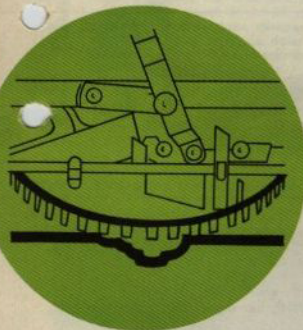


vilken av de

???

tallriksspridare



centrifugalspridare

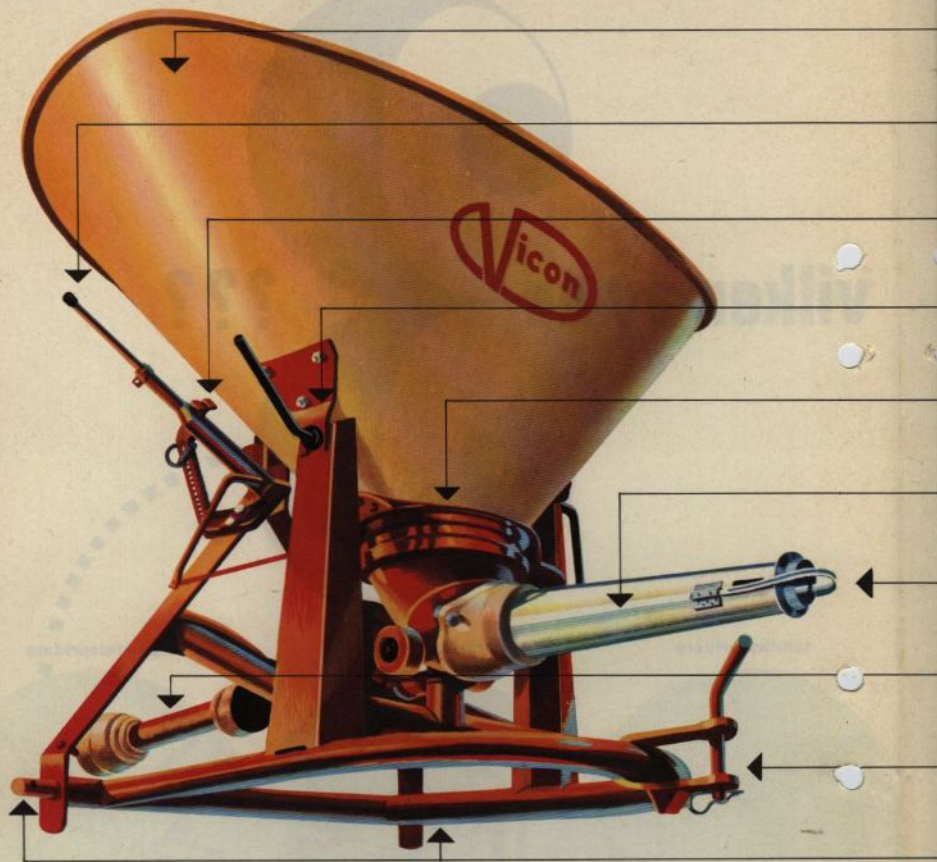


pendelspridare



Vicon

10 fördelar som talar för pendel



Att välja vilken konstgödselspridare som skall användas är mycket svårt. Somliga köper fortfarande tallriksspridare, som fungerar bra, men de är mycket svåra att rengöra, transporterar, lämnar extra spår i fältet, har låg avverkningsgrad och är dyr i inköp och underhåll.

Dessa nackdelar kan lätt övervinnas genom att spridaren monteras på traktorns 3-punkts lyft. Det är nödvändigt att välja ytterligare en gång: skall det vara en centrifugal eller pendelspridare?

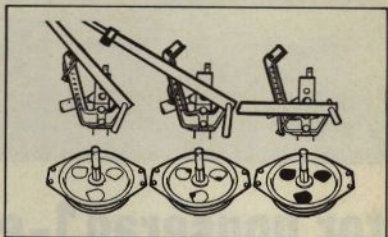
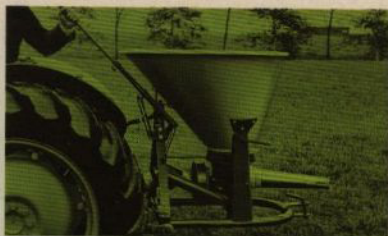
Denna broschyr förklarar varför pendelspridaren är fördelaktigast. Maskinen har åtminstone 10 fördelar som förklarar varför mer än 150.000 pendelspridare är i bruk över hela världen. Pendelspridaren har blivit provad, med mycket goda resultat, under 1966 och 1967 i bl.a. Danmark, Norge, Finland, Holland, Tyskland och England.

