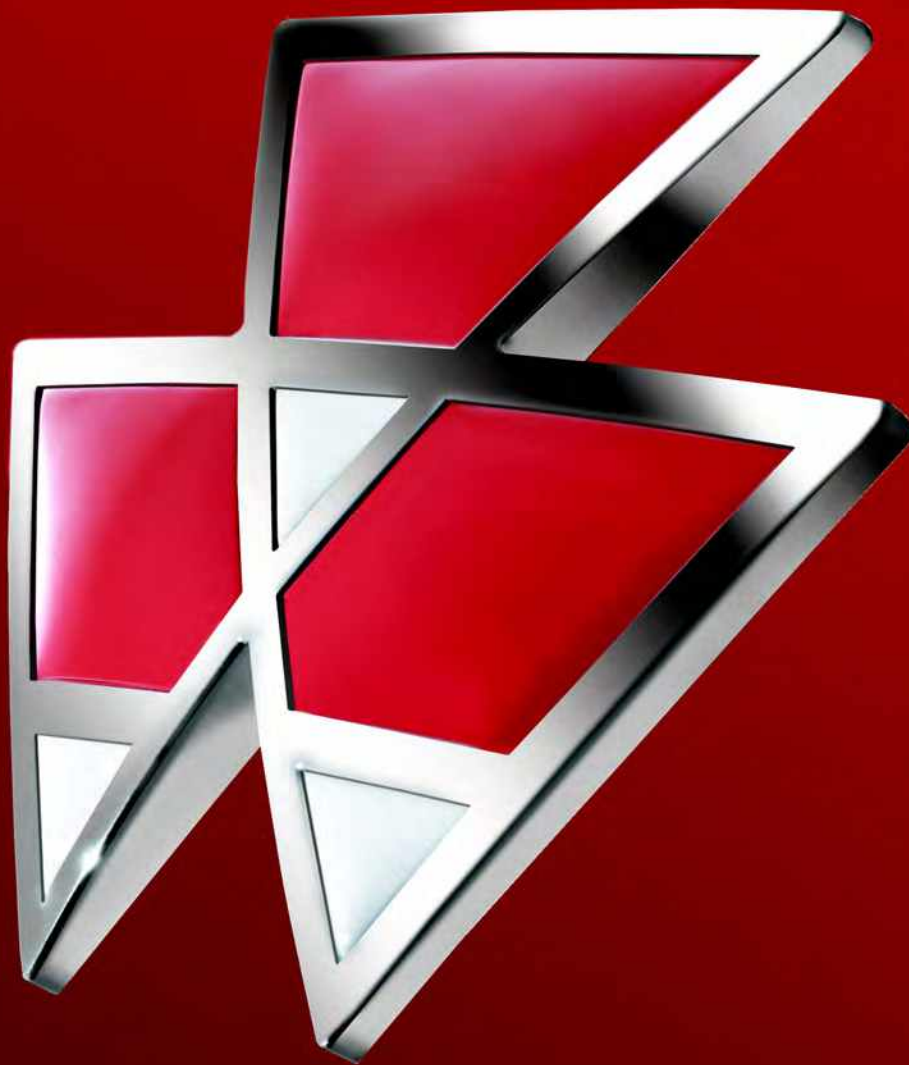


Instruktionsbok Förare

MF **Balpress**

Fyrkantsbalspress

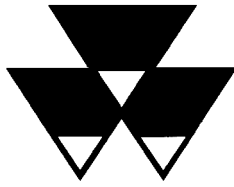
Modell: 1840 / 1840 CE



VISION INNOVATION LEDARSKAP KVALITET PÅLITLIGHET SUPPORT STOLTHET ENGAGEMANG



MASSEY FERGUSON



MASSEY FERGUSON®

TILL VÅR KUND!

Gratulationer till ditt val av en produkt från Massey Ferguson®. Vi är övertygade om att du har bevisat ett utmärkt omdöme med ditt köp av en Massey Ferguson® maskin. Vi är ytterst tacksamma för att nu få räkna dig till våra kunder.

Din återförsäljare har utfört en leveransinspektion på din nya maskin.

Han kommer att gå igenom de instruktioner som ges för körning och underhåll i denna handbok tillsammans med dig, och instruera dig om hur maskinen ska handhas rätt i olika situationer och användningsfall. Kontakta honom när som helst, om du har frågor eller behöver utrustning som är förknippade med maskinens användning.

Vi rekommenderar att du läser igenom hela handboken noggrant innan du börjar använda maskinen. Även den tid som du investerar i att göra dig helt förtrogen med dess egenskaper, inställningar och servicescheman kommer att ge avkastning i form av en lång och tillfredställande livslängd hos produkten.

Denna utrustning täcks av en skriven garanti som kommer att överlämnas till dig av din Massey Ferguson® återförsäljare vid tidpunkten för köpet.

AGCO® förbehåller sig rätten att när som helst genomföra ändringar eller införa förbättringar på sina produkter utan att det medför en förpliktelse att göra sådana förändringar på redan tillverkade produkter. AGCO®, eller dess återförsäljare, övertar inget ansvar för avvikelser som kan förekomma i aktuella specifikationer för företagets produkter och de förklaringar och beskrivningar som finns i denna publikation.

KALIFORNIEN Proposition 65 varning

WARNING: Dieselmotorernas avgasutsläpp och vissa av dess beståndsdelar är kända i delstaten Kalifornien för att orsaka cancer, fosterskador och att ha andra mutagena effekter.

WARNING: Batteripoler, kabelskor och tillhörande utrustning innehåller bly och blylegeringar, kemikalier som i delstaten Kalifornien är kända för att orsaka cancer, fosterskador och att ha andra mutagena effekter. Tvätta händerna efter hantering.

MASSEY FERGUSON®
1840 / 1840 CE
79035881 A Rev.
INNEHÅLLSFÖRTECKNING

SÄKERHET	A-1
ALLMÄN INFORMATION	B-1
HANDHAVANDE	C-1
JUSTERINGAR	D-1
SMÖRJNING OCH UNDERHÅLL	E-1
FELSÖKNING	F-1
SPECIFIKATIONER	G-1
TILLBEHÖR OCH TILLVALSUTRUSTNINGAR	H-1
IHOPSÄTTNING	I-1
INDEX	J-1

SÄKERHET

Innehållsförteckning

Säkerhetssymbol	A-3
Säkerhetsmeddelanden	A-3
Informationsmeddelanden	A-4
Säkerhetsdekaler	A-4
Information till föraren	A-4
Användarhandbok	A-5
Förberedelser	A-6
Drift	A-6
Allmän information	A-6
Personskyddsutrustning	A-7
Sätesinstruktioner	A-7
Plåtar och skydd	A-8
Avgasvarning	A-8
Flygande föremål	A-9
Jordbrukskemikalier	A-9
Körning på allmän väg	A-9
Underhåll	A-11
Allmän information	A-11
Brandskydd och första hjälpen	A-12
Kontroll av högtrycksläckor	A-13
Däcksäkerhet	A-14
Balkastare (i förekommande fall)	A-14
Säkerhets- och informationsskyltar	A-15
Säkerhets- och informationsskyltar på utsidan av balpressen	A-15
Säkerhets- och informationsskyltar på insidan av balpressen	A-24

SÄKERHETSSYMBOL

FIG. 1: Säkerhetssymbolen betyder OBSERVERA! VAR UPPMÄRKSAM! DET GÄLLER DIN SÄKERHET!

Titta efter säkerhetssymbolerna både i denna handbok och på balpressens säkerhetsdekal. Säkerhetssymbolerna ger dig information om din och andra personers säkerhet.

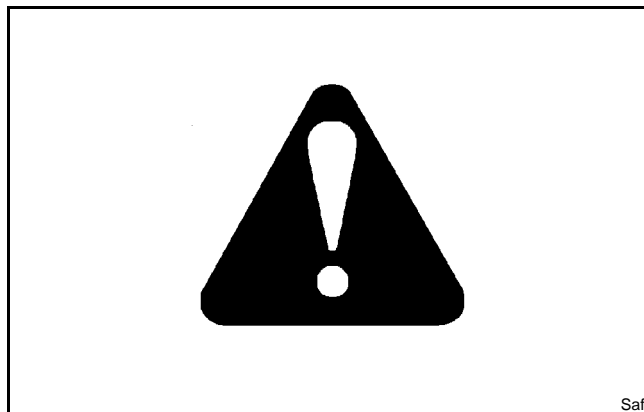


FIG. 1

Saf

SÄKERHETSMEDDELANDEN

FIG. 2: Orden FARA, VARNING eller VAR FÖRSIKTIG används tillsammans med säkerhetssymbolen. Lär dig känna igen säkerhetsvarningarna och följ rekommenderade säkerhetsåtgärder.



FARA: Anger en omedelbart farlig situation som, om den inte undviks, resulterar i DÖDSFALL ELLER MYCKET ALLVARLIGA PERSONSKADOR.



VARNING: Anger en potentiellt farlig situation som, om den inte undviks, kan resultera i DÖDSFALL ELLER ALLVARLIGA PERSONSKADOR.



FÖRSIKTIGHET: Anger en potentiellt farlig situation som, om den inte undviks, kan resultera i MINDRE PERSONSKADOR.



FIG. 2

Wc1957

SÄKERHET

INFORMATIONSMEDDELANDEN

Orden VIKTIGT! och OBS! hänför sig inte till personlig säkerhet utan används för att lämna extra information och tips om drift eller service av utrustningen.

VIKTIGT: Används för att identifiera särskilda instruktioner eller procedurer som, om de inte följs noggrant, kan medföra att maskinen skadas eller går sönder, eller att processen eller dess omgivningar förstörs.

OBSERVERA: Används för att ange information av särskilt intresse för effektiv och praktisk reparation eller drift.

SÄKERHETSDEKALER



VARNING: TA INTE bort eller skym dekalerna för Fara, Varning och Försiktighet. Ersätt de dekalerna för Fara, Varning, och Försiktighet som inte kan läsas eller som saknas. Om dekalerna saknas eller är skadade finns det ersättningsdekalerna hos återförsäljaren. Placeringen av säkerhetsdekalerna visas i slutet av det här avsnittet.

Håll skyltarna rena genom att torka av dem med jämna mellanrum. Använd rengöringsmedel vid behov.

Om du har köpt en begagnad maskin ser du till att alla säkerhetsdekalerna finns på rätta ställen och att de går att läsa. Bilder finns i Placering av säkerhetsdekalerna i det här avsnittet.

Ersätt alla varningsskyltar som inte går att läsa eller som saknas. Rengör hela maskinen ordentligt med rengöringsmedel innan du sätter på nya dekalerna. Ersättningskyltar finns hos din återförsäljare.

INFORMATION TILL FÖRAREN

FIG. 3: Det är DITT ansvar att läsa och förstå säkerhetsavsnittet i den här användarhandboken och i handböckerna för alla tillbehör innan du använder denna maskin. Kom ihåg att DU är nyckeln till säker användning. Goda säkerhetsrutiner skyddar inte bara dig, de skyddar även människor i din omgivning.

Studera funktionerna i den här handboken och gör dem till en fungerande del av ditt säkerhetsprogram. Tänk på att det här säkerhetsavsnittet är avsett endast för just den här maskintypen. Vidta alla andra vanliga och brukliga säkerhetsåtgärder vid drift och **KOM IHÅG ATT DET ÄR DU SOM ANSVARAR FÖR SÄKERHETEN. DU KAN FÖRHINDRA ALLVARLIGA PERSONSKADOR OCH DÖDSFALL.**

Syftet med detta säkerhetsavsnitt är att peka ut de vanligaste risksituationerna som man kan stöta på vid normalt arbete med eller vid underhåll av maskinen. I detta avsnitt ges också förslag på hur man kan hantera dessa situationer. Det här avsnittet ersätter INTE säkerhetsrutiner som förekommer i andra avsnitt i användarhandboken.

Om du inte följer dessa föreskrifter kan det orsaka personskador eller dödsfall.

Lär dig hur man använder maskinen och reglagen på rätt sätt.

