

*Herkules*

**GP 3**

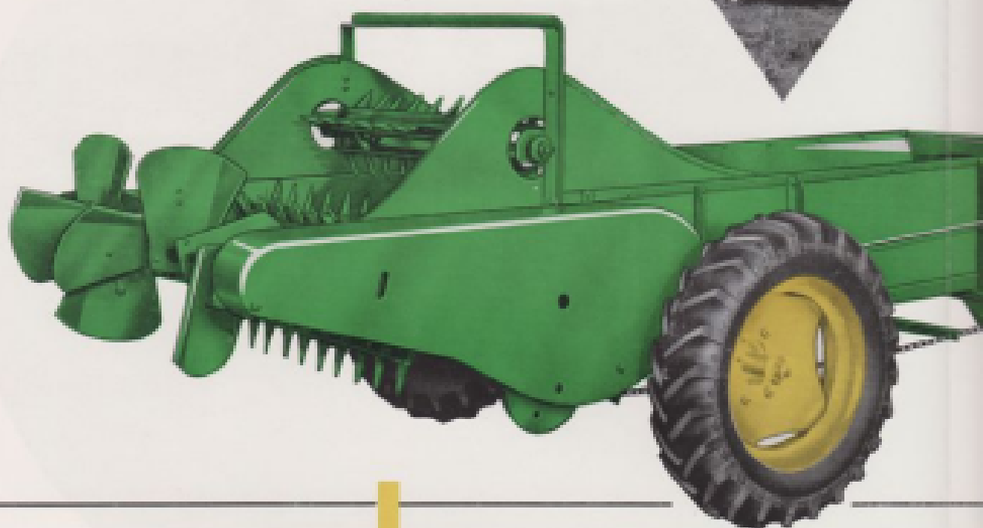


**ARVIKA-THERMÆNIUS AB**

*Katrineholm*

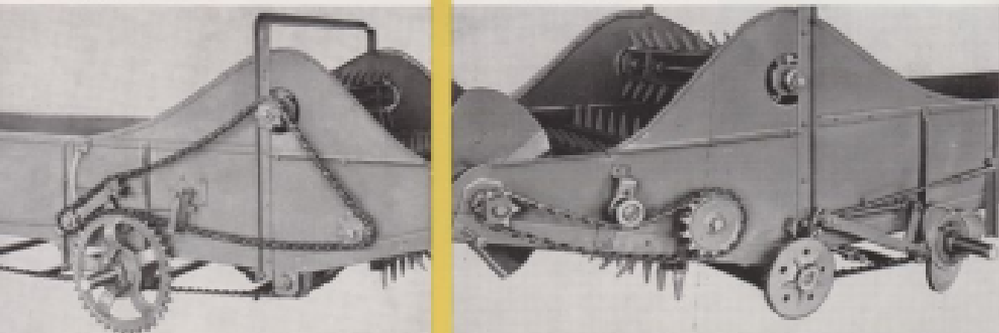
# GP 3

**högeffektiv, jämnspridande  
stallgödselspridare – modernt  
utformad med plåtskrov**



Drivskivans överlägsna genom en mycket kraftig positionskilja med 4.000 kg tvärbelastning.

Bilden visar den enkla och driftsäkra anordningen för bottenrensarens framdrivning samt drivkedjan för bredspridningen.



## GP 1 en effektiv gödselspridare med tilltalande exteriör

Den moderna utformade plåskoveret är kraftigt vinkeljärstjärstärkt och har praktiska skydd över drivaxelsringarna. Botten är av stål.

Spridaren rymmer 13 hl ströket mått och ca 20 hl kan slädda lastas.

### Hjul

Körhjulsaxeln har kraftiga rullager. Däcken är 7,50—20 med traktoranslutning.

### Effektiva spridningsorgan

Den väl genomtänkta utformningen av spridningsorganen resulterar i väl fördelad gödsel och jämnare spridning.

Såväl den övre utjämnarvalsen som den andra stora spridarvalsen har kraftiga sälllager med plåstade rivarrör.

Den snabbtloppande brospridarvalsens propellerblad plockar sönder gödseln fullständigt.

Samma spridarvalsen är lagrade i självrotterande rullager.

### Lättmanövrerade kopplings-spakar

Kopplingsspakarna för till- och frånkoppling samt reglering av utmätningsskålen är bekväma åtkomliga och lättmanövrerade. Utmätningen kan inställas för 5 olika spridningsmängder.

### Drag för tvärs vändningar

Det stabila och kraftiga draget är speciellt utformat för liten vändradie. Traktorhjulen får därmed god plats vid tvärs vändningar.

### Bottenrelevarter med seghärdade

#### Ewart-stålkodjar

Gödseln matas bakåt till spridarvalsen av vridglända vinkeljärnsaxarna i två ändläsa kodjar av seghärdat stål.

Denna bottenrelevarter drivs från högra körhjulet, genom att en stjärnformad hjul påverkar en matararm som matar fram bottenrelevarternas stjärnhjul, en eller flera kuggar i taget, beroende på önskad utspridningsmängd.

Båda spridarvalsen har kraftiga sälllager med plåstade rivarrör. Samma spridarvalsen har självrotterande rullager. Den typ av lagring som till de bästade påverkar.



### Stödfoten

är en snabbställad domkraft som gör kopplingen till traktorn mycket lätt. Den fasthålls i upplåst läge av ett plåstätt stödben.

# GP 3

## Extradrög för Ferguson

Standarddrögen passar för koppling till alla maskiner med jordbruksdrag av vanlig typ. För Fergusons hydrauliska dragstock kan spridarens dröganordning kompletteras med extra drögränga (fig. 1) eller kombinerad drögränga och ställföt (fig. 2)



GP 3 tillverkas vid Walls Landbruksmaskiner, vår specialfabrik med flera decenniers erfarenhet från tillverkning av stall- och korngödselspridare.

### SPECIFIKATION:

Modell beteckn.	Lastförmåga		Spridnings- bredd ca m/et.	Däck	Vikt ca kg
	ströket m ca hl	röglät m ca hl			
GP 3	13	20	1,6	7,90—20	620

