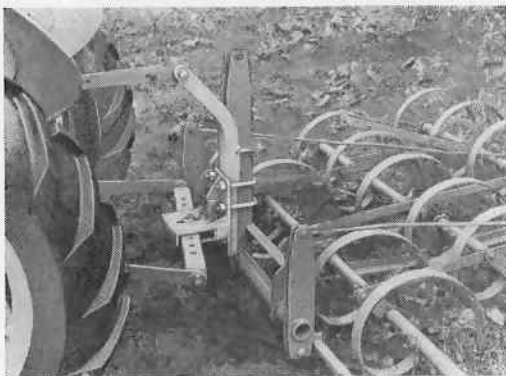


Ferguson

3-axliga FJÄDERHARVAR



Den treaxliga FERGUSON originalfjäderharven är kopplad till FERGUSON:s 3-punktsupphängning. Den höjs och sänks med det hydrauliska systemets regleringsspak. Tillsammans med FERGUSON-traktorn utgör den en smidig enhet, som snabbt och lätt kan flyttas från fält till fält. Med denna enhet är det möjligt att effektivt bearbeta även fält med svåråtkomliga hörn.

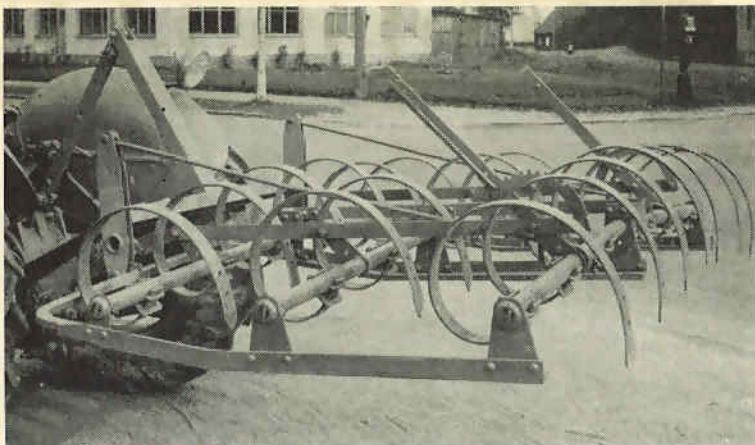
Harvens dragbom är försedd med ett *centrumdrag*, som fästs i 3-punktsupphängningen. Härigenom får harven stor rörlighet i sidled, och harvning runt jordfasta stenar, stolpar och liknande underlättas samtidigt som skador på harven förhindras.

AB FARMING • NYKÖPING

AUKTORISERAD ÅTERFÖRSÄLJARE

Ferguson

3-axliga FJÄDERHARVAR



FERGUSON originalharv är en *tätpinnig* harv, och den finns i nedanstående två utföranden:

2-sekt. 17 pinnar, arbetsbredd 1.90 m

3-sekt. 25 „ „ 2.60 m

Sektionerna är ledbart förenade med varandra, vilket gör, att de olika harvsektionerna kan arbeta fritt och följa markens ojämnheter och därigenom utföra en effektiv bearbetning över hela harvbredden.

Harvpinnarna kan förses med vändbara billspetsar, när originalspetsen är nedsliten.

3-sektioners harven kan lätt ändras till en 2-sektioners harv.

VIKT: 2-sekt. 17 pinnar 180 kg
3-sekt. 25 pinnar 210 kg