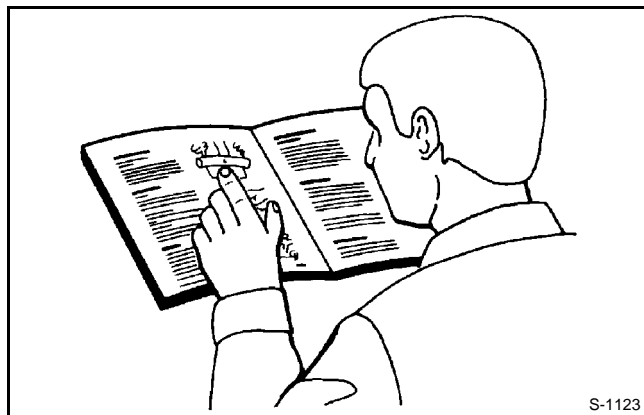


FIG. 3

S-1123

Låt ingen annan använda maskinen om denne inte har fått lämplig utbildning och instruktioner.

För din egen och andras personliga säkerhet: följ alla säkerhetsföreskrifter och instruktioner i handledningarna och på maskinens och tillbehörens säkerhetsskyltar. Använd endast godkända tillbehör och utrustning.

Se till att maskinen har den utrustning som krävs enligt lokala bestämmelser.



VARNING: Föraren får inte använda alkohol eller droger som kan påverka uppmärksamheten eller koordinationsförmågan. Förare med ordinerade eller receptfria läkemedel ska söka medicinsk rådgivning om huruvida de kan hantera maskiner på ett säkert sätt.



FÖRSIKTIGHET: Om något tillbehör som används på denna utrustning har en egen användarhandbok ska man läsa de viktiga säkerhetsföreskrifterna även i denna handbok.

ANVÄNDARHANDBOK

Handboken täcker allmänna säkerhetsrutiner för denna maskin.

Beteckningen för riktningarna "höger" och "vänster" i denna handbok bestäms av maskinens körriktning under arbete.

Foton, illustrationer och data i den här handboken var aktuella vid tidpunkten för tryckning men kan på grund av löpande produktionsförändringar skilja sig något i detaljerna. Tillverkaren förbehåller sig rätten att utan föregående meddelande förändra maskinen.



VARNING: På vissa av illustrationerna eller foton i den här handboken kan plåtar och skydd ha tagits bort i förtydligande syfte. Använd aldrig maskinen när plåtar har avlägsnats. Om man måste ta bort plåtar eller skydd vid reparationsarbeten **MÅSTE** de sättas tillbaka före drift.

SÄKERHET

FÖRBEREDELSE

Man ska läsa och lära sig förstå alla driftsinstruktioner och föreskrifter i denna handbok innan man använder eller servar maskinen.

Man måste känna till och förstå placering och funktioner för alla reglage. Se till att alla reglage är i neutralläge och att traktorns parkeringsbroms är åtdragen innan maskinen startas.

Se till att alla människor håller sig borta från arbetsområdet innan maskinen startas och används. Kontrollera och lär in alla reglage i ett område som är fritt från personer innan arbetet påbörjas. Var medveten om maskinens storlek och se till att ha tillräckligt med plats för arbetet. Kör aldrig maskinen i höga farter på platser med mycket människor.

Betona vikten av att använda rätt procedurer vid arbete runt och användning av maskinen. Låt inte obehöriga använda maskinen. Håll obehöriga, särskilt barn, borta från arbetsområdet. Låt inte andra personer åka på maskinen.

Se till att maskinen är i det driftsskick som krävs enligt användarhandboken. Se till att maskinen har all den utrustning som bestämmelserna kräver.

All utrustning har en begränsning. Se till att du förstår maskinens och traktorns hastighets-, broms-, styr-, stabilitets- och lastegenskaper innan du startar.

DRIFT

Allmän information

FIG. 4: Vid parkering ska maskinen och traktor parkeras på ett jämnt, hårt underlag. Se till att alla reglage är i neutralläge och dra åt traktorns parkeringsbroms. Stäng av traktorns motor och ta ut nyckeln.

Se till att traktor och redskapet är i det driftsskick som krävs enligt användarhandböckerna. Se till att traktor bromsar är rätt inställda.

Traktor måste ha tillräcklig vikt och bromsförmåga, speciellt vid körning på väg och i ojämn terräng. Använd en traktor av rekommenderad storlek och vikt för att bogsera maskinen. Se avsnittet Specifikationer i denna handbok för traktorns minsta storlek och vikt.

Traktor måste vara utrustad med skyddsbåge (ROPS) och säkerhetsbälte. Använd säkerhetsbälte vid användning.

Stig inte av på rörliga delar.

Kör alltid maskinen med kontrollpanelen påslagen.

Starta aldrig traktor med inkopplat kraftuttag eller påslagen kontrollpanel.

Undvik att använda balpressen nära diken, vallar och gropar. Minska hastigheten när du svänger och kör i sluttingar, samt på ojämnt, halt eller lerigt underlag.

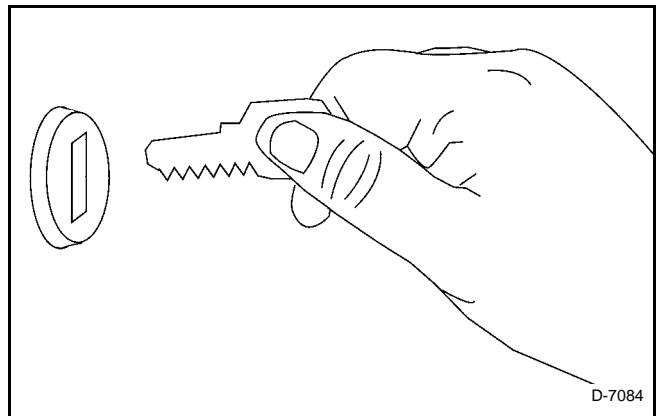


FIG. 4

Kör inte på sluttningar som är för branta.

Var medveten om utrustningens storlek och se till att ha tillräckligt med plats för arbetet.

Se till att det inte finns människor inom riskområdet för balrännen när den höjs eller sänks eller när en bal kastas av eller släpps ned.

Stå inte mellan traktorn och redskapet för att montera dragbulten när traktorns motor är igång.

FIG. 5: Undvik kontakt med strömförande ledningar. Strömförande ledningar kan orsaka elektriska stötar, vilka kan medföra allvarliga skador eller dödsfall.

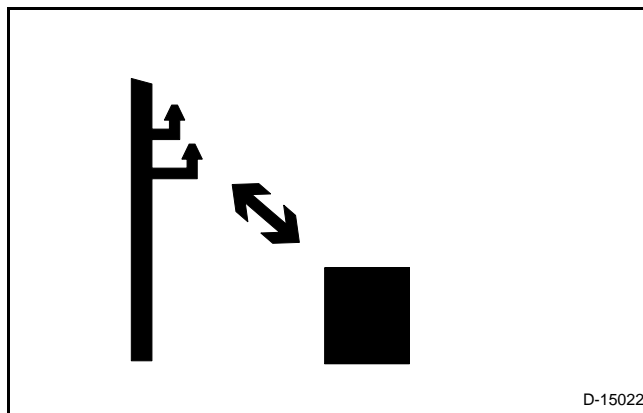


FIG. 5

Personskyddsutrustning

FIG. 6: Man ska använda all personlig skyddsutrustning (PPE) och skyddskläder man tilldelas eller som krävs enligt arbetsförhållandena och lokala/nationella föreskrifter. PPE omfattar, men är inte begränsad till, utrustning som skyddar ögon, lungor, öron, huvud, händer och fötter när man använder, underhåller eller reparerar utrustningen.

Håll alltid händer, fötter, hår och kläder på avstånd från rörliga delar. Använd inte löst sittande kläder, smycken, klockor eller andra föremål som kan fastna i rörliga delar.

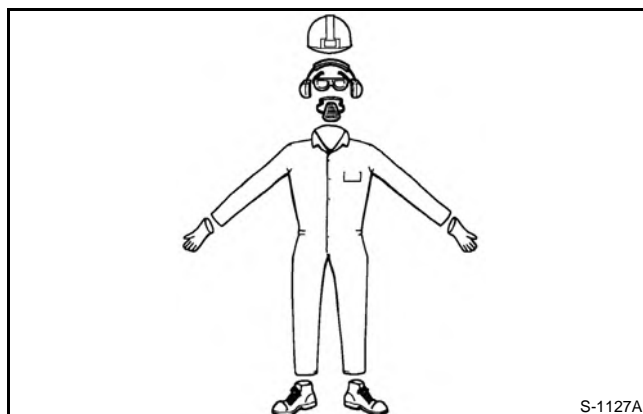


FIG. 6

Sättesinstruktioner

FIG. 7: Fäst säkerhetsbältet innan maskinen startas. Sitt alltid ned och ha säkerhetsbältet på vid arbete med maskinen. Byt ut säkerhetsbältena om de är slitna eller trasiga.

Låt aldrig ett säkerhetsbälte sitta löst eller ha slack i bältesystemet. Använd aldrig ett säkerhetsbälte som är vridet eller fastklämt mellan sättesdelarna.

När instruktörssätet används, i förekommande fall, ska säkerhetsbältet användas. Instruktörssätet ska endast användas vid utbildning av nya förare eller för att diagnostisera ett problem. Instruktörssätet är avsett endast för kortare perioders användning. Inga passagerare får befinna sig på maskinen – särskilt inte barn.

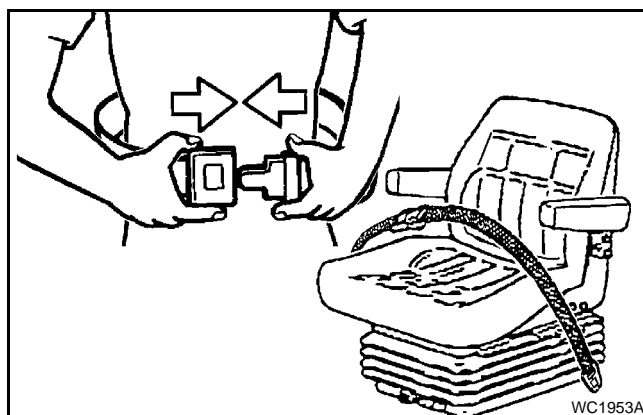


FIG. 7

SÄKERHET

När instruktörssätet används måste maskinen köras i lägre hastighet och på jämnt underlag. Undvik snabba starter och stopp samt snäva svängar. Undvik att köra på landsväg eller allmän väg.

Plåtar och skydd

FIG. 8: Alla plåtar och skydd måste sitta på rätt plats och vara i gott skick.

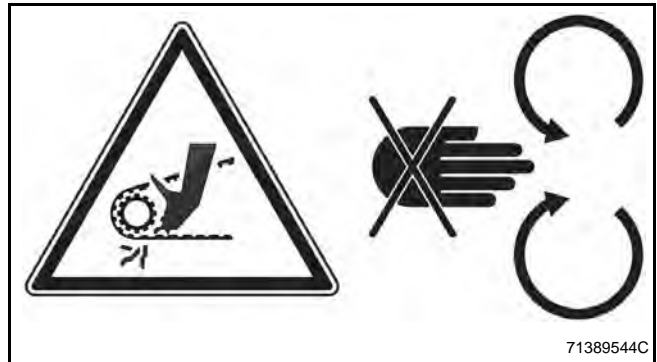


FIG. 8

FIG. 9: Kör inte maskinen om drivaxelns skydd är öppna eller borttagna. Om man fastnar i roterande drivaxlar kan det orsaka allvarlig skada eller dödsfall. Håll ett säkert avstånd till rörliga delar.

Se till att alla roterande skydd snurrar fritt.

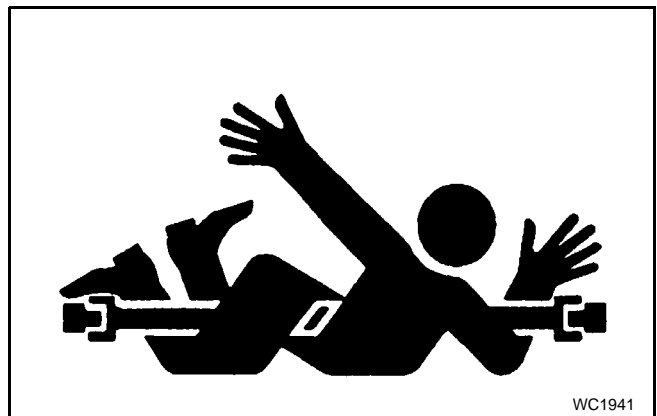


FIG. 9

Avgasvarning

FIG. 10: Kör aldrig motorn (i förekommande fall) i stängda utrymmen om avgaserna inte kan blåsas ut utomhus.

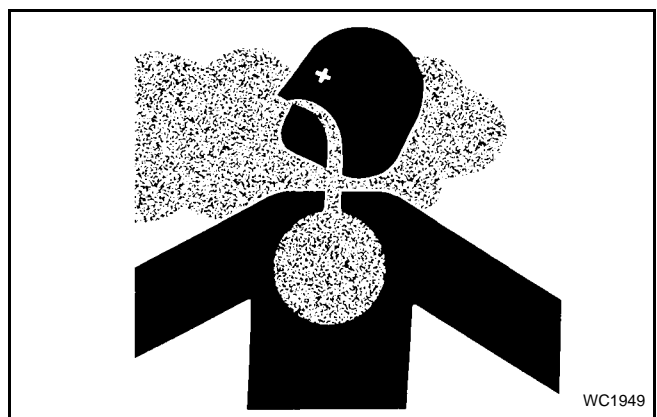


FIG. 10

Flygande föremål

FIG. 11: Stå aldrig i närheten av maskinen när den är i drift. Föremål kan slungas från en maskin i drift och eventuellt orsaka personskada.

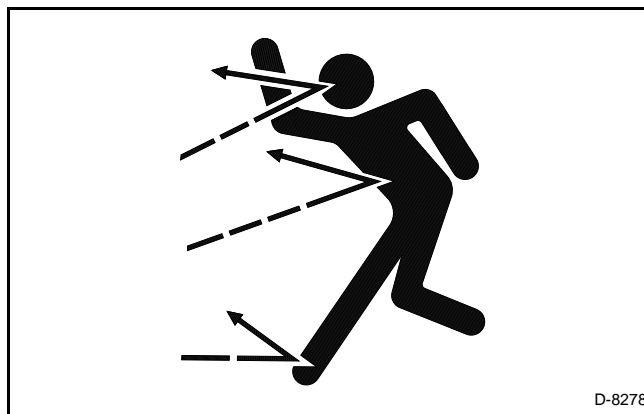


FIG. 11

D-8278

Jordbrukskemikalier

Jordbrukskemikalier kan vara mycket farliga. Felaktig användning av konstgödning, fungicider, herbicider, insektsmedel och bekämpningsmedel kan skada människor, växter, djur, jord och andra personers egendom.

Man ska alltid läsa och följa alla tillverkarens instruktioner innan man öppnar en kemikaliebehållare.

Även om man tror att man känner till instruktionerna ska man läsa och följa instruktionerna varje gång man använder en kemikalie.

Tillämpa samma försiktighetsåtgärder vid justering, service, rengöring och förvaring av maskinen som vid tillsättning av kemikalier i behållare eller tankar.

Informera alla som kommer i kontakt med kemikalier om de potentiella risker de innebär och vilka säkerhetsåtgärder som krävs.

Stå mot vindens riktning och bortvänd från röken från en kemikaliebrand.

Förvara eller kassera alla oanvända kemikalier endast enligt kemikalietillverkarens anvisningar.

KÖRNING PÅ ALLMÄN VÄG

FIG. 12: Se till att du förstår maskinens och traktorns hastighets-, broms-, styr-, stabilitets- och lastegenskaper innan du kör den på allmän väg.

Använd gott omdöme vid körning på allmän väg. Ha alltid full kontroll över maskinen. Koppla aldrig ur växellådan i nedförsbacke.

Högsta tillåtna hastighet för lantbruksutrustning regleras av lokala föreskrifter. Anpassa hastigheten för ständig kontroll. Se Specifikationer för högsta tillåtna hastighet för den här maskinen.

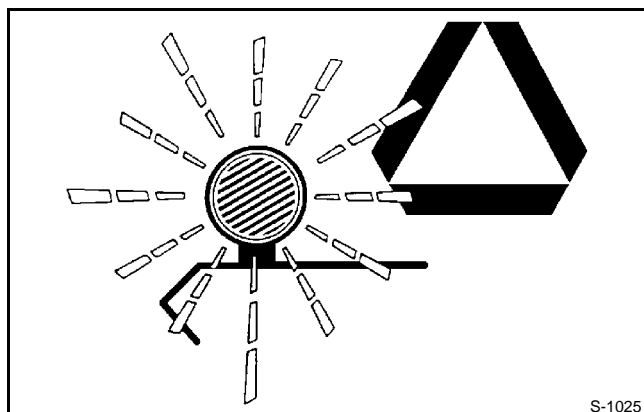


FIG. 12

S-1025

SÄKERHET

Se till att traktorn är i det driftsskick som krävs enligt traktorns användarhandbok. Kontrollera att traktorns och maskinens bromsar (i förekommande fall) är rätt justerade. Traktorn måste ha tillräcklig vikt och bromsförmåga, speciellt vid körning på väg och i ojämn terräng. Rätt bromskapacitet uppnår man genom att använda en traktor med rekommenderad storlek och vikt för att bogsera maskinen. Se Specifikationer för minsta tillåtna traktorvikt.

Kontrollera vilka trafikbestämmelser som gäller för den aktuella maskinen. Rådfråga vid behov de lokala myndigheterna vilka bestämmelser som gäller för transport av lantbruksutrustning på allmän väg. Använd strålkastare, blinkande varningsljus, baklampor och blinkers både dag och natt om inte lokala bestämmelser säger något annat.

Kontrollera att alla blinkers fungerar före körning på väg. Se till att alla reflexer är korrekt monterade, i gott skick och rengjorda. Se till att skylten för långsamgående fordon (LGF), i förekommande fall, är ren, synlig och rätt monterad baktill på maskinen.

Kör inte balpressen på väg med en bal i kammaren.

Var uppmärksam på övrig trafik på vägen. Håll dig ordentligt på din egen sida av vägen och kör åt sidan när det är möjligt så att snabbare trafik kan passera.

Var medveten om utrustningens bredd, längd, höjd och vikt. Var försiktig när maskinen transporteras på smala vägar och broar.

Ha alltid redskapets säkerhetskedja kopplad till traktorns dragstång.

- Använd en transportsäkerhetskedja som har en hållfasthet som är lika med eller större än de bogserade maskinernas bruttovikt.
- Koppla transportsäkerhetskedjan till traktorns dragstång och använd en spärr på dragbulten.
- Se till att kedjan bara har precis det slack som behövs för att maskinen ska kunna svänga.
- Transportsäkerhetskedjan får inte användas som bogseringskedja för bogsering.

FIG. 13: Se upp för överhängande ledningar och andra hinder. Undvik kontakt med strömförande ledningar. Strömförande ledningar kan orsaka elektriska stötar, vilka kan medföra allvarliga skador eller dödsfall.

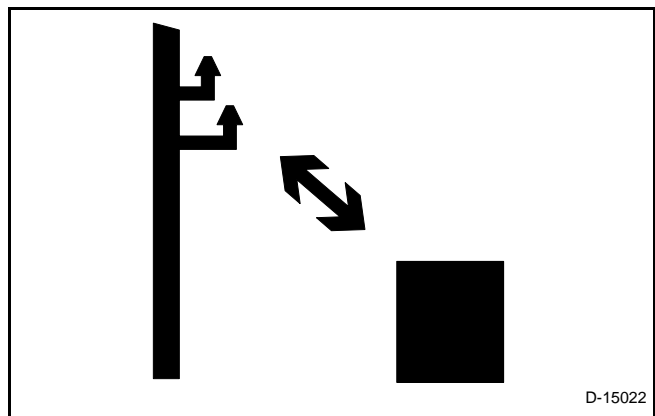


FIG. 13

UNDERHÅLL

Allmän information

FIG. 14: Gör följande före urkoppling, smörjning, service, rengöring eller justering:

- Parkera maskinen på ett hårt, horisontellt underlag.
- Koppla ur traktorns kraftuttag.
- Sätt traktorns växellåda i parkeringsläget och dra åt traktorns parkeringsbroms.
- Stäng av traktorns motor och ta ut nyckeln.
- Titta och lyssna! Se till att alla rörliga delar har stannat.
- Placera block framför och bakom maskinens och traktorns hjul innan arbete på eller under maskinen utförs.

Lämna inte traktorn eller redskapet obevakade med motorn igång.

Dra inte ut gröda, tråd eller något annat föremål från maskinen när traktorns motor är igång. Man kan bli indragen av rörliga delar innan man hinner flytta sig.

Försök inte utföra service på eller justera maskinen förrän alla rörliga delar har stannat.

Kontrollera regelbundet skruvar och bultar, särskilt hjulbultarna, så att de är åtdragna.

Se till att inte lämna kvar verktyg eller utrustning efter urkoppling, smörjning, service, rengöring eller justering av maskinen.

Se till att elkontakterna är rena och fria från smuts och fett innan de ansluts.

Kontrollera att inga delar är lösa, trasiga, skadade eller saknas. Se till att balpressen är i gott skick. Se till att alla skydd och plåtar sitter på plats.

Ta hänsyn till storleken på delarna vid servicearbeten. Stå aldrig under eller nära en del som flyttas med lyftutrustning.

FIG. 15: Utför aldrig service, kontroller eller justeringar på drivkedjor och remmar när traktorns motor är igång.

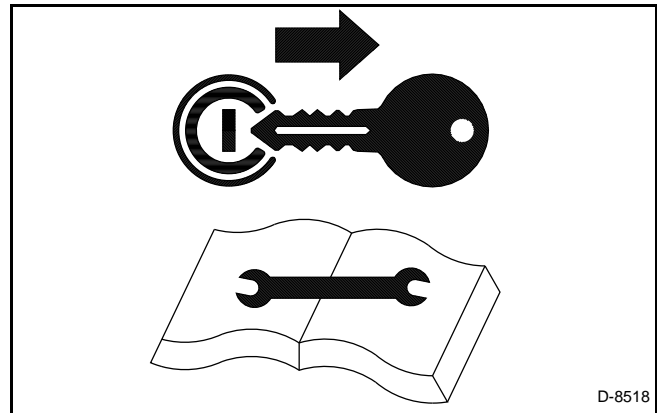


FIG. 14

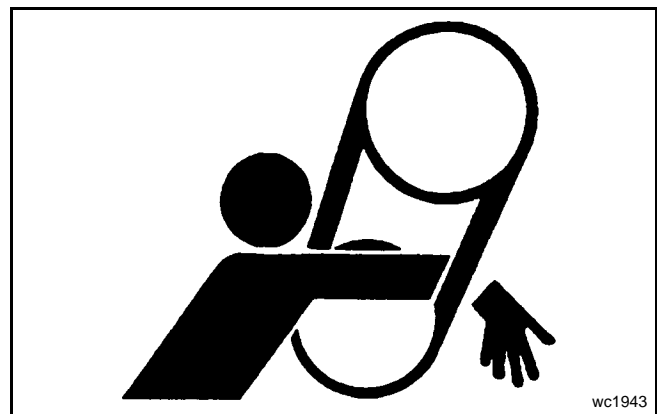


FIG. 15

SÄKERHET

FIG. 16: Kör inte maskinen om drivaxelns skydd är öppna eller borttagna. Om man fastnar i roterande drivaxlar kan det orsaka allvarlig skada eller dödsfall.

Håll ett säkert avstånd till rörliga delar.

Starta aldrig traktorn med kraftuttaget inkopplat.

Se till att alla roterande skydd snurrar fritt.

En lös bygel kan glida av traktorns kraftuttagstapp och orsaka personskador och maskinsador.

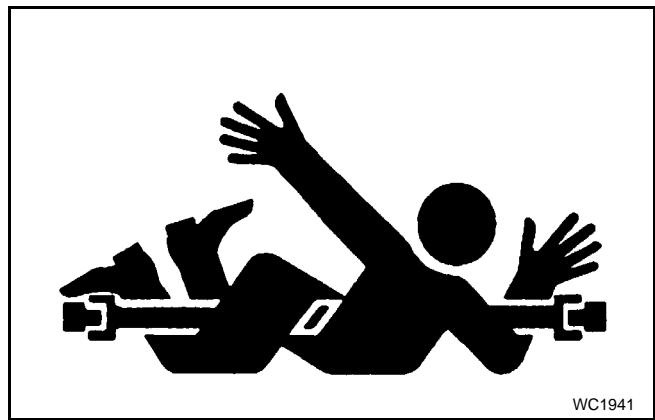


FIG. 16

FIG. 17: Koppla ur traktorns kraftuttag. Stäng av traktormotorn. Ta ur nyckeln. Ta med nyckeln. Spärra knytare/nålar (1) innan trädning av nålarna, trädning av knytare eller justering av trådspännare.

Allvarliga skador kan uppstå vid trädning av nålar, trädning av knytare eller justering av trådspännare när balpressen är igång.

Nålramen och knytarna kan röra sig utan att det finns hö i balpressen.

Vid arbete med eller runt nålar och knytare ska knytarnas/nålarnas spärrmekanism alltid aktiveras.

Försök inte ta ur tråd ur balkammaren eller knytaren medan balpressen är igång.

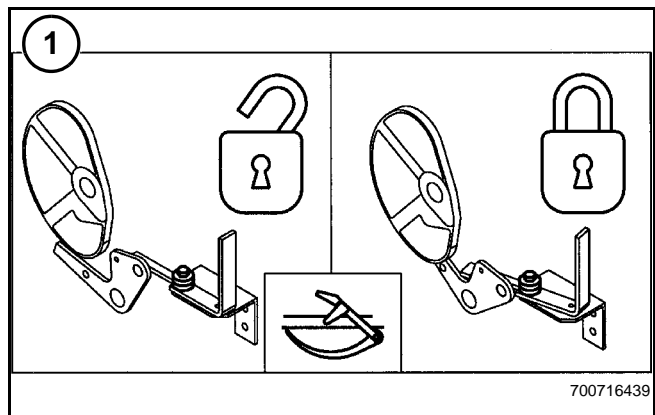


FIG. 17

Brandskydd och första hjälpen

FIG. 18: Var beredd på nödsituationer.

Ha alltid en första-hjälpen-låda lätt tillgänglig för behandling av mindre sår och skador.

Medför alltid en eller flera brandsläckare av rätt typ. Kontrollera brandsläckarna regelbundet enligt tillverkarens anvisningar. Se till att brandsläckarna är påfyllda och i driftsskick.

De typer av grödor som den här maskinen används för medför en brandrisk. Använd en vattenbrandsläckare eller annan vattenkälla vid brand i grödor.

Bränder som omfattar annat än grödor, t.ex. olja eller elektriska komponenter, ska bekämpas med en brandsläckare med torrt kemiskt ABC-pulver.

Montera brandsläckarna inom räckhåll för brandriskställen.

Ta regelbundet bort ansamlingar av grödmaterial från maskinen och kontrollera om det finns överhettade komponenter. Kontrollera dagligen att maskinen inte avger onormala ljud. Sådana ljud kan indikera en trasig komponent som kan orsaka för hög värme.

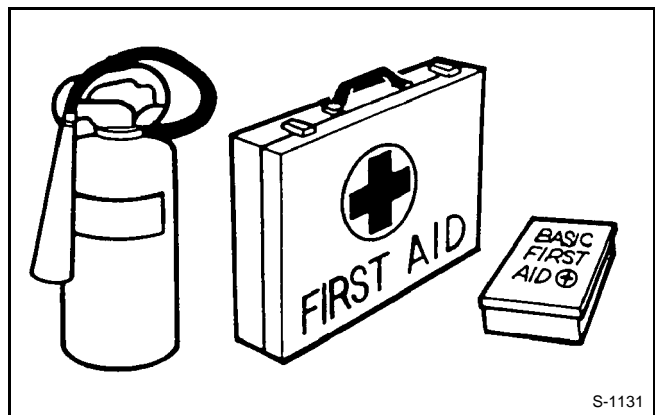


FIG. 18

Om skärbränning, svetsning eller bågsvetsning ska utföras på maskin eller redskap ska man rensa bort allt grödmaterial och annat skräp från området. Se till att området nedanför arbetsområdet är fritt från brandfarligt material, eftersom smält metall eller gnistor kan antända materialet.

Vid slutet på varje säsong, eller om balpressen ska stå i mer än 48 timmar efter det att du har balat gröda med hög fuktighet, ska du avlägsna all fuktig gröda ur balkammaren eller fylla den med torr gröda.

FIG. 19: Stå mot vindens riktning och bortvänd från röken från en eventuell brand.



FIG. 19

Kontroll av högtrycksläckor

FIG. 20: Vätska som läcker ut ur hydraulsystemet eller bränsleinsprutningssystemet under högt tryck kan vara mycket svår att se. Vätskan kan tränga in i huden och orsaka allvarliga skador.

Olja som sprutats in i huden måste tas bort på kirurgisk väg inom några timmar. Om den inte avlägsnas omedelbart kan svåra infektioner eller andra reaktioner uppstå. Uppsök genast läkare som kan ta hand om den här typen av skador.

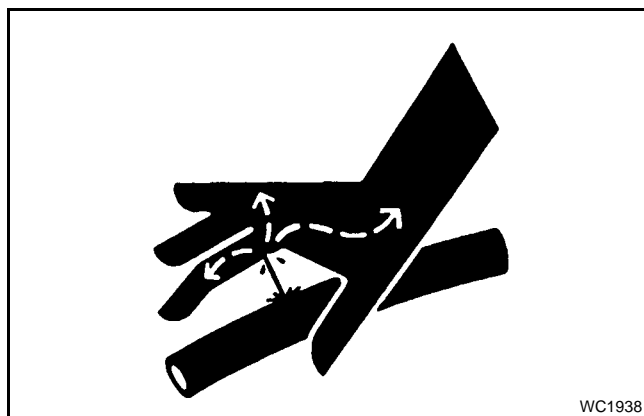


FIG. 20

FIG. 21: Använd en bit kartong eller trä för att upptäcka eventuella läckor. Använd aldrig händerna. Använd läderhandskar som skydd på händerna och skyddsglasögon för ögonen.

Släpp ut allt tryck innan hydraulledningarna lossas. Släpp ut trycket genom att sänka höjd utrustning, stänga av ackumulatorventilen, i förekommande fall, och stänga av motorn. Dra åt alla anslutningar före trycksättning.

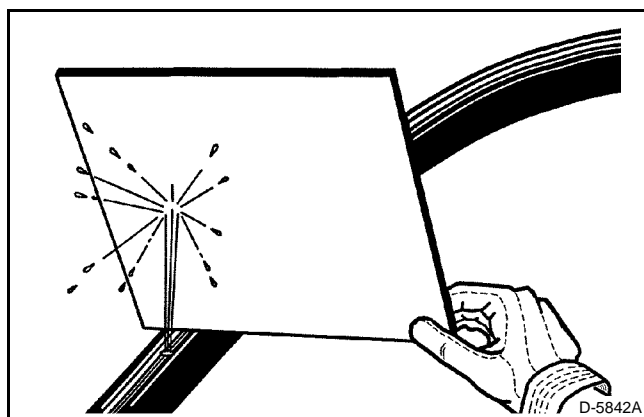


FIG. 21

SÄKERHET

Däcksäkerhet

FIG. 22: Kontrollera att däcken inte har skärskador eller bulor samt att de har rätt ringtryck. Byt ut slitna eller skadade däck. När däckservice krävs ska man låta en kvalificerad däckmekaniker utföra arbetet. Byte av däck kan vara mycket riskfyllt och måste utföras av en kvalificerad däckmekaniker som använder rätt verktyg och utrustning. Se avsnittet Specifikationer för rätt däckstorlek.

Om man har för högt ringtryck kan det leda till en däckexplosion med allvarliga skador som följd. Överskrid inte det maximala ringtrycket. Se avsnittet Specifikationer för rätt ringtryck.

Pumpa inte ett däck som innehåller mycket lite luft eller är helt platt. Låt en kvalificerad däckmekaniker kontrollera däckets.

Svetsa inte på fälgen när det sitter ett däck på den. Svetsning kan bilda en luft-/gasblandning som kan explodera och brinna med hög temperatur. Denna fara finns för alla däck, pumpade eller inte. Det räcker inte att tömma ut luften eller lossa på däckvulsten. Däcket måste tas av helt från fälgen före svetsning.

BALKASTARE (I FÖREKOMMANDE FALL)

Utför inga justeringar på balkastaren innan dess svänghjul har slutat rotera.

Kontrollera aldrig remmarna när balpressen är igång.

Se alltid att ingen vistas i området innan du hydrauliskt vrider balkastaren åt något håll.

Ha alltid skydd och plåtar på plats innan du manövrerar balkastaren.

Dra inte hö eller balar från balkastaren och låt inte någon person stå bakom balkastaren medan den är i drift.

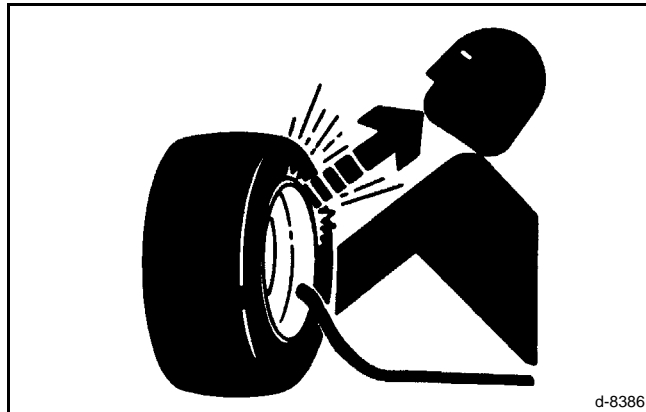


FIG. 22

SÄKERHETS- OCH INFORMATIONSSKYLTAR

Säkerhets- och informationsskyltar på utsidan av balpressen

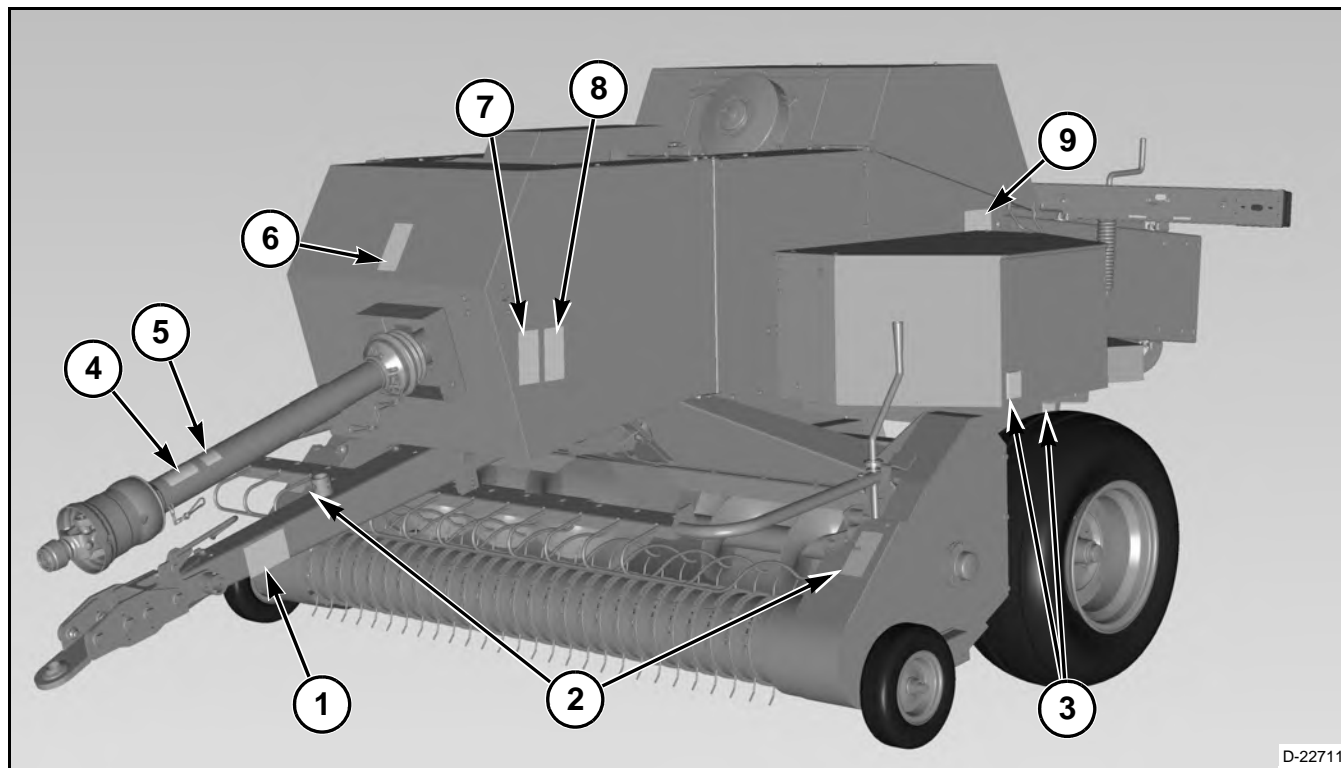


FIG. 23

FIG. 23: Säkerhets- och informationsskyltar på balpressens vänstra framsida.

