

Title (en)
URN SYSTEM

Title (de)
URNENSYSTEM

Title (fr)
SYSTÈME D'URNES

Publication
EP 3730726 A1 20201028 (DE)

Application
EP 20161983 A 20200310

Priority
AT 500732019 U 20190424

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein Urnensystem (1) zur Beisetzung von Asche verstorbener Personen oder Haustiere, aufweisend eine Sockelplatte (2). Um ein gegenüber Umwelteinflüssen äußerst robustes Urnensystem (1) auf einfache und kostengünstige Weise herzustellen, ist erfindungsgemäß an der Sockelplatte (2) zumindest eine hohle Säule (3) zur Aufnahme von zumindest zwei Urnen angeordnet, wobei in der Säule (3) ein Körper (4), insbesondere ein Metallkörper, angeordnet ist, welcher einerseits mit der Säule (3) und andererseits mit der Sockelplatte (2) verbunden ist.

IPC 8 full level
E04H 13/00 (2006.01)

CPC (source: AT EP)
A61G 17/08 (2013.01 - AT); **E04H 13/006** (2013.01 - EP); **E04H 13/008** (2013.01 - AT EP)

Citation (search report)

- [XAI] JP 2001055844 A 20010227 - YAMADA MITSUZO
- [IA] JP H0978888 A 19970325 - TAKANO KIMIO
- [IA] WO 2014031168 A1 20140227 - EICKHOF COLUMBARIA INC [US]
- [IA] DE 102009036803 A1 20110210 - BAUSENWEIN SILKE [DE], et al

Cited by
US2022396966A1

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 3730726 A1 20201028; **EP 3730726 B1 20240327**; **EP 3730726 C0 20240327**; AT 16886 U1 20201115

DOCDB simple family (application)
EP 20161983 A 20200310; AT 500732019 U 20190424