

MF RB-SERIEN

Rundbalspressar med fixkammare

MF RB 3130 F Classic, MF RB 3130 F Xtra & MF RB 3130 F Protec



MASSEY FERGUSON

BORN TO **FARM**



MF RB-SERIEN

VÅR MÅLSÄTTNING ÄR PERFEKTION I VARJE STEG UNDER KONSTRUKTIONS- OCH TILLVERKNINGSPROCESSEN AV VÅRA MASKINER.

Som ett resultat av vår fortlöpande utveckling lanserar vi nya funktioner och innovationer till våra MF rundbalspressar och Protec kombipressar med fixkammare.

Sidoluckornas nya stil lyfter ergonomin och en mängd förbättringar under luckorna höjer prestandan och balarnas kvalitet.

Att vidareutveckla våra rundbalspressar för att exakt motsvara lantbrukares och entreprenörers behov är vårt mål så att vi kan erbjuda en

lösning som passar deras slutanvändning och marknadskrav, deras grödor och förhållanden.

Oavsett om det gäller pressning av ensilage, hö eller halm efterfrågar lantbrukare alltid hög kapacitet, med kostnadseffektiva och flexibla lösningar, resulterande i kvalitetsbalar med hög densitet, vilka är enkla att transportera och kräver minsta möjliga förvaringsutrymme.

En enhetlig baldensitet är avgörande för allt pressat material och de senaste MF rundbalspressarna med fixkammare ger lantbrukare den bästa lösningen tack vare pressarnas klassledande pressnings-, snittnings- och pickupkapacitet. Därför är de det givna valet för dem som efterfrågar hög kapacitet och högkvalitativa foder- och halmbalar.

Dessa rundbalspressar pressar välformade ensilagebalar med hög densitet, vilket är en förutsättning för ensileringsprocessen i syfte att bibehålla grödans viktiga näringsämnen i grovfodret.

MF RB-seriens rundbalspressar pressar balar av hö, halm och biomassa med hög densitet som är enkla att hantera och stapla. Balarna bibehåller sin kvalitet under en lång tidsperiod.

MF:s rundbalspressar med fixkammare lämpar sig därför för många olika slags lantbruks- och entreprenörsverksamheter, till exempel mjölkproduktion, spannmålsodling och boskapsuppfödning.

INNEHÅLL

- 03 Högkvalitativt ensilage och halm
- 04 Modellprogram med fixkammarpresar
- 05 En närmare titt på fixkammarpresarna i MF RB-serien
- 06 Höghastighetspickup
- 07 Xtracut för optimal snittprestanda
- 08 HydroflexControl – chockbelastningsskydd i två steg
- 09 Balkammare
- 10 Balbindningsalternativ
- 11 Protec kombipress
- 15 Övervakning och manövrering
- 16 Erfarenhet, innovation och driftsäkerhet
- 17 Kundsupport
- 19 Teknisk specifikation och tillval



06 Höghastighetspickup

08 HydroflexControl – chockbelastningsskydd i två steg

09 Balkammare

15 Övervakning och manövrering

16 Erfarenhet, innovation och driftsäkerhet

MF RB-SERIENS RUNDBALSPRESSAR

MODELLPROGRAM MED FIXKAMMARE

Speciella PowerGrip-
rullar säkrar konstant
grepp för bästa
balform och densitet

Mekaniska
balkammarlås med
trycksensorer bidrar
till att upprätthålla
balformen

Den automatiska
kedjesmörjningen
minskar tidsåtgången
för underhåll

HydroflexControl – tidsbesparande
chockbelastningsskydd i två steg

XtraCut snittverk –
smidigt val av snittlängd

Beprovad nät- eller
garnbindning med
smidig påfyllning
via Easy Load

Powersplit-växellådan säkrar
optimal kraftfördelning

Pickup utan kamkurva –
inmatning med
hög kapacitet och
låg underhållsbehov

MF RB 3130 F Classic

- ▶ Tillförlitlig rundbalspress med god prestanda som pressar hö- eller halmbalar med hög densitet
- ▶ En bred pickup på 2,25 m och en inmatningsrotor säkrar optimal kapacitet även för de allra mest krävande materialet
- ▶ Balkammaren på 1,5 m³ med 18 PowerGrip-rullar och den mekaniska låsningen av bakluckan säkrar enhetlig balform och densitet.

MF RB 3130 F Xtra

- ▶ Robust press som levererar den maximala kapacitet och driftsäkerhet som efterfrågas av extensiva användare som maskinstationer och entreprenörer
- ▶ Snittverket XtraCut har 13, 17 eller 25 knivar och säkrar enhetlig snittlängd
- ▶ Valbara knivbryggor på XtraCut 17 och 25 ger flexibilitet och bekväm justering av snittlängden
- ▶ Den stora diametern hos pressrullarnas axlar och extra kraftiga smörjbara lager i balkammaren gör att pressen kan hantera tuffa belastningstoppar
- ▶ Den valbara terminalen Bale Control Pro gör det möjligt att aktivera pressens funktioner från förarplats, vilket ger användarvänlighet med högsta komfort.

MF RB 3130 F Protec

- ▶ Kombipress med fixkammare för en enda överfart, högsta foderkvalitet, låg arbetskostnad, minskad markpackning och hög kapacitet
- ▶ Unik design med fällbart inplastningsbord för kompakt transportlängd och säker förflyttning mellan fälten
- ▶ Den låga totalhöjden ger ett bra materialflöde och säker pressning på kuperade fält
- ▶ Dubbla försträckare för snabb inplastning och hög kapacitet

MF RB 3130 F Xtra: Exklusiva funktioner

- ▶ Manövrering av pressen via Load Sensing eller TIM (Tractor Implement Management)
- ▶ Pickupen lyfts automatisk vid backning och under balvägningsprocessen
- ▶ Bakluckan öppnas & stängs automatiskt för att släppa ut balen så snart bindningen är klar
- ▶ Funktionen för rensning av knivspåren skjuter knivarna in och ut under varje nät-/garnbindningscykel för att hålla knivspåren rena
- ▶ Sensorer mäter och registrerar konstant grödans vattenhalt under pressningen
- ▶ Balvägningssystemet registrerar automatiskt varje bals vikt
- ▶ I slutet av balformeringen, när första larmet för full kammare nås, drar denna funktion ur knivarna för att lämna det yttersta lagret osnittat, vilket ger balarna hög formstabilitet och gör dem mer transportsäkra vid utfodring

HÖGHASTIGHETS- PICKUP

HÖG KÖRHASTIGHET
VID PRESSNINGEN ÄR
MÖJLIGT TACK VARE
MASSEY FERGUSONS
PICKUPKONSTRUKTION
UTAN KAMKURVA

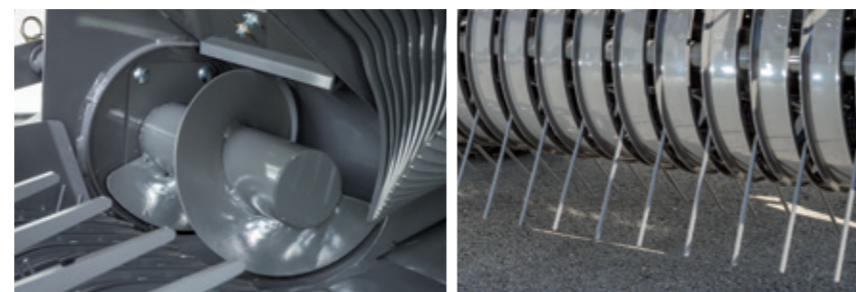
STRÄNGPRESSARRULLE

En robust strängpressarrulle med ledad styrkam ger ett konstant jämnt materialflödet in i balkammaren.

Tack vare färre rörliga delar är pickupen utan kamkurva tystgående, mer okomplicerad och driftsäker. Lågt underhållsbehov och färre justeringar sparar tid och ökar produktiviteten.

Pickupen har fem pinnaxlar med ett pinnavstånd på endast 64 mm, vilket ger hög kapacitet och säkrar jämn inmatning i hög hastighet.

På Massey Fergusons rundbalspressar är pickupen placerad mycket nära rotorn, vilket ger effektivt materialflödet och låg risk för stopp.



MATARSKRUVAR

Två effektiva matarskruvar med en diameter på 25 cm centrerar materialet för att ge jämn inmatning och bästa balform.

KRAFTIGA PICKUPPINNAR

Fem rader med extra kraftiga pickuppinnar med stor spoldiameter ger bra hållbarhet vid pressning av kraftigt ensilage och under steniga förhållanden.

XTRACUT FÖR OPTIMAL SNITTPRESTANDA

Det finns flera fördelar med att snitta grovfodret under pressning:

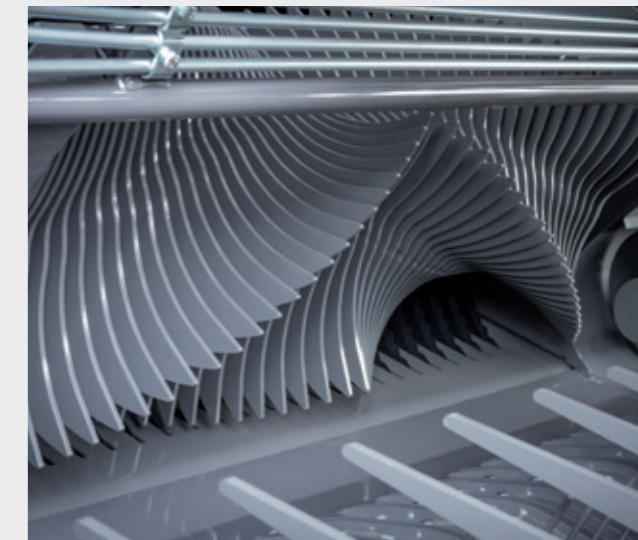
- ▶ Hög foderkvalitet, vilket resulterar i bra ensilering och god smaklighet
- ▶ Tidsbesparing genom enklare och snabbare fördelning av fodret
- ▶ Minskar foderspill vid utfodring
- ▶ Bidrar till högre baldensitet, vilket minskar kostnaderna för transport och inplastning

Massey Fergusons XtraCut snittverk, konstruerat för maximal prestanda, kan väljas med 13, 17 eller 25 knivar. Snittverket är försett med marknadens längsta knivar, vilket säkrar att inget osnittat material kan passera igenom.

XtraCut 17 och 25 har från förarplats två hydrauliskt separat manövrerade knivbryggor för smidigt val av önskad snittlängd.

Föraren kan välja:

- ▶ En knivbrygga
- ▶ Båda knivbryggorna
- ▶ Lägga ifrån alla knivar



▶ Snittrotorn XtraCut 25 som har en fyrstjärnig spiralformad konstruktion ger optimal snittprestanda.

▶ Snittverket XtraCut, med antingen 13, 17 eller 25 knivar, är valbart till MF RB 3130 F.

HYDROFLEXCONTROL

— CHOCKBELASTNINGSSKYDD I TVÅ STEG

KAMPEN MOT VÄDER OCH TID FÖR ATT BÄRGA GROVFODER AV BÄSTA KVALITET ÄR ALLTID EN UTMANING BÅDE FÖR MÄNNISKOR OCH MASKINER.

För att maximera effektiviteten på fältet och minimera stilleståndstid till följd av materialstopp, är MF:s rundbalspressar utrustade med det unika chockbelastningsskyddet HydroflexControl som fungerar i två steg:

Det första steget av chockbelastningsskyddet HydroflexControl innebär att golvet i den främre delen av inmatningskanalen automatiskt fjädrar, vilket förhindrar upp till 80 % av potentiella stopp och gör att pressningen kan fortsätta utan onödiga driftstopp.

Om ett större stopp skulle inträffa aktiveras steg två i HydroflexControl av föraren. Stoppet rensas genom att bakre delen av golvet i inmatningskanalen hydrauliskt sänks från förarplatsen, vilket gör att stoppet enkelt kan passera igenom och minimerar på så sätt stilleståndstiden.

STEG 1

Automekanisk avfjädring av inmatningskanalens främre golvsektion, vilket förhindrar mindre potentiella stopp.



STEG 2

Hydrauliskt manövrerad sänkning av inmatningskanalens golv, vilket effektivt rensar ett eventuellt stopp.



BALKAMMARE

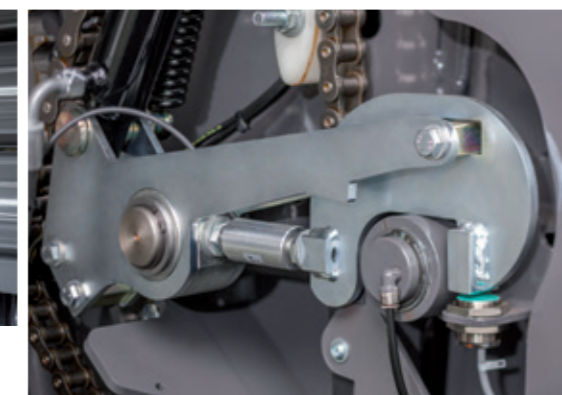
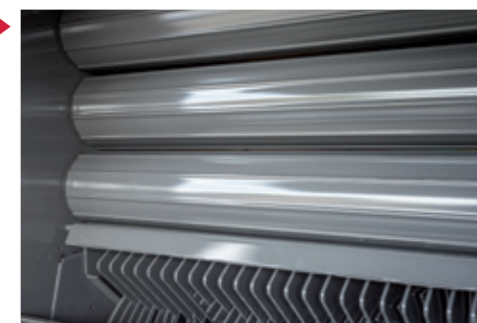
Balkammaren består av 18 PowerGrip-rullar som säkrar ett effektivt grepp och effektiv balrotation för hög baldensitet och enhetlig balform.

Pressrullarna med 10 ribbor är tillverkade av ett massivt rör utan skarvar. De är branschens riktmärke gällande styrka och prestanda, ansedda för den beprövade konstruktionen och hållfastheten att tåla de allra tuffaste förhållanden.

