteckschlitz (12) für den Traggriff (9) versehen ist. Der Durchsteckschlitz ist durch eine flache U-förmige Leiste (13, 14, 15) gebildet, deren Schenkel (13, 14) einstückig mit der aussteifenden Leiste (4) verbunden sind.

IPC 1-7

B65D 33/06

IPC 8 full level

B65D 33/06 (2006.01); **B65D 33/16** (2006.01)

CPC (source: EP US)

B65D 33/1683 (2013.01 - EP US)

Cited by

FR2617806A1; FR2736521A1; AT390937B; ITBS20120026A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR IT LI LU NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0152899 A2 19850828; **EP 0152899 A3 19871202**; **EP 0152899 B1 19891011**; DE 3573584 D1 19891116; US 4641360 A 19870203

DOCDB simple family (application)

EP 85101502 A 19850212; DE 3573584 T 19850212; US 70339985 A 19850220