

Title (en)
UPWARDLY OPEN HOLLOW BODY WITH LID

Title (de)
NACH OBEN OFFENER HOHLKÖRPER MIT DECKEL

Title (fr)
CORPS CREUX OUVERT VERS LE HAUT POURVU D'UN COUVERCLE

Publication
EP 3438527 A1 20190206 (DE)

Application
EP 18186757 A 20180801

Priority
AT 506512017 A 20170804

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft einen nach oben offenen Hohlkörper (1) mit abnehmbaren Deckel (2), mit einer im nach oben offenen Hohlkörper (1) angeordneten Brennmasse mit Docht, wobei der Deckel (2) auf den Hohlkörper (1) aufsteckbar oder aufschraubbar ist, wobei die Mantelfläche (3) des Deckels (2) mit Öffnungen (4) versehen ist und der Deckel (2) oben geschlossen ist, wobei der obere Rand (9) des nach oben offenen Hohlkörpers (1) gegenüber dem unteren Deckelrand (6) des Deckels (2) höher gelegen ist und wobei der nach oben offene Hohlkörper (1) in seiner Mantelfläche mehrere Öffnungen (11) aufweist, wobei die Öffnungen (11) beabstandet nach unten zum unteren Deckelrand (6) vorliegen und wobei der nach oben offene Hohlkörper (1) zumindest eine Abtropfkante (12) aufweist, wobei die Öffnungsflächen der Öffnungen (11) jeweils zur ihnen zugehörigen Abtropfkante (12) bezüglich des Zentrums des nach oben offenen Hohlkörpers (1) weiter innen liegen.

IPC 8 full level
F21V 35/00 (2006.01); **F21V 37/02** (2006.01)

CPC (source: AT EP)
F21L 19/00 (2013.01 - AT); **F21V 35/00** (2013.01 - AT); **F21V 35/006** (2013.01 - EP); **F21V 37/02** (2013.01 - AT EP); **F21V 31/03** (2013.01 - EP)

Citation (applicant)
EP 2955436 A1 20151216 - NIFRA PARFÜMERIE GES M G H NACHFOLGER PANNY KG [AT]

Citation (search report)
[AD] EP 2955436 A1 20151216 - NIFRA PARFÜMERIE GES M G H NACHFOLGER PANNY KG [AT]

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 3438527 A1 20190206; AT 519550 A4 20180815; AT 519550 B1 20180815; DE 202018006248 U1 20190927

DOCDB simple family (application)
EP 18186757 A 20180801; AT 506512017 A 20170804; DE 202018006248 U 20180801