



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets

(11) Veröffentlichungsnummer:

0 237 748  
A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 87101495.7

(51) Int. Cl.<sup>4</sup>: B66B 9/20 , B66B 9/04

(22) Anmeldetag: 04.02.87

(30) Priorität: 14.03.86 DE 3608590

(71) Anmelder: Albert Böcker GmbH & Co. KG  
Waldstrasse 1  
D-4712 Werne(DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
23.09.87 Patentblatt 87/39

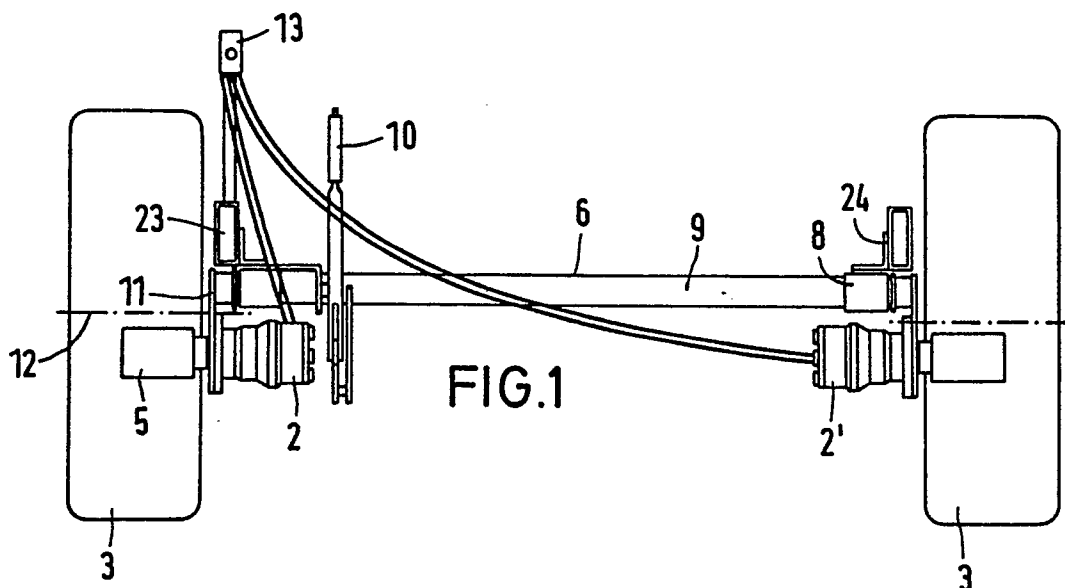
(72) Erfinder: Böcker, Albert  
Im Thünen 28  
D-4712 Werne(DE)

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
AT BE CH DE ES FR GB IT LI LU NL SE

(88) Veröffentlichungstag des später ver öffentlichten  
Recherchenberichts: 07.09.88 Patentblatt 88/36

### (54) Mobiler Schrägaufzug.

(57) Die Erfindung betrifft einen mobilen Schrägaufzug für das Bau- und Bauhilfsgewerbe, wobei sich das Wesen der Erfindung darauf richtet, daß unter Nutzung der am Fahrgestell des Aufzuges angeordneten Antriebsvorrichtung für das Teleskopieren der Führungsschiene, die Bewegung des La staufnahmemittels und der Versorgung für den Neigungsstellzylinder eine Versorgungsleitung abgezweigt wird, über die unter Zwischenschaltung eines entsprechenden Steuerblockes die Fahrgestellräder des Schrägaufzuges angetrieben werde können.



EP 0 237 748 A3



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 87 10 1495

## EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE

| Kategorie  | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile                                    | Betrift<br>Anspruch  | KLASSIFIKATION DER<br>ANMELDUNG (Int. Cl.4) |  |  |
|--|--|--|---|--|--|
| A  | US-A-4 000 787 (GROENIG)<br>* Figuren 4,7; Spalte 2, Zeilen 29-53;<br>Spalte 3, Zeilen 12-30 *<br>---                  | 1-11   | B 66 B 9/20<br>B 66 B 9/04                  |  |  |
| A  | GB-A-2 007 402 (SIMON-KRAUSE INC.)<br>* Figure 1,2,5; Seite 1, Zeilen 66-85;<br>Seite 2, Zeilen 68-96 *<br>---         | 1-11   |   |  |  |
| A  | GB-A-1 170 414 (LENSON ENGINEERING<br>CO.)<br>* Seite 2, Zeilen 51-81; Seite 3,<br>Zeilen 73-108; Figuren 1,3 *<br>--- | 1-10   |   |  |  |
| A  | AT-A- 351 201 (H. KÜRZ<br>MASCHINENFABRIK GmbH)<br>* Figuren 1-3; Seite 3, Zeilen 2-35 *<br>---                        | 1,11   |   |  |  |
| A  | DE-A-2 658 250 (FULTON INDUSTRIES<br>INC.)<br>* Figuren 1,3; Seite 7, Zeile 16 -<br>Seite 8, Zeile 18 *<br>-----       | 1-10   |   |  |  |
|  |  |  | RECHERCHIERTE<br>SACHGEBIETE (Int. Cl.4)    |  |  |
|  |  |  | B 66 B<br>B 66 C<br>B 66 F                  |  |  |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt                            |  |  |   |  |  |
| Recherchenort  | Abschlußdatum der Recherche  | Prüfer   |   |  |  |
| DEN HAAG   | 31-05-1988   | CLEARY F.M.  |   |  |  |
| KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE  |  | T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze<br>E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder<br>nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist<br>D : in der Anmeldung angeführtes Dokument<br>L : aus andern Gründen angeführtes Dokument<br>.....<br>& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes<br>Dokument |   |  |  |
| X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet   |  |  |   |  |  |
| Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer<br>anderen Veröffentlichung derselben Kategorie |  |  |   |  |  |
| A : technologischer Hintergrund  |  |  |   |  |  |
| O : nichtschriftliche Offenbarung  |  |  |   |  |  |
| P : Zwischenliteratur  |  |  |   |  |  |