

Title (en)
CARRIER BAG

Title (de)
TRAGETASCHE

Title (fr)
SAC À POIGNÉE

Publication
EP 3009029 A1 20160420 (DE)

Application
EP 15166522 A 20150506

Priority
DE 102014220704 A 20141013

Abstract (en)

[origin: US2016100706A1] A carrying case for storing items in a work environment includes a bag element for accommodating items having an access opening at the upper side when the bag element is in its position of use, and a dimensionally stable support frame to which an upper edge region of the bag element in the bag element's position of use is fixed in such a way that the access opening of the bag element is accessible through the support frame. A dimensionally stable holding bracket having a first projection and a second projection is provided on the support frame, permitting the carrying case to be hung from a board-like furniture element in such a way that the first projection makes contact with an upper side of the furniture element and the second projection makes contact with an underside of the furniture element.

Abstract (de)

Eine Tragetasche (10) zum Aufbewahren von Gegenständen in einer Arbeitsumgebung weist ein Taschenelement (12) zum Aufnehmen von Gegenständen, welches an einer in Gebrauchsstellung des Taschenelements oberen Seite eine Zugangsöffnung (14) aufweist, und einen formstabilen Tragrahmen (16), an welchem ein in Gebrauchsstellung des Taschenelements oberer Randbereich des Taschenelements (12) derart befestigt ist, dass die Zugangsöffnung (14) des Taschenelements (12) durch den Tragrahmen (16) hindurch zugänglich ist, auf. An dem Tragrahmen (16) ist zudem eine formstabile Halteklammer (18) mit einem ersten Vorsprung (22) und einem zweiten Vorsprung (24) vorgesehen, mit der die Tragetasche (10) an einem plattenförmigen Möbelelement (20) derart einhängbar ist, dass der erste Vorsprung (22) eine Oberseite des Möbelelements (20) kontaktiert und der zweite Vorsprung (24) eine Unterseite des Möbelelements (20) kontaktiert.

IPC 8 full level

A45C 11/00 (2006.01); **A45C 3/02** (2006.01); **A45C 5/04** (2006.01); **A45C 13/04** (2006.01); **A45C 13/30** (2006.01); **A45C 13/36** (2006.01);
A45F 5/00 (2006.01); **A45F 5/12** (2006.01)

CPC (source: EP US)

A45C 3/02 (2013.01 - EP US); **A45C 5/045** (2013.01 - EP US); **A45C 11/00** (2013.01 - US); **A45C 13/04** (2013.01 - EP US);
A45C 13/30 (2013.01 - US); **A45C 13/36** (2013.01 - EP US); **A45F 5/00** (2013.01 - EP US); **A45F 5/12** (2013.01 - EP US);
A47G 29/083 (2013.01 - US); **B43M 2017/00** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [A] KR 20120003747 U 20120530
- [A] DE 102009040875 A1 20110310 - LOEHR MTS BIKE PARTS GMBH [DE]
- [A] CN 202863853 U 20130410 - NINGBO YINZHOU JIANGSHAN PARTICULAR MACHINERY PART PLANT
- [A] CN 202311770 U 20120711 - YULUN FANG
- [A] US 4194714 A 19800325 - SCHULTZ WILDERICH C [US]
- [A] CA 2587069 A1 20081102 - NICOLET PLASTIQUES LTEE [CA]
- [A] TW M345753 U 20081201 - HSIEN YI IND CO LTD [TW]
- [A] JP 4891457 B1 20120307
- [A] CN 2486438 Y 20020417 - LUO QUANCHENG [CN]
- [A] US 2008257896 A1 20081023 - GUY KEVIN [US], et al
- [A] DE 102008018769 A1 20091015 - VER ZUR UNTERSTUETZUNG RUSSISC [DE]

Designated contracting state (EPC)

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)

EP 3009029 A1 20160420; EP 3009029 B1 20170712; AU 2015203380 A1 20160428; AU 2015203380 B2 20161020;
DE 102014220704 A1 20160414; DK 3009029 T3 20171023; PL 3009029 T3 20180131; US 2016100706 A1 20160414;
US 9808105 B2 20171107

DOCDB simple family (application)

EP 15166522 A 20150506; AU 2015203380 A 20150619; DE 102014220704 A 20141013; DK 15166522 T 20150506; PL 15166522 T 20150506;
US 201514802048 A 20150717