

Title (en)
Burial vault

Title (de)
Grabkammer

Title (fr)
Caveau funéraire

Publication
EP 1099809 A2 20010516 (DE)

Application
EP 00124145 A 20001107

Priority
DE 19953740 A 19991109

Abstract (en)
The grave space includes a trough with circumferential walls(39) having a plan contour which fits inside the plan contour of the circumferential walls(34) of the bottom trough(31). An outwards protruding edge is formed around the circumferential wall of the upper trough and at least in part overlaps the plan contour area of the bottom trough's circumferential walls. An annular closed seal(37) is provided between the protruding edge of the upper trough and circumferential walls of the bottom trough.

Abstract (de)
Die Grabkammer (30) wird durch eine Bodenwanne (31) und einen Trog (32) gebildet. Die Bodenwanne (31) weist einen Boden (33) und vier Umfangswände (34) auf. Der Trog (32) weist einen Boden (38), vier Umfangswände (39) und einen am oberen Rand der Umfangswände (39) anschließenden und nach außen auskragenden Rand (41) auf. Die Umfangswände (39) des Troges (32) haben einen Grundriss, der kleiner als der lichte Grundriss der Umfangswände (34) der Bodenwanne (31) ist. Der Kragrand (41) überragt zumindest zum Teil die Umfangswände (34) der Bodenwanne (31). Dadurch kann der Trog (32) in die Bodenwanne (31) eingehängt werden, wobei der Kragrand (41) des Troges (32) auf den Umfangswänden (34) der Bodenwanne (31) aufliegt. Dazwischen ist eine Dichtung (37) eingelegt. Auf der Außenseite einer der Umfangswände (34) der Bodenwanne (31) ist eine Luftaustauschleitung (42) angeschlossen. Von einer tief gelegenen Stelle des Troges (32) führt eine Entwässerungsleitung (51) zu einer Auslaßöffnung in einer der Umfangswände (34) der Bodenwanne (31). <IMAGE>

IPC 1-7
E04H 13/00

IPC 8 full level
E04H 13/00 (2006.01)

CPC (source: EP)
E04H 13/005 (2013.01)

Citation (applicant)
• DE 3537367 A1 19870423 - SUCKFUELL GERHARD, et al
• DE 4118408 A1 19921210 - ACKERMANN GUENTHER [DE]

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)
EP 1099809 A2 20010516; EP 1099809 A3 20030115; DE 19953740 A1 20010510; DE 19953740 B4 20071206

DOCDB simple family (application)
EP 00124145 A 20001107; DE 19953740 A 19991109