

# MASSEY FERGUSON

## belastningskoppling



Med Massey-Ferguson kan Ni nu utnyttja viktöverföringens fördelar med alla redskap, även stora bogserade harvar och tvåaxlade vagnar.



*Belastningskopplingen har ett stort användningsområde. Bogserade harvar, vältar, bogserade kultivatorer, bogserade skördetröskor, tvåaxlade vagnar, såmaskiner och stallgödselspridare är exempel på redskap, som med hjälp av belastningskopplingen kan ge ökad drivbjuksbelastning till traktorn — utan att ekipagets totala vikt ökas.*

*Genom att Massey-Ferguson-traktorerna har låg egenvikt, men i varje situation kan göras tunga, blir hästkrafterna mer värda. Det vill säga: Ju lägre vikt traktorn har ju större del av motoreffekten kan utnyttjas till nyttigt arbete.*

**Massey-Ferguson och belastningskopplingen erbjuder fördelar som ingen annan traktor kan ge**

- Traktorn kan bli just så tung som behövs i varje situation
- Föraren bestämmer hur tung traktorn skall vara
- Ni spar kostnader; inga växter, ingen vättska
- Massey-Fergusons hästkrafter utför mer nyttigt arbete
- Massey-Fergusontraktorerna drar större redskap än andra traktorer med samma motoreffekt
- Bränsleförbrukningen blir mindre i förhållande till det uträntade arbetet
- Massey-Ferguson går fram där andra fastnar
- Skador genom jordspackning och spår bildning minskas
- Större säkerhet för föraren därför att: den automatiska regleringen av belastningskopplingen tillåter endast begränsad stegring av traktoriom, den nedre tvärbonnen i belastningskopplingens ram är en direkt överlämningsaxel, tvåaxlade vagnar blir närafsläckare med belastningskopplingen genom att bromsverkan ökas och risken för fällknivolyckor minskas

Belastningskopplingen är enkel och mycket effektiv. Den består av en rektangulär ram som kopplas till trepunktsupphängningen. På ramen finns en rullbasa, på vilken en löprulle glider. Rullen utgör fäste för en hydraulik, som kopplas till dragen på redskap eller vagn. Tack vare löprullen understötas i hög grad vändningszonen och undviks brymningarna i trepunktsupphängningen. Redskap eller vagn kan kopplas antingen till svängbart jordbruksdrag, den nya snabbkopplingen eller den tidigare kända kroken under bakaxeln.

ett redskap för  
MASSEY-FERGUSON

privat och  
profesional  
BETRIEHEN



Märket för kvalitet  
och ändamålsenlighet

# MASSEY FERGUSON

## belastningskoppling

### så här verkar den

När viköverföring (belastning) från jordbearbetande redskap eller 2-axlad vagn önskas till traktorns drivhjul, förs den korta spaken (djupkontrollspaken) uppåt och bakåt — ju högre upp desto större viköverföring. Den långa spaken (lägeskontrollspaken) skall härvid vara i läst läge "Fast" och får på inga villkor användas för lyftning i kedjan.

Och traktorns framända går upp, reagerar hydraulsystemet omedelbart så att draguttagerna rör sig uppåt, och kedjan hålls hela tiden sträckt med konstant viköverföring som följd.

När traktorns framända går nedåt sjunker draguttagerna automatiskt så att den önskade viköverföringen bibehålls konstant.

Tack vare den dubbelverkande kontrollfjädern i Fergusons hydrauliska system bibehålls den med djupkontrollspaken inställda viköverföringen konstant, oavsett markens ojämnheter. Belastningskopplingen är därför endast avsedd för Massey-Ferguson 30, 35 och 65.



Rum till inredningar i specifikationer och bedrifteringar bibehålls.

ett redskap för  
**MASSEY-FERGUSON**

provat och  
godkänt av  
**AB FARMING**



**AB FARMING**  
Nyköping