11 Veröffentlichungsnummer:

**0 317 891** A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21) Anmeldenummer: 88119084.7

(51) Int. Cl.5: A62C 27/16 , A62C 31/24

22) Anmeldetag: 17.11.88

3 Priorität: 25.11.87 AT 3101/87

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung: 31.05.89 Patentblatt 89/22

Benannte Vertragsstaaten:
AT CH DE FR IT LI

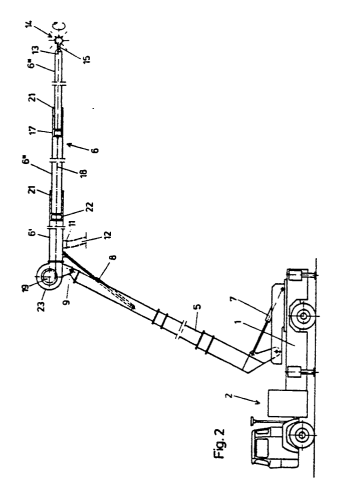
Veröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 21.03.90 Patentblatt 90/12 71 Anmelder: Künz, Walter Gerbestrasse 7b A-6971 Hard(AT)

© Erfinder: Künz, Walter Gerbestrasse 7b A-6971 Hard(AT)

Vertreter: Hefel, Herbert, Dipl.-Ing. Egelseestrasse 65a A-6800 Feldkirch-Tosters(AT)

## Einrichtung zur Bekämpfung hochgelegener Brandherde.

Die Einrichtung dient zur Bekämpfung hochgelegener Brandherde. Mindestens ein Löschkopf (14) ist am freien Ende eines gegeneinander verschwenkbare Arme (5, 6) aufweisenden Auslegers angeordnet. Der Ausleger ist auf einem verfahrbaren Chassis (1) montiert. Der den Löschkopf (14) tragende Arm (6) ist vom Löschmittel durchströmt und ist aus mehreren teleskopartig ineinander verschiebbaren Rohren (6, 6, 6") gebildet. Innerhalb dieser Rohre (6', 6", 6") ist ein flexibles Zugglied (18) angeordnet, mit welchem die durch den Druck des Löschmittels gegeneinander ausfahrbaren Rohre (6', 6", 6") zur Verkürzung des Armes (6) ineinander ziehbar sind. Das flexible Zugglied (18) ist als Seil oder Kette ausgebildet und auf einer Trommel (19) aufgewikkelt, die innerhalb des wasserführenden Rohres (6) des Armes (6) liegt. Die Antriebswelle der Trommel (19) ist abgedichtet durch das Rohr (6) nach außen geführt.



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

ΕP 88 11 9084

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE				
Kategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgeb	nents mit Angabe, soweit erforderlich, ichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
A	US-A-3 346 052 (M * Anspruch 1; Figu		1	A 62 C 27/16 A 62 C 31/24
A	GB-A- 543 211 (C * Anspruch 1; Figu	AMPBELL) ren 3,5 *	1,4	
A	GB-A-2 083 746 (P * Anspruch 7; Figu		1,4	
A	GB-A- 509 950 (T * Seite 5, Zeilen	APPE) 5-98; Figur 9 *	1	
A	US-A-3 658 188 (L * Anspruch 1; Figu		1-3,5	
Α	GB-A-1 400 402 (S * Seite 2, Zeilen	TRAWSON HYDRAULICS) 85-115; Figuren 1,3 *	1-3,5,6	
A,D	US-A-4 272 023 (G * Ansprüche 1,4; F	EORGIEV) igur 1 *	1,7	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
				A 62 C B 66 C
				B 64 F
		•		
Der v	orliegende Recherchenbericht w	arde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
D	EN HAAG	14-12-1989	DIM	TROULAS P.

## 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 andern Gründen angeführtes Dokument

- &: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument