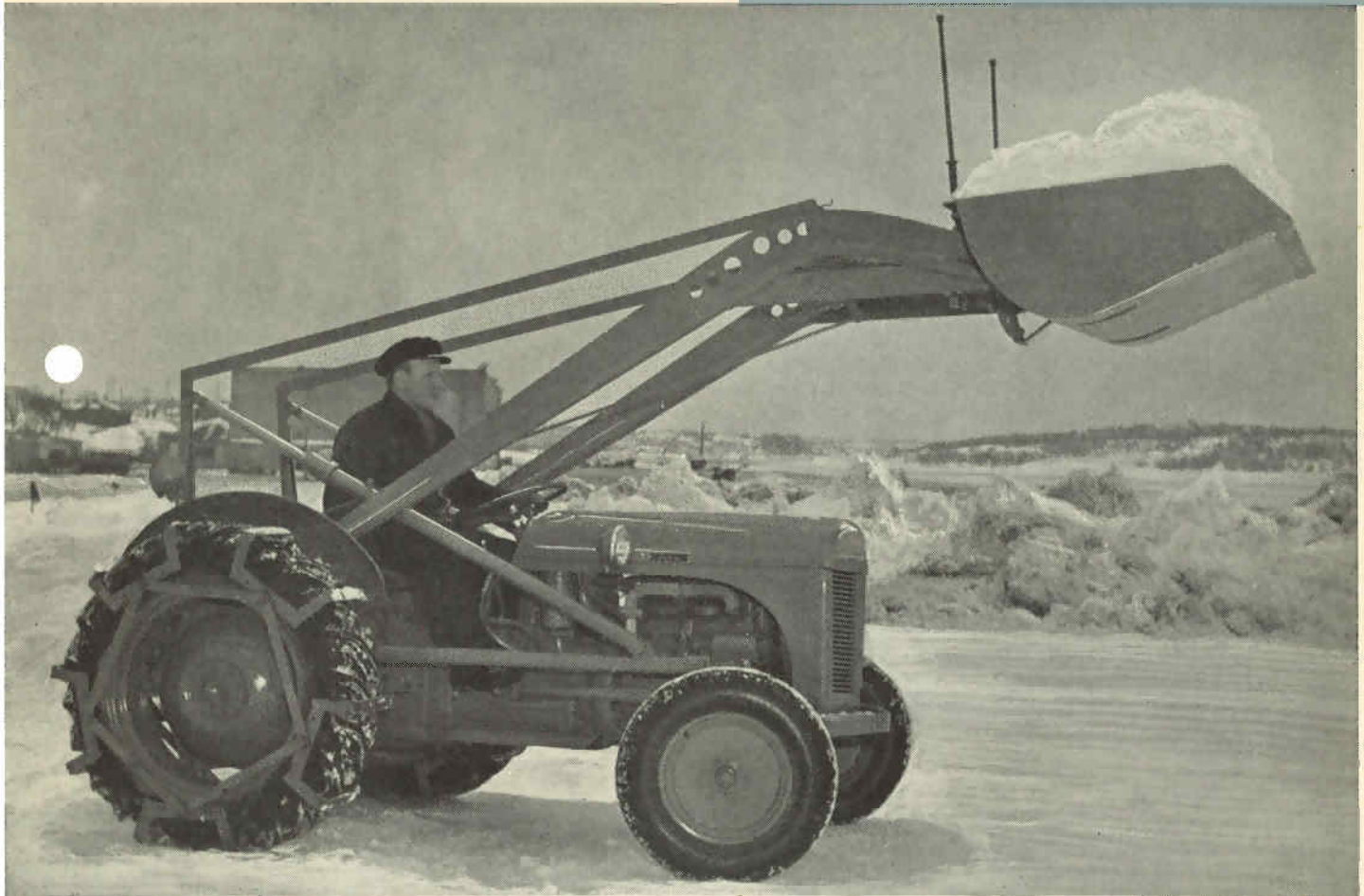
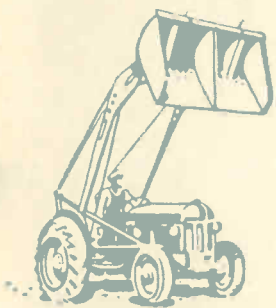


Horn-draulic

LASTARE MED SNÖSKOPA



Ferguson med Horn-draulic lastare och snöskopa i arbete på Bromma flygplats.



Rationalisera snöröjningen och sänk kommunalutgifterna genom att använda Horn-draulic lastare och snöskopa. Genom skopans stora användbarhet hela året runt för lastning av bl. a. sand, jord, grus m. m. fyller Horn-draulicaggregatet sin uppgift även inom andra områden, och dessutom har

Ni en maskin, som utför alla de större och dyrbarare specialmaskinernas arbeten, men till ett betydligt lägre pris.

Med aggregatet påmonterat kan Ni ändå köra och använda traktorn som vanligt — och vill Ni ha aggregatet bortmonterat så är det gjort på några få minuter.

LASTAREN

lyfter med lätthet 3/4 ton till en höjd av c:a 3,5 meter.

SNÖSKOPAN:

Tillverkad av kraftig stålplåt. Höjd 50 cm, djup 89 cm, vidd 203 cm, rymd c:a 640 liter.

Rätt till ändringar i spec. och beskrivningar förbehålles.



AB FARMING • NYKÖPING

AUKTORISERAD ÅTERFÖRSÄLJARE:

vänd!

ANDRA REDSKAP FÖR

Horn-draulic

LASTAPPARAT

GÖDSELSKOPA Skopan är försedd med sju lätt utbytbara härdade tänder och lätt avtagbar bottenplatta. Skopans höjd 45 cm, djup 90 cm, vidd 102 cm, rymd c:a 140 liter. Till höger ses skopan i arbete hos Mo & Domsjö AB med lastning av bark.

JORDSKOPAN kan leveras i 4 olika storlekar. 255 liter, 280 liter, 340 liter och 370 liter. Alla har en vidd av 102 cm och höjd av 45 cm. Skopornas djup är i storleksordning 66 cm, 66 cm (med V-formad spets), 89 cm, 89 cm (med V-formad spets).

FÖRLÅNGNINGSBOM Teleskoptyp för att öka lyfthöjden på aggregatet. I utdraget skick ökas lyfthöjden till 5,65—6,10 och i bottenläge 4,25—5,30 allt i meter.