OBSERVERA: Vissa skyltar kan sitta på andra ställen än vad den här figuren visar.

FIG. 24: Informationsskylt (1).

Smörjningsskylt för CV-leder på drivlina

På vänster sida om dragarmen på framsidan.

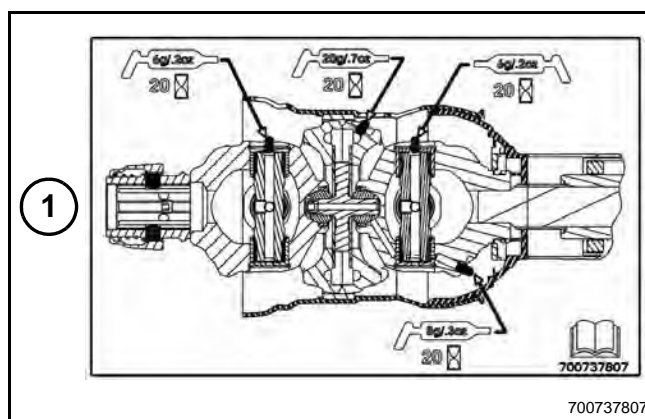


FIG. 24

SÄKERHET

FIG. 25: Säkerhetsdekal (2)

Risk (A) – Risk för att fastna i balpressens intag.

Var försiktig! (B) – För aldrig in handen i uppsamlingsområdet när traktorn är igång och kraftuttaget är inkopplat. Stäng av motorn och ta ur nyckeln innan underhåll eller reparationer utförs.

Den här skylten sitter på uppsamlarens vänstra och högra kant.

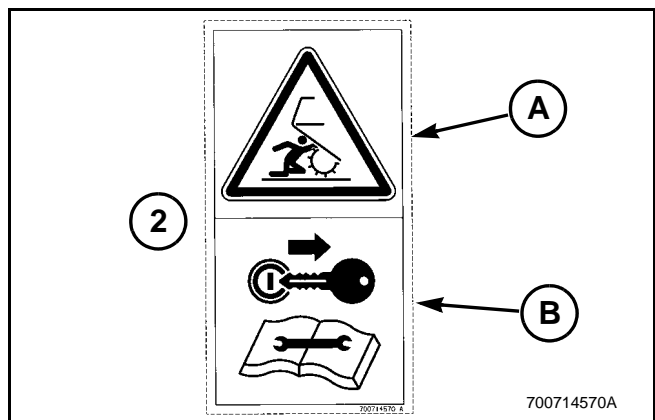


FIG. 25

FIG. 26: Gul reflex (3)

De gula reflexerna sitter på fram- och baksidan av balpressen och på båda sidor om balpressen.

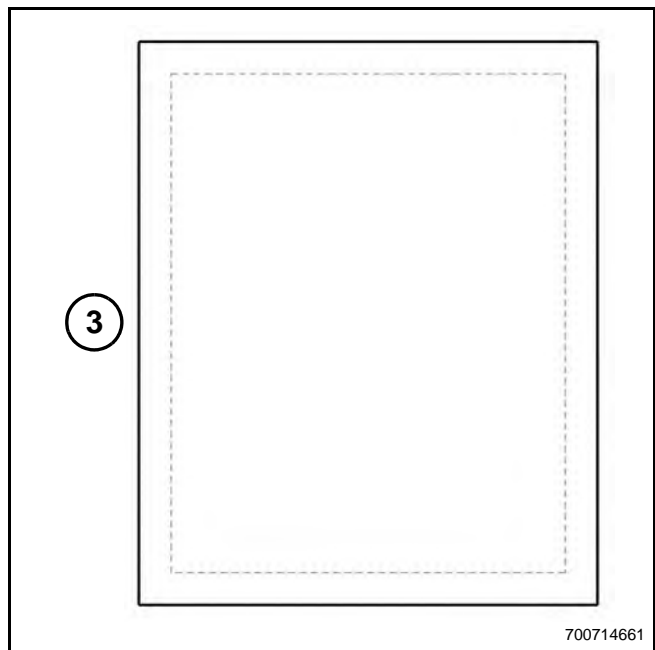


FIG. 26

FIG. 27: Fara – säkerhetsdekal (4)

Roterande drivaxel

Kontakt kan orsaka dödsfall

Håll undan!

Kör inte utan att -

- Plåtarna till alla drivaxlar, traktor och utrustning sitter på plats
- Drivaxlarna är ordentligt fastsatta i båda ändar
- Drivaxelns skydd snurrar fritt på drivaxeln

Den här skylten sitter på drivaxelns kåpa.



FIG. 27

FIG. 28: Säkerhetsdekal (5)

- (A) Risk för att fastna. Roterande axel/kraftuttagsaxel
- (B) För aldrig in handen i områden med rörliga delar
- (C) Allmän säkerhetsvarning
- (D) Läs säkerhetsinformation och användarinstruktioner i användarhandboken innan maskinen används

Den här dekalen sitter på drivaxelns kåpa.

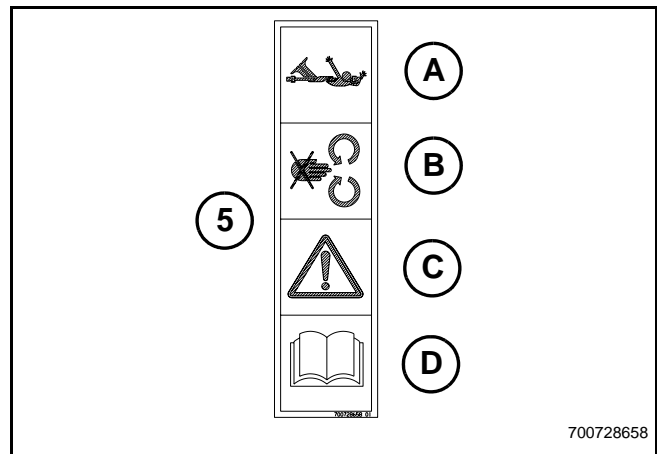


FIG. 28

FIG. 29: Säkerhetsdekal (6)

Risk (A) – Allmän säkerhetsvarning

Var försiktig! (B) Maskinen får endast drivas med ett kraftuttagsvarvtal på 540 varv/min.

Den här skylten sitter på utsidan av svänghjulets främre skydd.

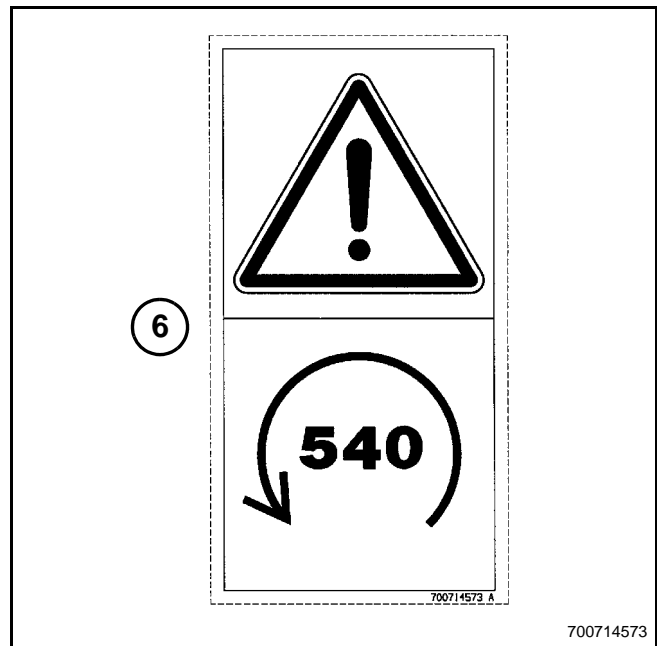


FIG. 29

FIG. 30: Säkerhetsdekal (7)

Risk (A) – Allmän säkerhetsvarning.

Var försiktig! (B) – Läs säkerhetsinformation och användarinstruktioner i användarhandboken innan maskinen används.

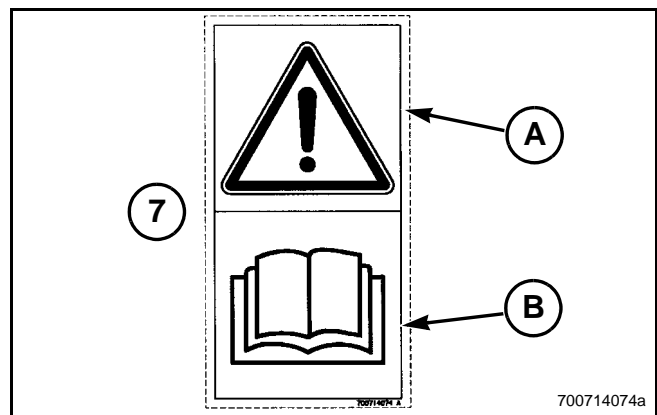


FIG. 30

SÄKERHET

FIG. 31: Säkerhetsdekal (8)

Risk (A) - Risk att fastna - rem- och kedjedrivning.

Var försiktig! (B) - Vänta tills alla rörelser har avstannat innan du utför underhålls- eller reparationsarbete.

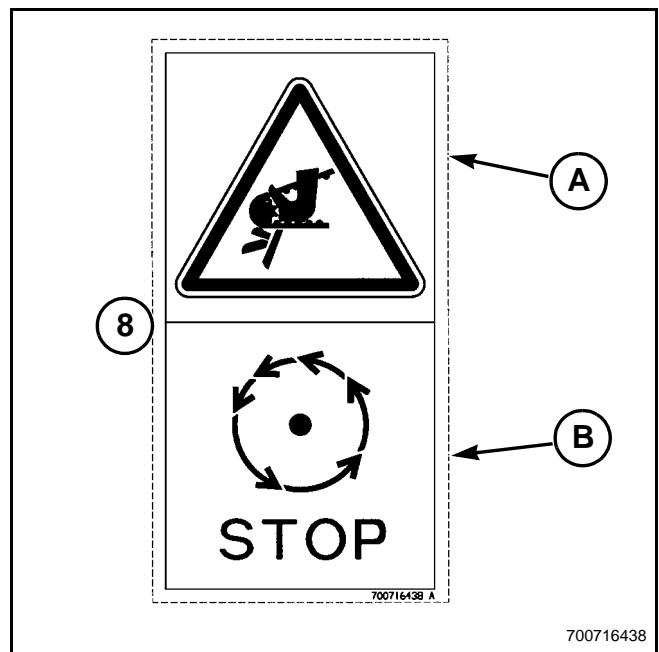


FIG. 31

FIG. 32: Säkerhetsdekal (9)

(A) Skjut handtaget till vänster för att låsa upp knyftar-/nålspärren.

(B) Skjut handtaget till höger för att låsa upp knyftar-/nålspärren.

(C) Knyttar-/nålspärrmekanismen styr knyttarna och nålarna.