KOM IHÅG:

Vicons pendelspridare är en kombination av tallriksspridarens jämna spridning och centrifugalspridarens enkla konstruktion.

delspridaren

- 1** Glasfiberarmerad polyestertratt ("Polytratt"), mycket stark, kan inte rosta, behöver aldrig målas eller underhållas.
En förhöjning av "Polytratten" kan erhållas som extra utrustning, vilket ökar trattens rymd med 50%.
- 2** Endast en regleringsspak för justering av spridningsmängden. Spaken kan lätt manövreras från traktorn.
- 3** Regleringsspaken kan lätt inställas i ett av de 27 lägen. Därigenom kan alltid lämplig utspridningsmängd erhållas.
- 4** Vid rengöringen, lossa de 2 vingmuttrarna, tag bort låsspringen vid tryckstängsfastet, varefter tratten lätt kan tagas av. Spola spridarmekanismen med vatten medan maskinen är igång och den rengöres automatiskt.
- 5** De i utmatningskivan triangelformade (se bilden till höger) hålen gör det möjligt att sprida gräsfrö och annat utsäde nedtill endast 7,5 kg/ha.
- 6** Pendelröret är maskinens hjärta. Gödningsämnen matas igenom pendelröret och lämnar pendeln i en 90° vinkel. Ingen blåseffekt påverkar spridningen, vilket däremot sker med centrifugalspridaren.
- 7** Utformningen av utloppet på pendelröret är den slutliga garantien för en jämn spridning. Maskinprovningarna i England har bevisat att pendelsystemet även sprider jämnt på mycket kuperade fält.
- 8** Maskinen drivs från traktorerna kraftuttag via en kraftöverföringsaxel direkt till spridarmekanismen. En gummikoppling skyddar, dämpar stötar och vibrationer. Alla drivande delar är försedda med kraftiga kullager. D.v.s. maskinen har ingen växelåda, kilrep eller kedjor.
- 9** En dragkrok för halv eller tvåaxlad vagn är standard.
- 10** Bärtapparna är vändbara, både 22 mm. och 28 mm.



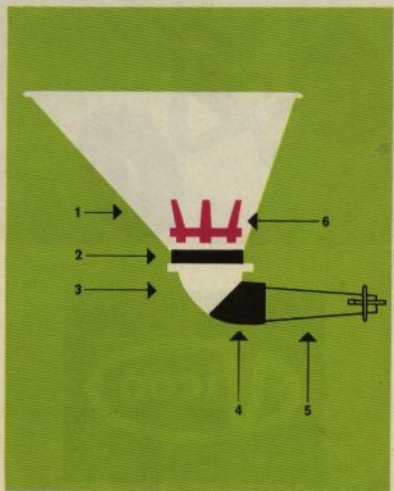
lätt att inställa och underhålla.

Bilderna ovan visar hur enkelt regleringsspaken kan ställas från traktorn, samt tre olika lägen på regleringsspaken och utmatningskivan.

Punkterna nedan bevisar bl.a. att

Vicon's Pendelspridare är okänslig mot rost.

1. "Polytratt."
2. Utmatningsmekanism av rostfritt stål.
3. Polyesterskål i början av pendelröret.
4. Visar den kraftiga anslutningen för pendeln.
5. Pendelrör av rostfritt stål.
6. Extra omrörare som skall användas vid speciellt klumpig konstgödsel.





alltid spridning med precision

VICON Spandicar sprider all sorts gödningsmedel (granulerat och pulvriserat) jämnt under såväl idealiska som svåra förhållande. Spridningsbilden påverkas inte av vind eller kuperade fält.

Den strömlinjeformade "Polytratten" gör att materialet matas jämnt till spridaremekanismen.

stor bogserad 1-eller 2-tons spridare



Vicon Penton

VICON Penton är lämplig för lantbrukaren som behöver större kapacitet. Den har samma pendelmekanism som VICON Spandicar vilket garanterar jämn spridning.

Om Ni önskar mera information om en VICON konstgödselspridare ring eller skriv till:



Canit Trading Co. AB,
LANDSKRONA
Tel. Vx 0418/16550
Reservdelsdepå: Örebro
Tel. 019/40500