

(19) DANMARK



(12) PATENTANSØGNING (10) DK 0096/94 L

Patentdirektoratet

(21) Patentansøgning nr. : 0096/94 (51) Int. Cl. 6: A 01 D 90/08
(22) Indleveringsdag:.... 21 jan 1994 B 60 P 1/54
(24) Løbedag:..... 21 jan 1994
(41) Alm. tilgængelig:.... 22 jul 1995
(62) Stamansøgningsnummer:.....
(86) International ansøgning nr.:... -
(86) International indleveringsdag:
(85) Videreførselsdag:
(30) Prioritet: -
(71) Ansøger: Erling *Jensen, Lemvej 1; 6940 Lem, DK
(72) Opfinder: Erling *Jensen, Lemvej 1; 6940 Lem, DK
Gert *Elbæk, Skårupvej 2; 5400 Bogense, DK
(74) Fuldmægtig: Budde, Schou & Co. A/S, Sundkrogsgade 10, 2100, København Ø

(54) Læsse- og transportindretning, navnlig til store halmballer
(57) Sammendrag

96-94

Ved en læsse- og transportindretning, navnlig til store halmballer og lignende, af den art, der omfatter

- a) et kørbart lad (1), og
- b) et på ladet bevægeligt lejret gribe- og løfteorgan bestående af en grab (2) båret af en bevægelig arm (3) af variabel længde,

består det nye i.

- c) at den bevægelige arm (3) er svingeligt lejret alene om en i ladets (1) længderetning forløbende første akse (4),
- d) at der i det mindste ved den ene side af ladet (1) er anbragt et ballestyr (6), der omfatter en parallelt med ladets (1) længderetning forløbende første styreskinne (7) og en fra dennes bageste ende vinkelret udragende anden styreskinne (8), og
- e) at grabben (2) er ophængt frit svingeligt lejret alene om en parallelt med den første akse (4) forløbende anden akse (5) og således, at den altid befinder sig i en orientering og i en stilling regnet i ladets (1) længderetning svarende til dens indgrebsstilling med en balle, der ligger an mod ballestyret (6).

fortsættes

Herved opnås, at grabben 2 let kan styres til indgreb med den ikke viste halmballe, der kan tilrettes i forhold til ladet (1) ved hjælp af det vinkelformede ballestyr (6), når ladet (1) ved hjælp af f.eks. en traktor manøvreres således, at ballestyret (6) indgriber med den ikke viste halmballe. (På figuren er ladet 1 vist i tippestillingen, men vil normalt ved læsning af en halmballe være anbragt vandret på kendt måde.)

96-94