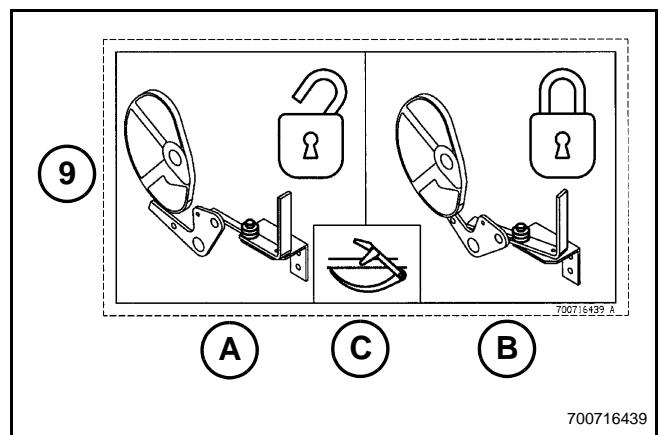
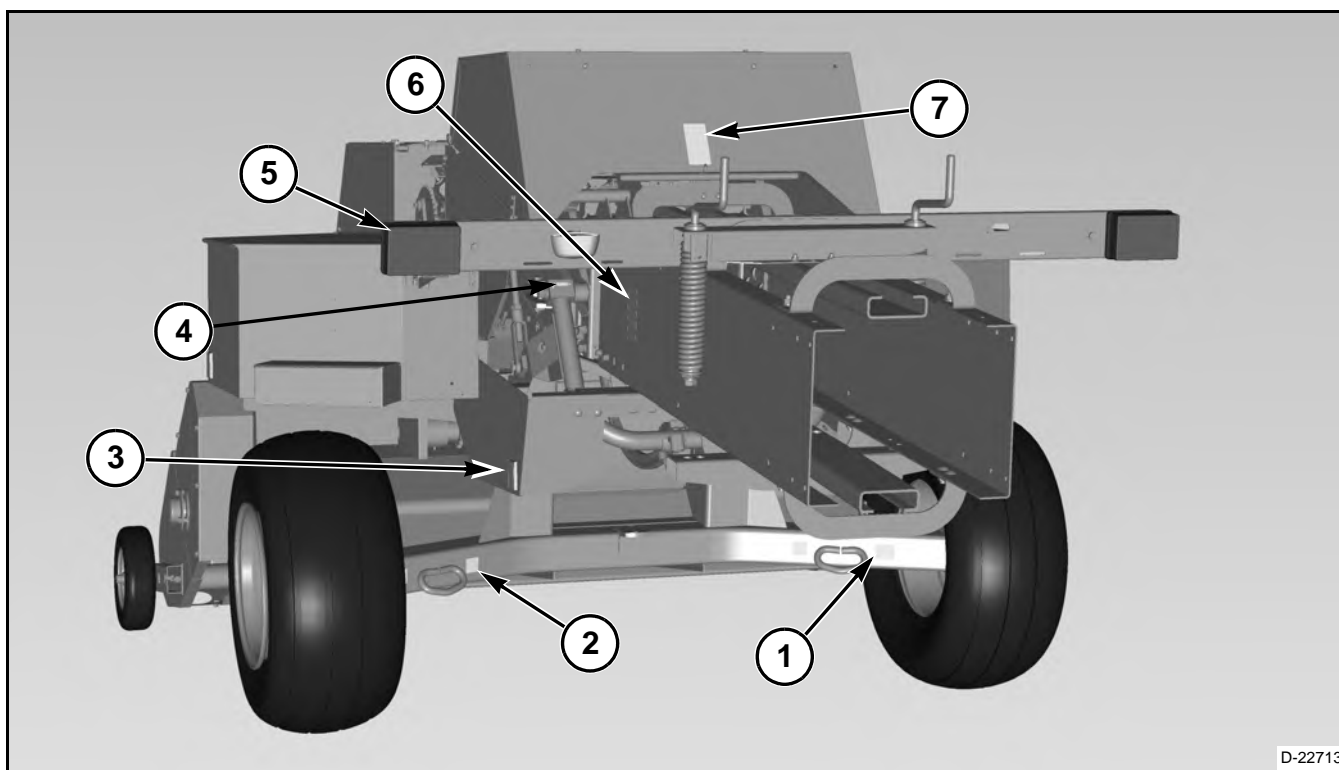


FIG. 32



D-22713

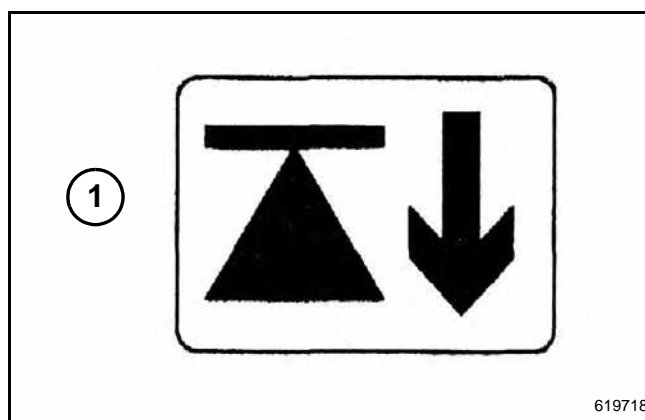
FIG. 33

FIG. 33: Säkerhets- och informationsskyltar på balpressens vänstra baksida.

FIG. 34: Skylt för lyftpunkt (1)

Visar var en domkraft ska placeras

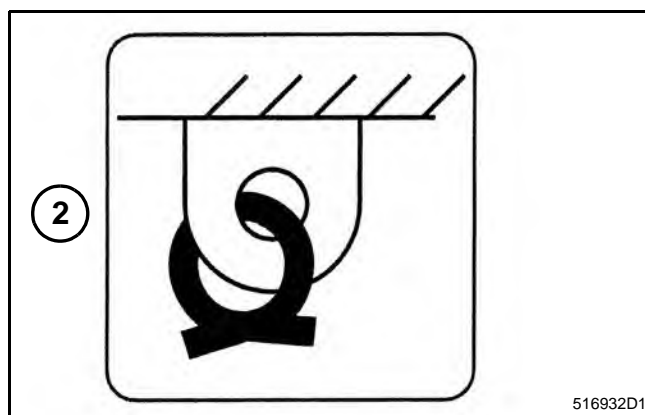
På båda sidor



619718

FIG. 34**FIG. 35:** Informationsskylt (2)

Förankringspunkt, på båda sidor



516932D1

FIG. 35

SÄKERHET

FIG. 36: Gul reflex (3)

De gula reflexerna sitter på fram- och baksidan av balpressen och på båda sidor om balpressen.

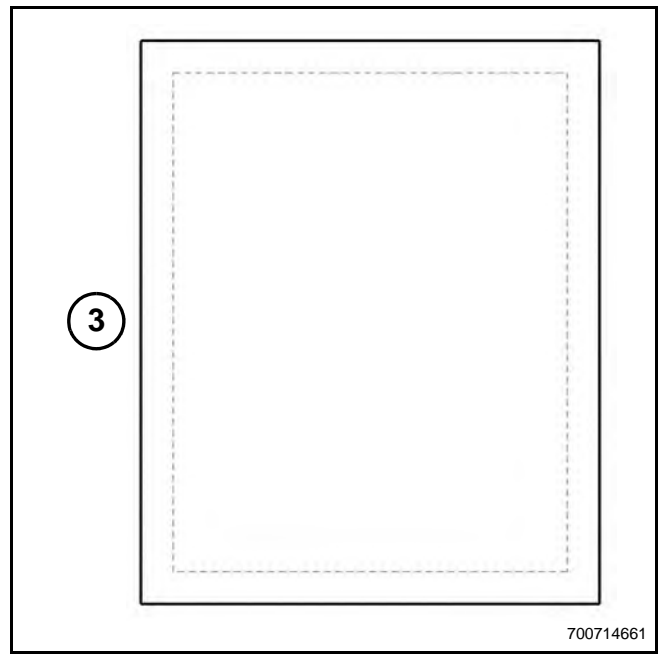


FIG. 36

FIG. 37: Informationsskylt (4)

Smörjningsplats på nålbäraren. Det finns en på varje sida. Det finns nio smörjpunkter på balpressen.

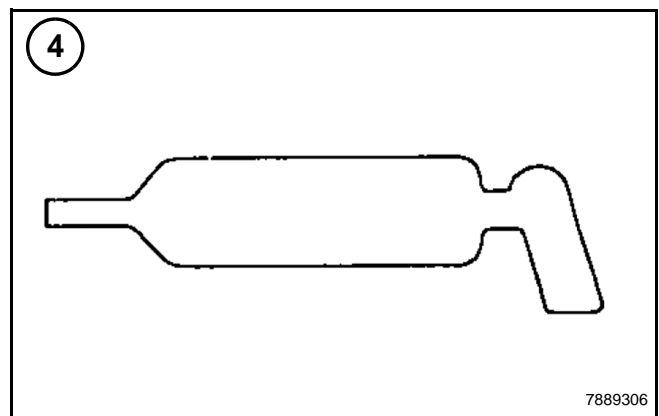


FIG. 37

FIG. 38: Bakljus och blinkers (5)

Röda och gula linser

Två platser på baksidan av balpressen.

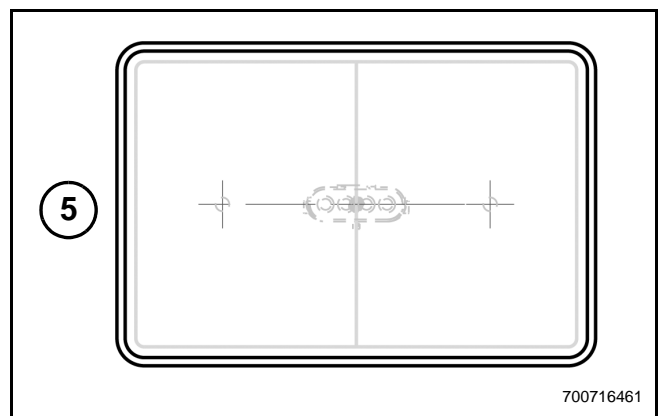


FIG. 38

FIG. 39: Säkerhetsdekal (6)

Risk (A) – Risk för krosskada – risk för personskador. Nålrampen kan röra sig utan att det finns hö i balpressen.

Var försiktig! (B) – Stäng av kraftuttaget och traktorns motor och aktivera knytarnas/nålarnas spärrmekanism innan nålarna och knytarna träs eller trådspännarna justeras. Spärra nålarna och knytarna innan underhåll eller reparationer utförs.

På båda sidor om balpressen.

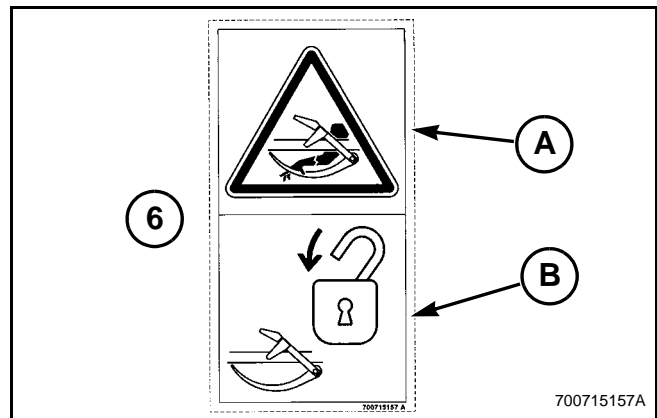


FIG. 39

FIG. 40: Säkerhetsdekal (7)

Risk (A) – Risk för krosskada – risk för personskador.

Var försiktig! (B) – För aldrig in handen i områden med rörliga delar.

