(1) Veröffentlichungsnummer:

0 187 930 A3

12

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

- 21 Anmeldenummer: 85115114.2
- 22 Anmeldetag: 28.11.85

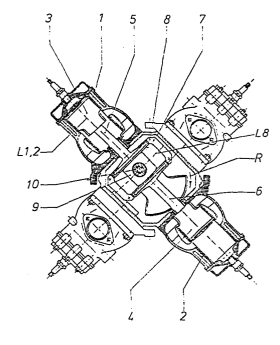
(a) Int. Cl.4: **F 02 B 75/24,** F 01 B 1/08, F 01 B 9/02

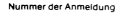
30 Priorität: 28.12.84 DE 3447663

- Anmelder: Ficht GmbH, Spannleitenberg 1, D-8011 Kirchseeon (DE)
- Weröffentlichungstag der Anmeldung: 23.07.86 Patentblatt 86/30
- ② Erfinder: Ficht, Reinhold, Spannleitenberg 1, D-8011 Kirchseeon (DE)
- Benannte Vertragsstaaten: AT BE CH DE FR GB IT LI NL SE
- Weröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 06.05.87 Patentblatt 87/19
- Wertreter: Patentanwälte Dr. Solf & Zapf, Zeppelinstrasse 53, D-8000 München 80 (DE)

64 MehrzylInder-Brennkraftkolbenmaschine.

Mehrzylinder-Brennkraftkolbenmaschine, deren Zylinder nach dem Boxer-Prinzip angeordnet sind und bei der die hin- und hergehenden Bewegungen der Kolben über eine Kurbelschleife in eine Drehbewegung umgeformt werden und bei der die Kolben von jeweils vier Zylindern auf einen einzigen Kurbelzapfen wirken; vgl. Figur 1.







EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

EΡ 85 11 5114

ategorie	EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile		Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. CI.4)	
х	AU-B- 36 879 (WF * Figur; Seite 2, Seite 3, Zeile 28 *	Zeile 22 -	1,2	F 02 B 75/24 F 01 B 1/08 F 01 B 9/02	
P,X	US-A-4 512 291 (KI * Spalte 2, Zeilen		1,2		
A	US-A-2 318 599 (DA * Figuren 1,2; S Spalten, Zeilen 1-5	Seite 1, beide	1,3		
A	DE-A-2 926 391 (F)	CHT)			
A	FR-A-2 526 863 (F)	[CHT)		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)	
				F 02 B F 01 B	
Der	vorliegende Recherchenbericht wurde für a	alle Patentananrüche erstellt			
Recherchenort Abschlußdatum der Recherche DEN HAAG 06-02-1987		. WAS	Pruter SENAAR G.		

EPA Form 1503 03 82

KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE
von besonderer Bedeutung allein betrachtet
von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer
anderen Veröffentlichung derselben Kategorie
technologischer Hintergrund
nichtschriftliche Offenbarung
Zwischenliteratur
der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze

nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist

D : in der Anmeldung angeführtes Dokument (L : aus andern Gründen angeführtes Dokument

[&]amp;: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument