

Title (en)

SYSTEM FOR STORING WASTE AND PERCOLATING WATER

Title (de)

SYSTEM ZUR ABFALL- UND SICKERWASSERLAGERUNG

Title (fr)

SYSTÈME DE STOCKAGE DE DÉCHETS ET DE LIXIVIAT

Publication

EP 3040294 A1 20160706 (FR)

Application

EP 15201047 A 20151218

Priority

FR 1463468 A 20141231

Abstract (en)

[origin: CN205652689U] The utility model relates to a wastes material memory system (2), this wastes material memory system (2) include: holding tank (4), last container (6) arranging in this groove (4) and be used for receiving the wastes material to and arrange in this groove (4) and place in container (6) the below the lower container to the liquid seal (8). This lower container (8) have at least one trompil (14) and have the shape that can guide liquid through gravity to this trompil (14) including cover piece (12), this cover piece.

Abstract (fr)

Ce système de stockage de déchets (2) comprend : - une cuve de stockage (4), - un conteneur supérieur (6) ménagé dans la cuve (4) et destiné à accueillir des déchets, et - un conteneur inférieur (8) étanche aux liquides ménagé dans la cuve (4) et positionné sous le conteneur supérieur (6). Le conteneur inférieur (8) comporte un couvercle (12) présentant au moins un orifice (14) et présentant une forme apte à diriger des liquides vers l'orifice (14) par gravité.

IPC 8 full level

B65F 1/14 (2006.01)

CPC (source: EP)

B65F 1/1447 (2013.01); **B65F 2210/132** (2013.01)

Citation (applicant)

FR 2960226 A1 20111125 - PLASTIC OMNIUM CIE [FR]

Citation (search report)

- [A] EP 2706022 A1 20140312 - PLASTIC OMNIUM CIE [FR]
- [A] EP 2284105 A1 20110216 - PLASTIC OMNIUM CIE [FR]
- [A] US 5140786 A 19920825 - GALEAZZI GIANCARLO [IT], et al

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 3040294 A1 20160706; EP 3040294 B1 20170712; CN 205652689 U 20161019; ES 2643018 T3 20171121; FR 3031095 A1 20160701;
FR 3031095 B1 20170210

DOCDB simple family (application)

EP 15201047 A 20151218; CN 201521130272 U 20151230; ES 15201047 T 20151218; FR 1463468 A 20141231