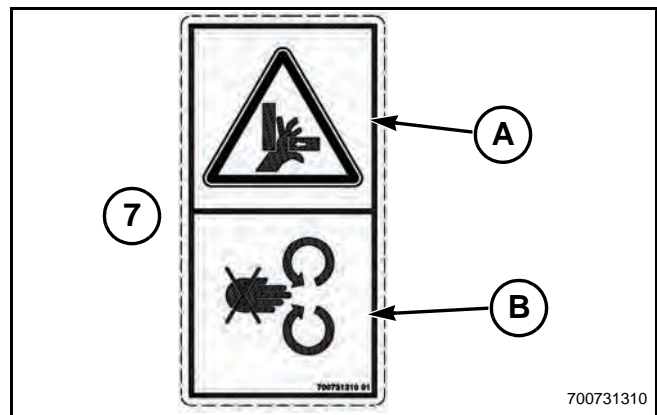


FIG. 40

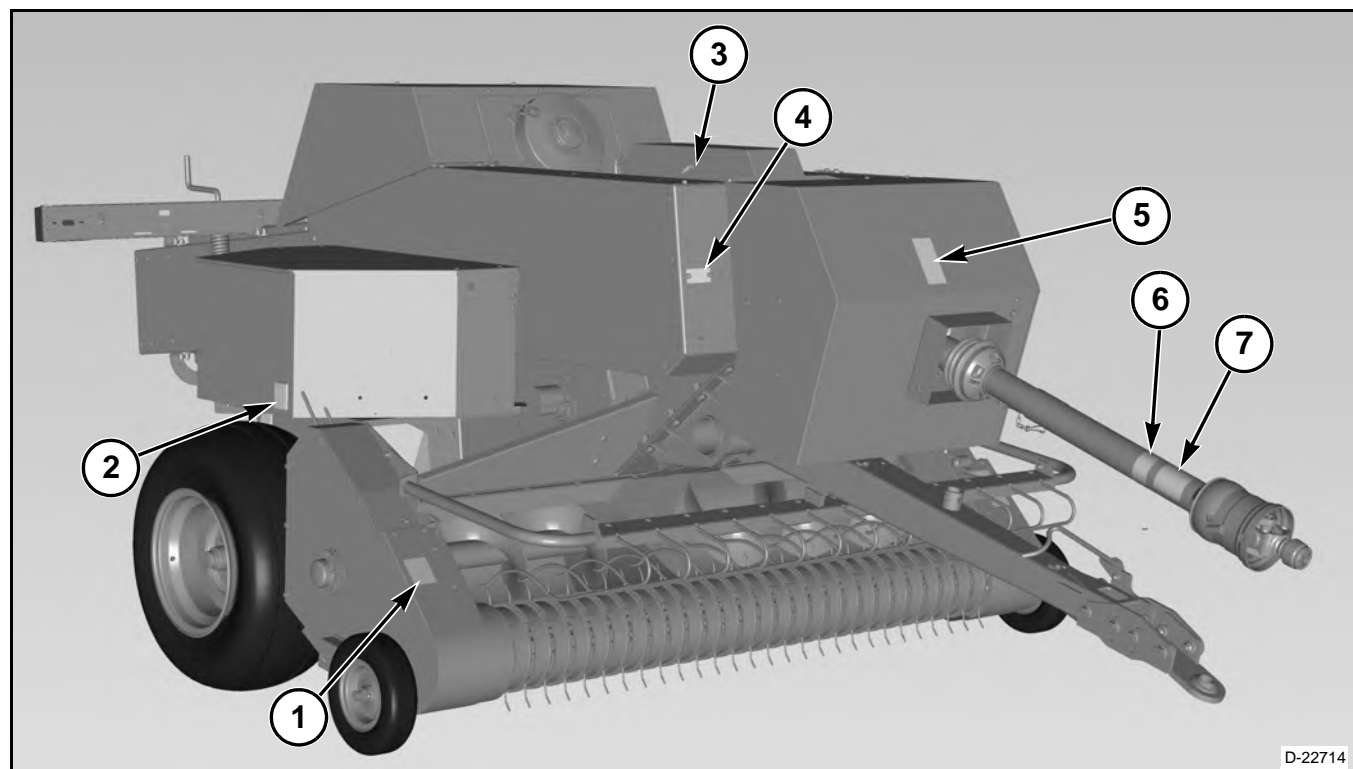


FIG. 41

FIG. 41: Säkerhets- och informationsskyltar på balpressens högra framsida.

SÄKERHET

FIG. 42: Varningsskylt (1)

Risk (A) – Risk för att fastna i balpressens intag.

Var försiktig! (B) – För aldrig in handen i uppsamlingsområdet när traktorn är igång och kraftuttaget är inkopplat. Stäng av motorn och ta ur nyckeln innan underhåll eller reparationer utförs.

Den här skylten sitter på uppsamlarens vänstra och högra kant.

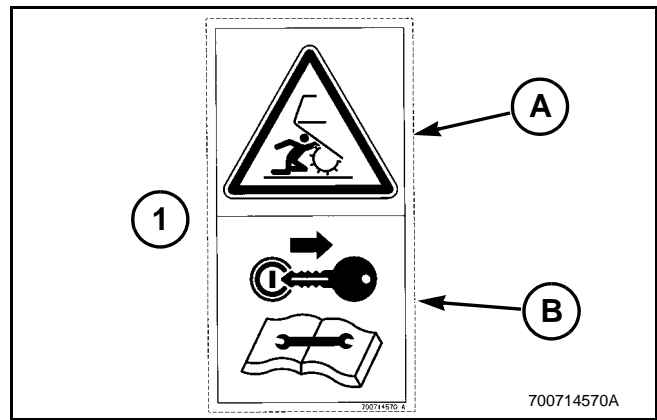


FIG. 42

FIG. 43: Gul reflex (2)

De gula reflexerna sitter på fram- och baksidan av balpressen och på båda sidor om balpressen.

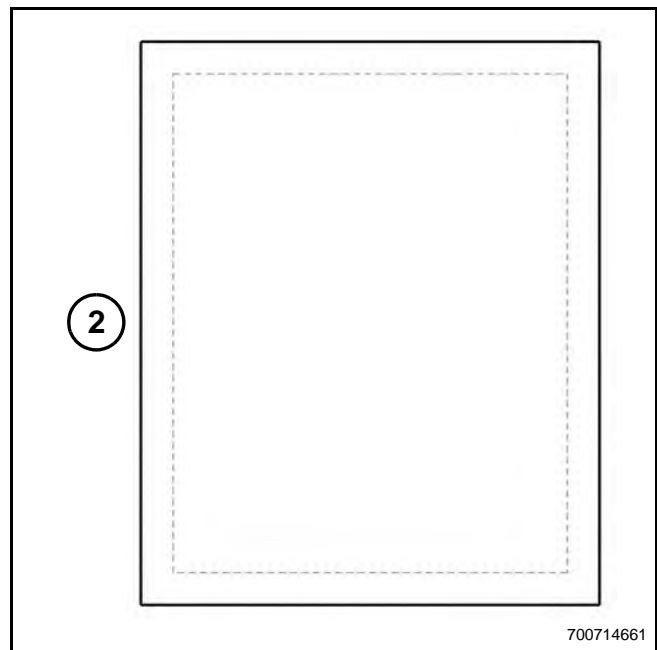


FIG. 43

FIG. 44: Informationsskylt (3)

Smörjningsplats ovanpå balpressen.

Det finns nio smörjpunkter på balpressen.

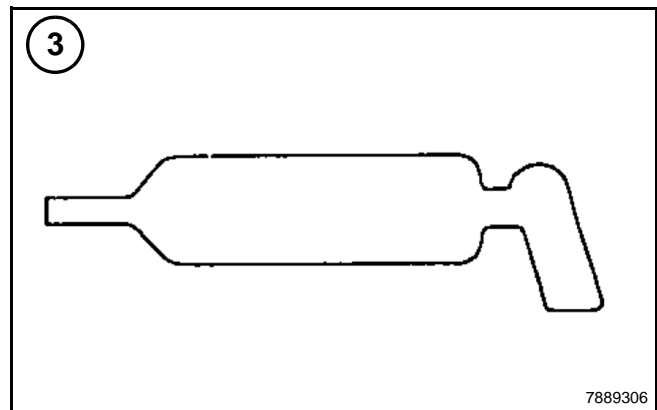


FIG. 44

FIG. 45: Informationsskylt (4)

serienummer;

På vissa balpressar som används i EG-länder kan det också finnas en vägskylt.

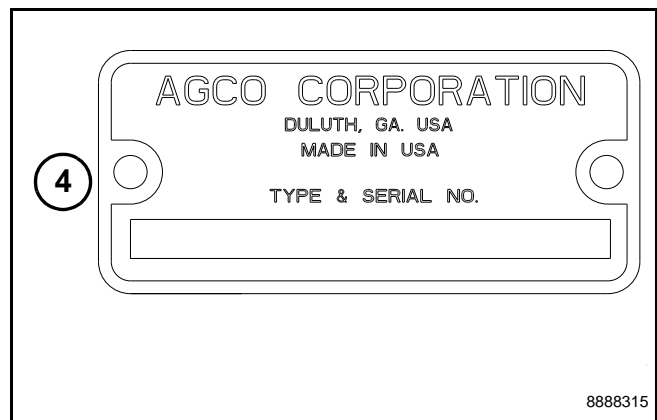


FIG. 45

FIG. 46: Säkerhetsdekal (5)

Risk (A) – Allmän säkerhetsvarning

Var försiktig! (B) Maskinen får endast drivas med ett kraftuttagsvarvtal på 540 varv/min.

Den här skylten sitter på utsidan av svänghjulets främre skydd.

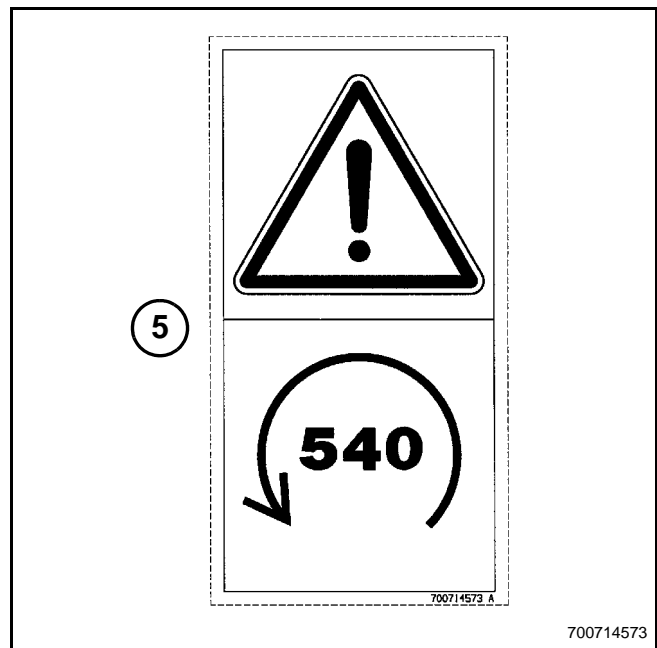


FIG. 46

FIG. 47: Säkerhetsdekal (6)

(A) Risk för att fastna. Roterande axel/kraftuttagsaxel

(B) För aldrig in handen i områden med rörliga delar

(C) Allmän säkerhetsvarning

(D) Läs säkerhetsinformation och användarinstruktioner i användarhandboken innan maskinen används

Den här dekalen sitter på drivaxelns kåpa.

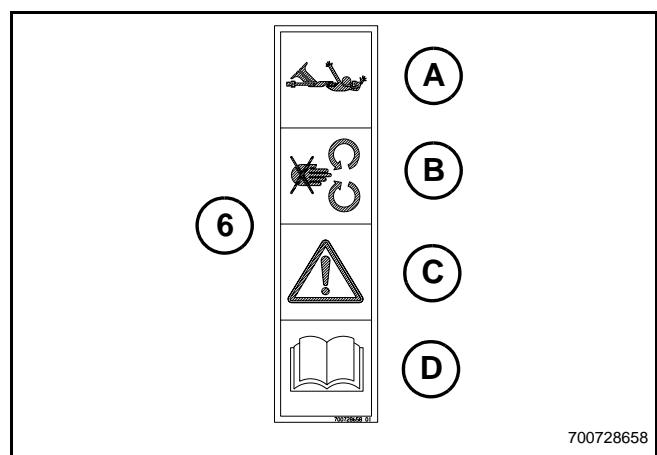


FIG. 47

SÄKERHET

Säkerhets- och informationsskyltar på insidan av balpressen

FIG. 48: Fara – säkerhetsskylt (7)

Roterande drivaxel

Kontakt kan orsaka dödsfall

Håll undan!

Kör inte utan att -

- Plåtarna till alla drivaxlar, traktor och utrustning sitter på plats
- Drivaxlarna är ordentligt fastsatta i båda ändar
- Drivaxelns skydd snurrar fritt på drivaxeln

Den här skylten sitter på drivaxelns kåpa.



