



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 1 180 560 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
02.01.2003 Patentblatt 2003/01

(51) Int Cl.7: **E01C 19/40**

(43) Veröffentlichungstag A2:
20.02.2002 Patentblatt 2002/08

(21) Anmeldenummer: **01119091.5**

(22) Anmeldetag: **08.08.2001**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(72) Erfinder: **Röwer, Helmut**
31683 Obernkirchen (DE)

(74) Vertreter: **Sparing - Röhl - Henseler**
Patentanwälte
Rethelstrasse 123
40237 Düsseldorf (DE)

(30) Priorität: **19.08.2000 DE 10040761**

(71) Anmelder: **ABG Allgemeine**
Baumaschinen-Gesellschaft mbH
31785 Hameln (DE)

(54) **Einbaubohle für einen Strassenfertiger**

(57) Die Erfindung betrifft eine Einbaubohle für einen Straßenfertiger mit einer Grundbohle (1a) mit wenigstens einem seitlichen Ausfahrbohlenteil (1b', 1b'') und einem Seitenbegrenzungsteil (7), das zur Verringerung der Einbaubohlenbreite für einen Transport weg-

klappbar ist, wobei rückseitig am Ausfahrbohlenteil (1b', 1b'') eine im wesentlichen horizontale Führung (17) quer zur Einbaurichtung angeordnet ist, die eine an dem Seitenbegrenzungsteil (7) befestigte Führungsstange (14) verschiebbar und verdrehbar aufnimmt.

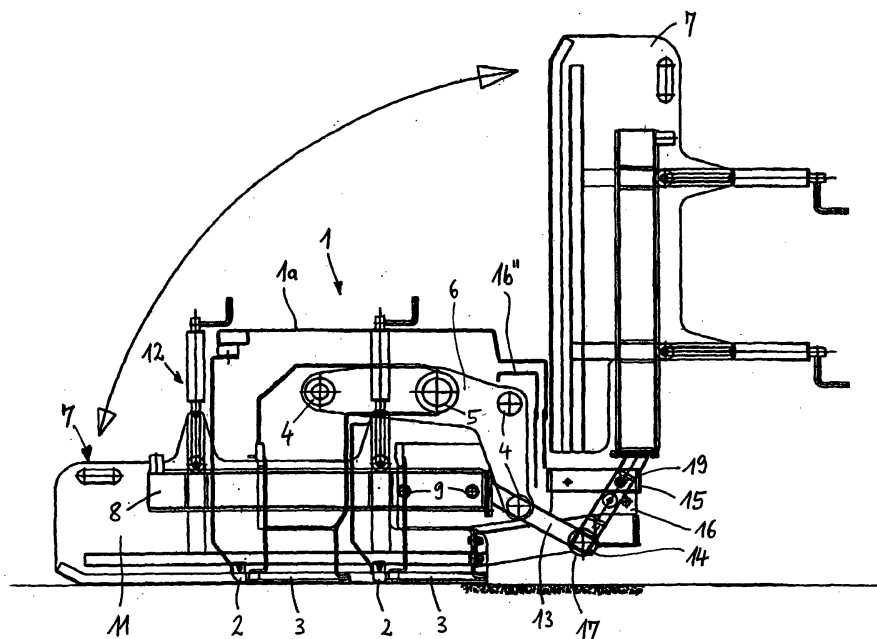


Fig. 2

EP 1 180 560 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 01 11 9091

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A,D	EP 0 879 918 A (VOEGELE AG J) 25. November 1998 (1998-11-25) * Spalte 3, Zeile 41 - Spalte 5, Zeile 17 *	1-10	E01C19/40
A	FR 1 386 957 A (DOMENIGHETTI DOMENICO) 22. Januar 1965 (1965-01-22) * ganzes Dokument *	1-10	
A	US 6 019 544 A (EMERSON DAVID ET AL) 1. Februar 2000 (2000-02-01) * ganzes Dokument *	1-10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			E01C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort MÜNCHEN		Abschlußdatum der Recherche 11. November 2002	Prüfer Kerouach, M
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 : mündliche 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	

EPO FORM 1503 03 82 (P04003)

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

EP 01 11 9091

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.

11-11-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 0879918 A	25-11-1998	DE 29708888 U1 EP 0879918 A1	17-07-1997 25-11-1998
FR 1386957 A	22-01-1965	CH 389668 A BE 646564 A DE 1459696 A1 FR 1386958 A GB 1031692 A US 3309971 A	31-03-1965 31-07-1964 05-12-1968 22-01-1965 02-06-1966 21-03-1967
US 6019544 A	01-02-2000	KEINE	

EPO FORM P0461

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