



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
15.04.2009 Patentblatt 2009/16

(51) Int Cl.:
E03F 5/04 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
30.04.2008 Patentblatt 2008/18

(21) Anmeldenummer: **07450185.9**

(22) Anmeldetag: **22.10.2007**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK RS

(72) Erfinder: **Rittmann, Anton**
A-2320 (AT)

(74) Vertreter: **Kopecky, Helmut et al**
Kopecky & Schwarz
Patentanwälte
Wipplingerstrasse 30
1010 Wien (AT)

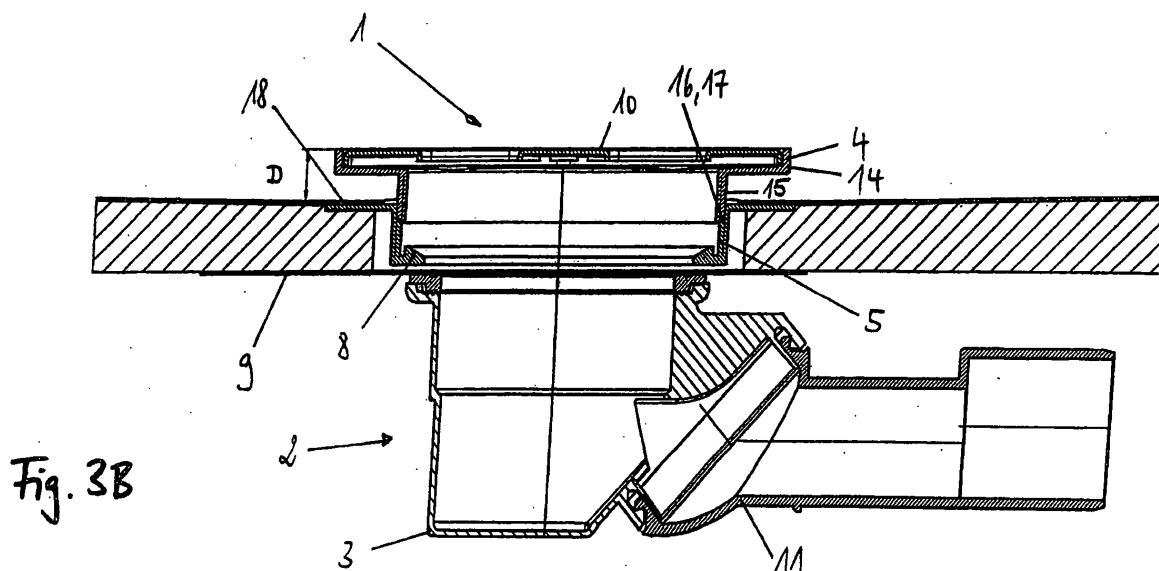
(30) Priorität: **23.10.2006 AT 7662006 U**

(71) Anmelder: **HL Hutterer & Lechner GmbH**
2325 Himberg bei Wien (AT)

(54) **Einlaufeinrichtung für einen Bodenablauf und Bodenablauf**

(57) Eine Einlaufeinrichtung (1) für einen Bodenablauf (2) zur Ableitung von Flüssigkeiten umfasst einen einen Einlauffrost (10) aufweisenden Aufsatz (4), welcher Aufsatz (4) gegenüber einem Einlaufstutzen (5) des Bo-

denablaufs (2) mittels einer Gewindeverbindung zwischen dem Aufsatz (4) und dem Einlaufstutzen (5) höhenverstellbar ist. Die Gewindeverbindung ist undicht gestaltet.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
 EP 07 45 0185

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 1 733 254 A (FLEMING WELLS S) 29. Oktober 1929 (1929-10-29) * Seite 1, Zeile 30 - Zeile 85; Abbildungen *	1-4,9	INV. E03F5/04
Y	-----	5-8	
Y	EP 0 763 634 A (SJOEBO BRUK AB [SE]) 19. März 1997 (1997-03-19) * Abbildung 1 *	5	
Y	----- FR 2 283 623 A (PASSAVANT WERKE [DE]) 26. März 1976 (1976-03-26) * Seite 2, Zeile 20 - Seite 3, Zeile 23; Abbildung 1 * -----	6-8	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E03F
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 5. März 2009	Prüfer De Coene, Petrus
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

 1
 EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 07 45 0185

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

05-03-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 1733254 A	29-10-1929	KEINE	
EP 0763634 A	19-03-1997	DE 69610964 D1	21-12-2000
		DE 69610964 T2	28-06-2001
		DK 763634 T3	05-03-2001
		SE 506914 C2	02-03-1998
		SE 9503221 A	19-03-1997
FR 2283623 A	26-03-1976	KEINE	

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82