



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11)

**EP 1 160 062 A3**

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**19.11.2003 Patentblatt 2003/47**

(51) Int Cl.7: **B27B 17/00**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**05.12.2001 Patentblatt 2001/49**

(21) Anmeldenummer: **01113227.1**

(22) Anmeldetag: **30.05.2001**

(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: **Aicher, Hans**  
**83128 Halfing (DE)**

(74) Vertreter: **Bauer, Friedrich, Dipl.-Ing.**  
**Andrae Flach Haug**  
**Adlzreiterstrasse 11**  
**83022 Rosenheim (DE)**

(30) Priorität: **31.05.2000 DE 20009793 U**

(71) Anmelder: **Aicher, Hans**  
**83128 Halfing (DE)**

### (54) Haltevorrichtung für eine Kettensäge

(57) Die Haltevorrichtung für eine Kettensäge umfasst eine Lagereinrichtung (10) zur Aufnahme der Kettensäge (51), eine Fixiereinrichtung (30) zur Befesti-

gung der Haltevorrichtung relativ zum zu sägenden Holzelement (50), sowie mindestens ein Gelenk (19, 22, 23) über welches die Lagereinrichtung (10) beweglich mit der Fixiereinrichtung (30) verbunden ist.

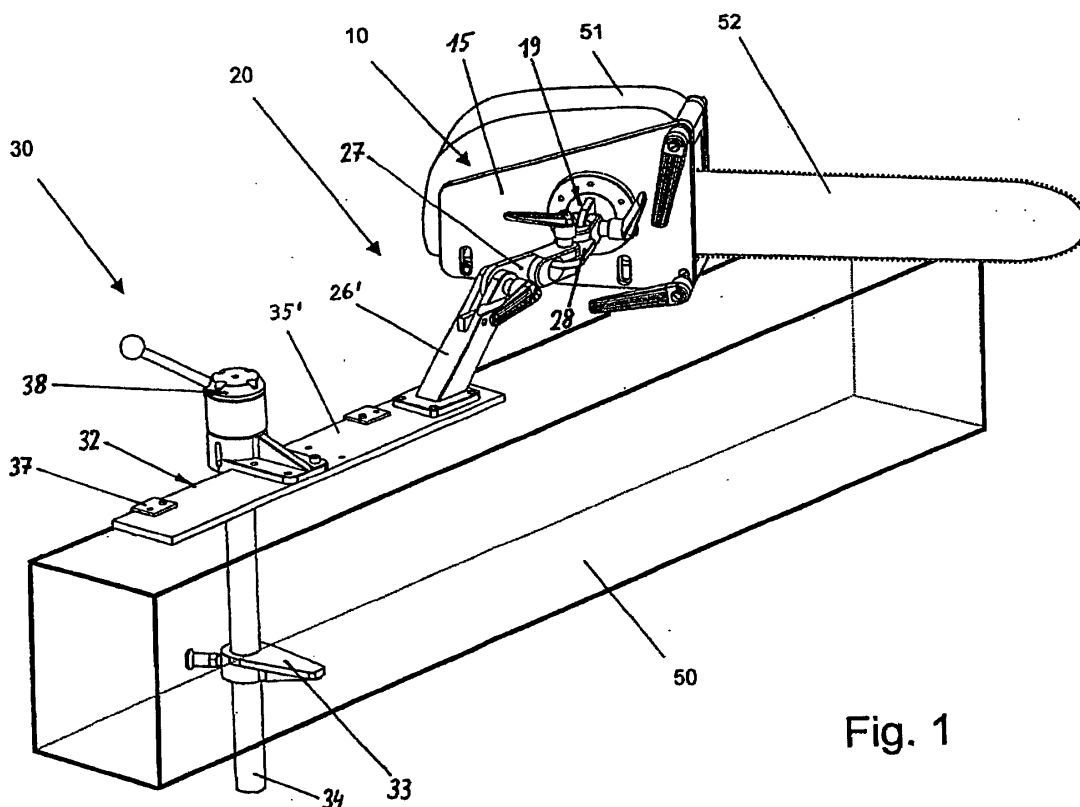


Fig. 1

EP 1 160 062 A3



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 01 11 3227

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	US 4 854 206 A (WILFONG DONALD G) 8. August 1989 (1989-08-08) * Spalte 3, Zeile 33 - Spalte 4, Zeile 5 * * Spalte 4, Zeile 23 - Zeile 60 * * Spalte 5, Zeile 50 - Zeile 53 * * Abbildungen 1-3,5 *	1,3,4, 6-10	B27B17/00
Y		5,11-13	
A		2,5	
X	DE 85 05 686 U (FINCK GERHARD) 30. Mai 1985 (1985-05-30) * Seite 6, Zeile 1 - Zeile 4 * * Abbildung 1 *	1-4,9	
A		5,7	
X	US 5 107 594 A (FERRERAS JULIAN) 28. April 1992 (1992-04-28) * Spalte 3, Zeile 19 - Spalte 4, Zeile 13 * * Abbildung 1 *	1,2,9	
A		3	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
Y	US 24 194 A (JOHN CLACKSON) 31. Mai 1859 (1859-05-31) * das ganze Dokument *	5	B27B B23D
Y	US 4 685 369 A (BEAMER RALPH R) 11. August 1987 (1987-08-11) * Spalte 3, Zeile 56 - Zeile 60 * * Spalte 4, Zeile 34 - Zeile 39 * * Abbildungen 1,5 *	11	
Y	US 4 307 640 A (MICHAEL MELVIN E) 29. Dezember 1981 (1981-12-29) * Spalte 2, Zeile 61 - Zeile 66 * * Spalte 3, Zeile 14 - Zeile 24 * * Abbildungen 1,2,6 *	12	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	
DEN HAAG		30. September 2003	
		Prüfer	
		Chariot, D	
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			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 01 11 3227

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
Y	EP 0 062 188 A (NORCEM AS) 13. Oktober 1982 (1982-10-13) * Seite 4, Zeile 14,15 * * Seite 6, Zeile 14 - Zeile 16 * * Abbildungen 1,2,7 *	13	
A	-----	1,7	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>DEN HAAG</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>30. September 2003</b>	Prüfer <b>Chariot, D</b>
<b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b> 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 Patendokument, 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 (P04C03)

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

EP 01 11 3227

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

30-09-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 4854206 A	08-08-1989	KEINE	
DE 8505686 U	30-05-1985	DE 8505686 U1	30-05-1985
US 5107594 A	28-04-1992	AU 661327 B2	20-07-1995
		AU 2207792 A	11-03-1993
		CA 2063318 C	01-08-1995
US 24194 A		KEINE	
US 4685369 A	11-08-1987	KEINE	
US 4307640 A	29-12-1981	KEINE	
EP 0062188 A	13-10-1982	NO 811032 A	27-09-1982
		AT 17203 T	15-01-1986
		DE 3268223 D1	13-02-1986
		DE 8136849 U1	28-10-1982
		DK 139582 A	27-09-1982
		EP 0062188 A2	13-10-1982
		FI 821031 A ,B,	27-09-1982

EPO FORM P0461

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