

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 0 909 856 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
17.11.1999 Patentblatt 1999/46

(51) Int. Cl.⁶: E02F 9/20, E02F 9/16,
B62D 33/067

(43) Veröffentlichungstag A2:
21.04.1999 Patentblatt 1999/16

(21) Anmeldenummer: 98119186.9

(22) Anmeldetag: 12.10.1998

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

(72) Erfinder:
• Miller, Gordon Edward
Lenoir City, Tennessee 37771 (US)
• Schult, Leslie Harold
Waseca, Minnesota 56093 (US)

(30) Priorität: 17.10.1997 US 953560

(74) Vertreter:
Magin, Ludwig Bernhard et al
Deere & Company
European Office
Patent Department
68140 Mannheim (DE)

(71) Anmelder: Deere & Company
Moline, Illinois 61265-8098 (US)

(54) **Fahrzeug**

(57) Ein Fahrzeug (10) in der Art eines Skid-Steer-Loaders weist eine vertikal schwenkbare Fahrerzelle (22) auf, von der getrennt Steuergestänge (46) und Betätigungshebel (16) vorgesehen sind. Die Betätigungshebel (16) sind derart schwenkbar gelagert und mit einem Hebel (56) versehen, daß sie in eine Außerbetriebsstellung gelangen, wenn die Fahrerzelle (22) in eine Außerbetriebsstellung angehoben wird. Auf diese Weise wird Zugang zu Fahrzeugräumen (30) geschaffen, die für Wartungszwecke erforderlich sind.

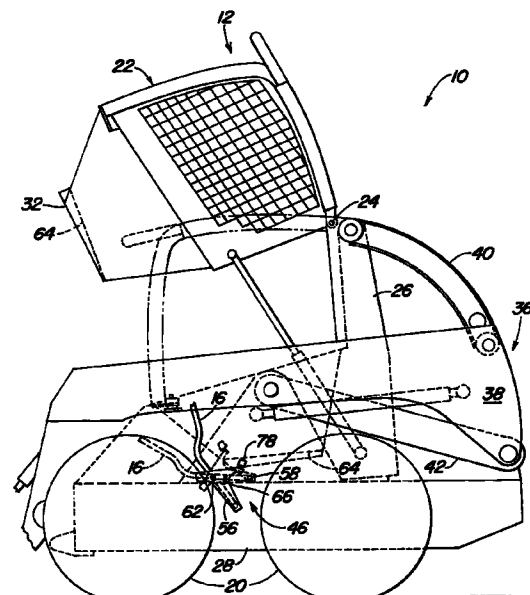


FIG. 4

EP 0 909 856 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 98 11 9186

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A	US 4 276 953 A (PENZOTTI ROGER P ET AL) 7. Juli 1981 (1981-07-07) * Zusammenfassung * * Spalte 2, Zeile 18 - Spalte 57 * * Spalte 4, Zeile 9 - Zeile 20 * * Spalte 4, Zeile 49 - Spalte 5, Zeile 20 * * * Abbildung 1 * ---	1-3,5,6	E02F9/20 E02F9/16 B62D33/067
A	DE 43 22 675 A (SAAB SCANIA AB) 13. Januar 1994 (1994-01-13) * Zusammenfassung * * Abbildungen 1,2 * ---	1,2,5,6	
A	DE 94 20 898 U (DAE WOO HEAVY IND CO LTD) 16. Februar 1995 (1995-02-16) * Seite 2, Absatz 1 * * Abbildungen 1-3 * -----	1,8	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTER SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			E02F B62D B60R B66F
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	23. September 1999	Sheppard, B	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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	
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			

EPO FORM 1503 03.82 (P4/C03)

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

EP 98 11 9186

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.

23-09-1999

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 4276953 A	07-07-1981	KEINE	
DE 4322675 A	13-01-1994	SE 470401 B BR 9302759 A SE 9202095 A	14-02-1994 08-02-1994 08-01-1994
DE 9420898 U	16-02-1995	KR 9705732 Y US 5547244 A	11-06-1997 20-08-1996

EPO FORM P0461

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