



KIMACONTROLLER II

Komplettes Dosierungs-
und Überwachungssystem



Kimacontroller II ist ein hochwertiger Dosierungs- und Überwachungscomputer, der eine geschwindigkeitsunabhängige Gülleausbringung ermöglicht.

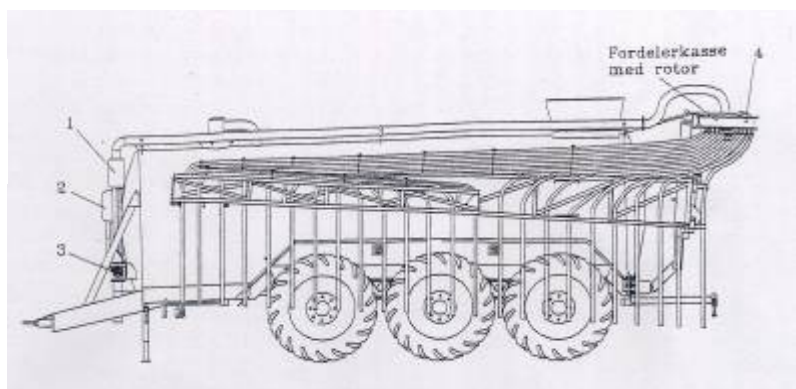
Mit Kimacontroller II kann eine vorgewählte Ausbringmenge unabhängig von Änderungen der Fahrgeschwindigkeit gesteuert werden.

Der Durchflussmesser (1) kontrolliert und justiert laufend damit die durchgeförderte Menge der gewählten Ausbringmenge entspricht. Bei Abweichungen steuert der Computer umgehend die Durchflussmenge. Dieses geschieht mit Hilfe von Impulse zu der Hydraulikeinheit (2), die den Dreiwegshahn (3) öffnet oder schließt.

Kimacontroller II ist mit einem % Dreheknopf ausgestattet. Hiermit kann die gewählte Dosierung während des Ausbringens verändert werden.

Mit Hilfe der elektronischen Überwachung vom Verteiler (4) erhält der Fahrer bei eventueller Störung eine Alarmmeldung.

(#) Sehen
Sie die
Zeichnung



KIMACONTROLLER II

Mit integriertem Sectioncontroller



Mit dem Kimadan-Verteiler mit Sectioncontroller ist es möglich das Schleppschlauchsystem in Teilbreiten zu schalten. Dies ist ein großer Vorteil bei keilförmigen Feldern oder bei der letzten Fahrspur (Teilbreitenschaltung in 4 m Breiten). Alles wird per Knopfdruck am Sectionscontroller automatisch gesteuert.

Vorteile:

- Gülle wird gespart
- Überdüngung wird verhindert
- Unnötiges Auswaschen der Nährstoffe wird vermieden.
- Arbeitsbreite 20 m durch Teilbreitenschaltung auf 16 oder 12m einstellbar

Kimacontroller II mit integriertem Sectionscontroller registriert die veränderte Arbeitsbreite und reguliert automatisch die Ausbringmenge.



Thyregod A/S

Borgergade 46
DK-7323 Give

Telefon +45 7573 4099

Fax. +45 7573 4492

E-mail:

thyregod@thyregod.com

www.thyregod.com