

Title (en)
HOLDING SYSTEM AND TRANSPORT SYSTEM

Title (de)
HALTESYSTEM UND TRANSPORTSYSTEM

Title (fr)
SYSTÈME DE MAINTIEN ET SYSTÈME DE TRANSPORT

Publication
EP 3912928 A1 20211124 (DE)

Application
EP 20181981 A 20200624

Priority
EP 20175239 A 20200518

Abstract (en)
[origin: WO2021233895A1] The invention relates to a retaining system (1) provided for retaining at least one object (2), in particular a piece of art, said retaining system comprising at least one base plate (3) and at least two retaining devices (4), wherein the retaining device (4) has an engagement section (5) for engagement into an opening (6) in the base plate (3) in order to detachably fasten the retaining device (4) to the base plate (3). According to the invention, the base plate (3) has a plurality of openings (6) for positioning the retaining devices (4) in different places, wherein the retaining device (4) forms at least one receiving section (7) for at least partly accommodating the object (2).

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein Haltesystem (1) vorgesehen zur Halterung von wenigstens einem Objekt (2), insbesondere einem Kunstgegenstand, mit wenigstens einer Grundplatte (3) und wenigstens zwei Halteeinrichtungen (4), wobei die Halteeinrichtung (4) einen Eingriffsabschnitt (5) zum Eingriff in eine Öffnung (6) der Grundplatte (3) zur lösbaren Befestigung der Halteeinrichtung (4) an der Grundplatte (3) aufweist. Erfindungsgemäß ist vorgesehen, dass die Grundplatte (3) eine Mehrzahl von Öffnungen (6) zur unterschiedlichen Positionierung der Halteeinrichtungen (4) aufweist, wobei die Halteeinrichtung (4) wenigstens einen Aufnahmeabschnitt (7) zur zumindest bereichsweisen Aufnahme des Objektes (2) ausbildet.

IPC 8 full level
B65D 85/30 (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 85/30 (2013.01)

Citation (search report)

- [X] US 2015034501 A1 20150205 - DUFFY WILLIAM P [US]
- [X] GB 1217741 A 19701231 - THOMPSON KEITH FULTON SCOTT
- [X] DE 3151964 A1 19830714 - MUELLER CHRISTOPH
- [X] WO 2018148928 A1 20180823 - HEWLETT PACKARD DEVELOPMENT CO [US], et al
- [IY] US 2004124112 A1 20040701 - KUHN JOACHIM [DE], et al
- [XYI] EP 2492212 A1 20120829 - TECN DE TRANSPORTES INTERNACIONALES S A [ES]

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 3912928 A1 20211124; WO 2021233895 A1 20211125

DOCDB simple family (application)
EP 20181981 A 20200624; EP 2021063108 W 20210518