FIG. 48

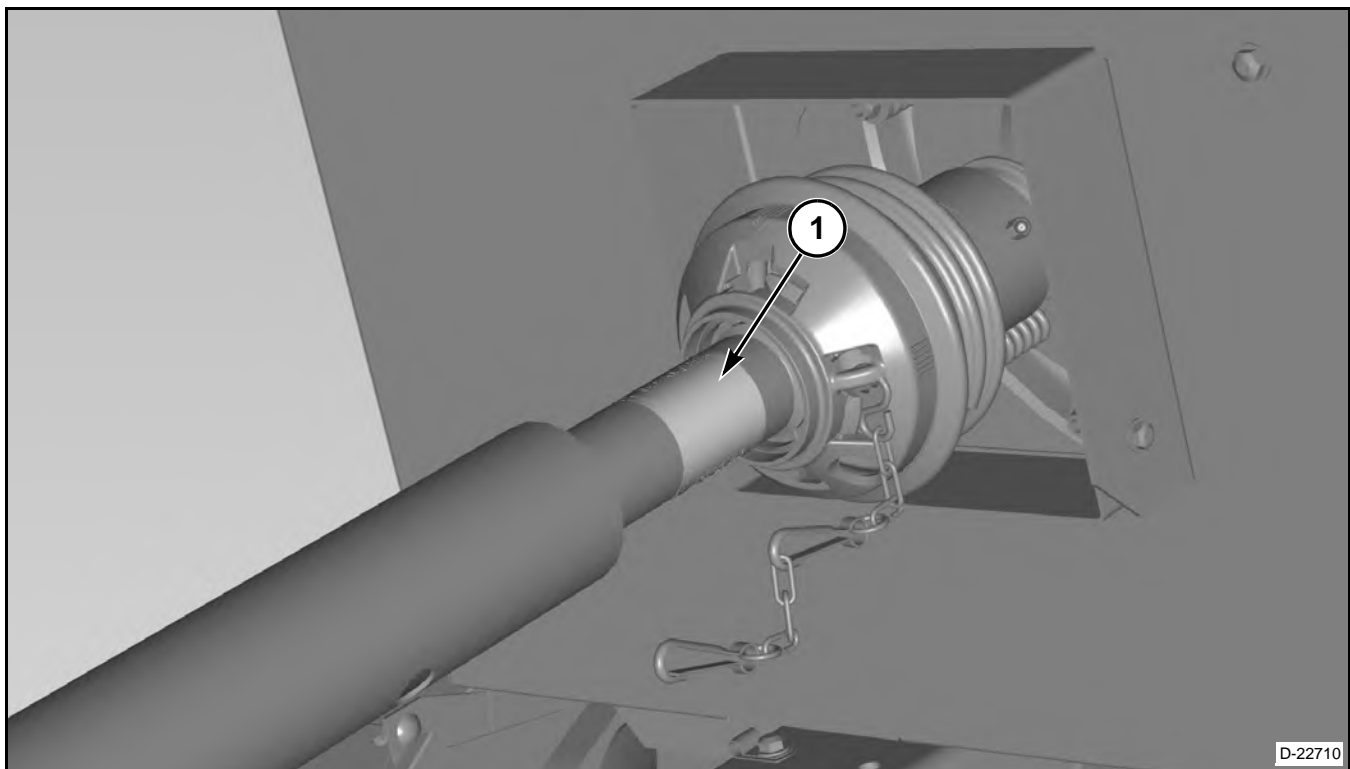


FIG. 49

FIG. 49: Utvändigt drivaxelskydd saknas.

Skydd borttaget för tydlighetens skull. Kör inte utan att skyddet är på plats.

FIG. 50: Fara – säkerhetsdekal (1)

Borttagen plåt

Använd ej

Den här dekalen sitter på drivaxeln under drivaxelns kåpa.

Drivaxelskydd borttaget för tydlighetens skull.

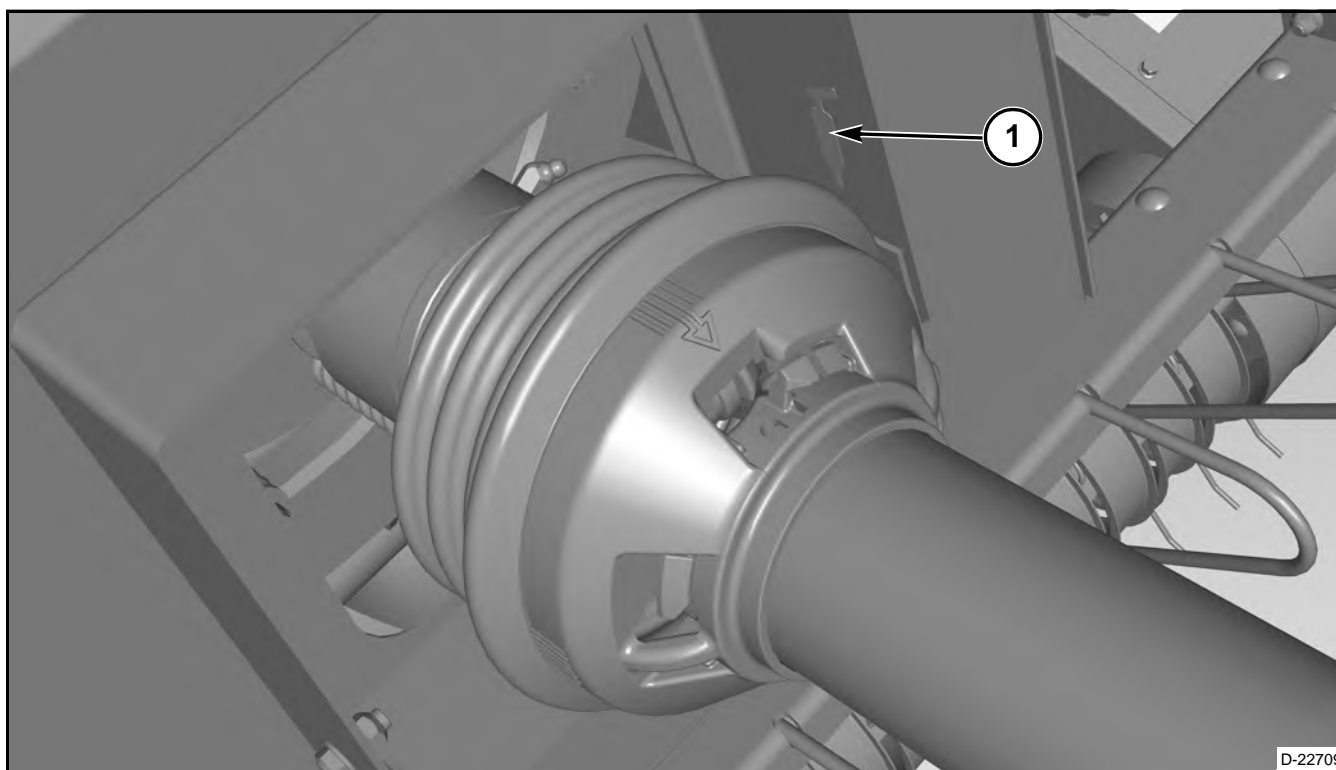
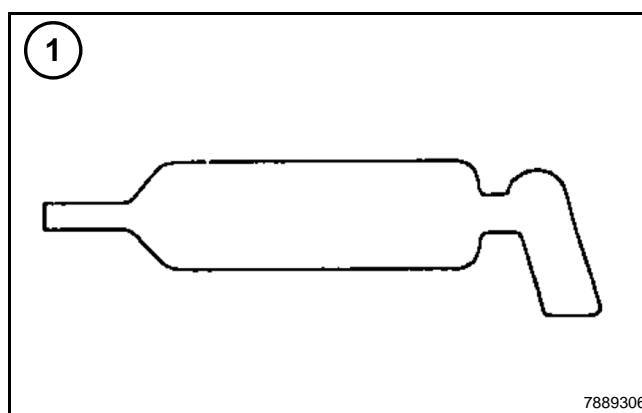
**FIG. 50****FIG. 51**

FIG. 51: Dekal på balpressens vänstra framsida.

FIG. 52: Informationsskylt (1)

Smörjpunkt på balpressens vänstra framsida.

Det finns nio smörjpunkter på balpressen.

**FIG. 52**

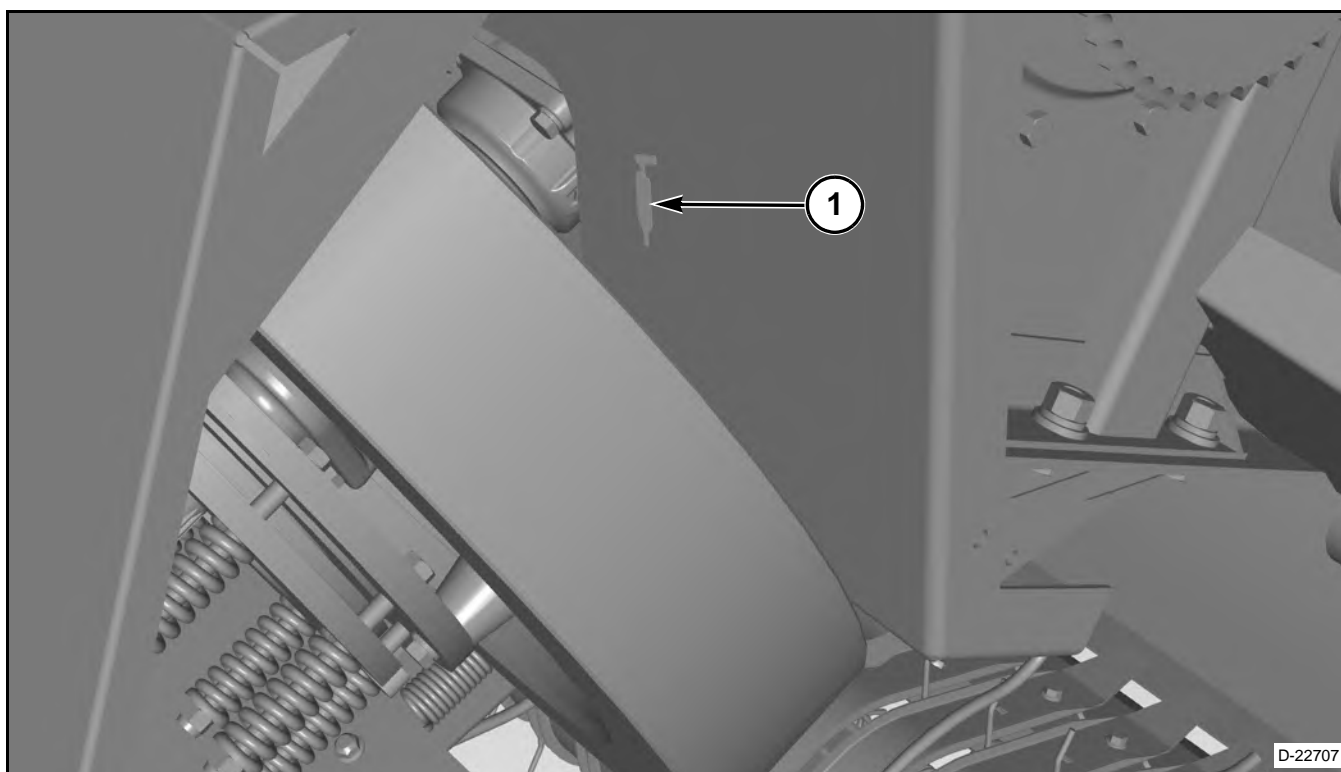


FIG. 53

FIG. 53: Dekal bakom svänghjulet på vänster sida.

Skydd borttaget för tydlighetens skull. Kör inte utan att skyddet är på plats.

FIG. 54: Informationsskylt (1)

Smörjpunkt bakom svänghjulet på balpressens vänstra sida.

Skydd borttagna för tydlighetens skull.

Det finns nio smörjpunkter på balpressen.

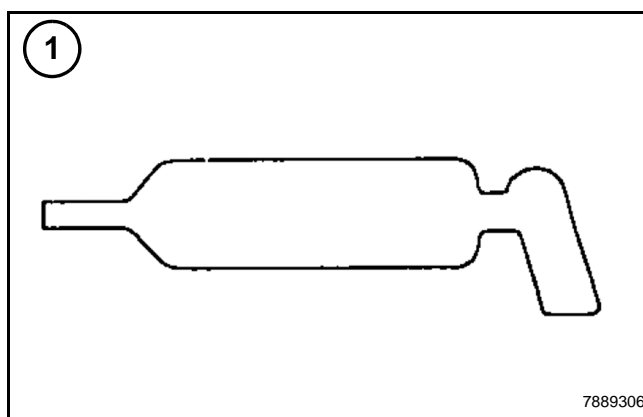


FIG. 54

This as a preview PDF file from best-manuals.com



Download full PDF manual at best-manuals.com