



TRAKTORREDSKAP FÖR BOLINDER-MUNKTELLS OCH VOLVOS TRAKTORER

TIMMERSAX

Med BM-Volvos traktorburna timmersax går det lätt att forsla fram även det grävsta timmer — max. gripförmåga ca 24 tum.

Timmersaxen är upphängd i trepunktslyften. Traktorns hydraulsystem ger smidig manövrering och föraren klarar hela arbetsförloppet utan att behöva sliga av traktorn.

Timmersaxens arbets sätt är enkelt. Vid sänkning av hydraularmarna kommer dragkättingarna att slappas, varvid saxens käftar öppnas och kan gripa om den stock, som skall transporteras bort. Då timmersaxen lyftes medelst hydrauliken,

sträcker dragkättingarna, och käftarna sluter sig om stockändan. Den önskade lyfthöjden inställs medelst den kätting, varmed själva saxen är upphängd.

Timmersaxens anfästning på traktorn är enkel och till- och frånkoppling kan därför ske ute på arbetsplatsen utan några onödiga hemkörningar. Anfästningen är också sådan, att stegring i möjligaste mån motverkas.

Timmersaxen passar till samtliga av Bolinder-Munktells och Volvos traktormodeller med hydraulisk lyft.

- **Kraftig konstruktion**
- **Maximal gripförmåga ca 24 tum**
- **Upphängd i traktorns trepunktslyft**
- **Anfästningen på traktorn motverkar stegring**
- **Enkel till och frånkoppling**



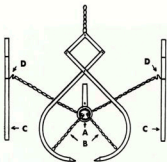
Från sin plats på traktorn har föraren god kontroll över de olika arbetsmomenten. Genom att timmersaxen är upphängd i traktorns trepunktslyft sker manövreringen smidigt med hjälp av hydrauliken. Från förarsätet reglerar föraren saxen så att den automatiskt kopplar eller släpper stockarna. Den önskade lyfthöjden erhålles genom att förkorta eller förlänga den kätting, varmed själva saxen är upphängd i ubalksbögen.

Under transport av en stock överförs belastningen till traktorns bakhjul. Dessa ges därigenom ökad gripförmåga. Framkomligheten är mycket stor.

Timmersaxen användes främst till att dra fram grovt timmer och telegrafstolpar samt hela träd, som endast är kvistade.

Själva saxen är medelst en reglerbar kätting upphängd i en ubalksböge, som på vanligt sätt är kopplad till traktorns trepunktslyft. Till vardera av saxens kärför är i nedre delen fästad en dragkätting. Dessa två kättingar går genom en ögla som fastskruvats i landbruksdroget, till hydraulens dragstänger. Under lyftningen sträcks dragkättingarna och saxen griper härigenom om stocken. Timmersaxens anfästning på traktorn är också sådan, att stegring i möjligaste mån motverkas. För monteringen krävs det inga specialgjorda anfästningsjärn. Timmersaxen kan därför lätt skiftas mellan olika traktorer. Den passar till samtliga BM-Volvos och övriga traktorer försedda med hydraulisk lyftanordning av standardtyp.

Saxens maximala gripförmåga är ca 24 tum.



Ringen A fästs på dragbommen. Kättingarna B föres genom ringen och fästs på krokarna D, monterade i dragstängerna C.

Vi förbehålla oss rätt till ändringar utan särskilt meddelande.

BOLINDER-MUNKTELL

— ett Volvo-företag

Eskilstuna