Den nya, förbättrade balkammaren har en avtagande balkammardiameter. Denna "spiralform" resulterar i optimal balkammarfyllning och säker balrotation, vilket ger hög baldensitet och tryggar ett effektivt nätgrepp vid balbindningen.

Bland tillvalen finns system för balvägning och vattenhaltsmätning för smidig övervakning och registrering, samt till singelpressarna funktionen automatisk stängning av baklucka för maximal produktivitet.

Pressrullarnas stödlager i balkammaren har nya avskrapare som effektivt avlägsnar skräp och fukt från rullagren och håller pressens sidor rena.



Den enkla, snabba och effektiva mekaniska låsmekanismen för bakluckan har trycksensorer på båda sidorna, vilket möjliggör övervakning av de yttre lagrens balformering och ger vänster-/högerindikering på terminalen så att föraren kan säkra jämn balform.





BALBINDNINGS- ALTERNATIV

FELFRI BALBINDNING AV PERFEKT FORMADE BALAR SÄKRAS VIA VARIONET-SYSTEMET, VILKET SPARAR CYKELTID OCH NÄT SAMT SÄKRAR BALARNA FÖR TRYGG HANTERING OCH FÖRVARING.

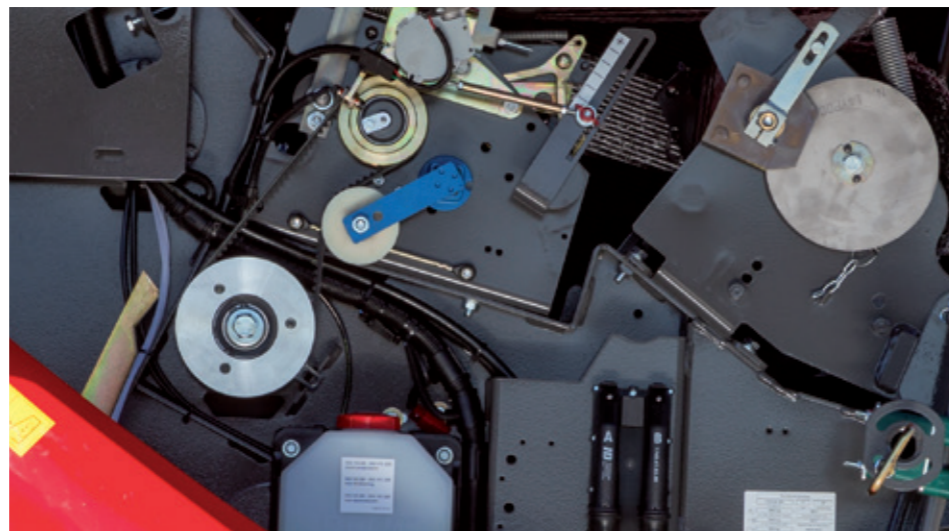
Det beprövade och testade nätbindningssystemet Varionet har en särskild enhet för nätsträckning och -spridning som klarar hantering av olika bredder och typer av nät, vilket möjliggör snabb nätning av balar från kant till kant eller över kanten.

▲ Easy Load-systemet möjliggör en mycket snabb och enkel laddning av en ny nätrulle.

Det finns två olika alternativ för laddning av mantelfolie och/eller nät. Detta innebär att användarna kan välja det bindmaterial som passar bäst för aktuell pressning.

Eco Load är ett prisvärt instegssystem för laddning av rullmagasinen med nät och mantelfolie.

Alternativet Comfort Load är marknadens mest användarvänlig system för enkel magasinladdning av nät och/eller mantelfolie – se sidan 14.



MF RB 3130 F PROTEC – KOMBIPRESS

OAVSETT OM DIN ARBETSDAG ÄR FUKTIG ELLER TORR RÄKNAS VARJE SEKUND VID PRESSNING AV ENSILAGE FÖR ATT UPPNÅ BÄSTA KVALITET OCH BEVARA MAXIMALT NÄRINGSVÄRDE. GENOM ATT KOMBINERA FLERA MOMENT VID PRESSNING OCH INPLASTNING SPARAS TID OCH BRÄNSLE, PRODUKTIVITETEN BLIR HÖG OCH KVALITETEN MAXIMERAS.

Vår kombipress MF RB 3130 F Protec förenar alla fördelarna hos vår fixkammarpres med tillägget av en integrerad, särskilt konstruerad inplastningsenhet för kontinuerligt snabb pressning och inplastning i en överfart.

Balarna skyddas direkt mot föränderligt väder och foderkvaliteten bevaras. Kombinerad pressning och inplastning minskar även behovet av traktorer och arbetskraft under den bråda vallskördesäsongen, vilket frigör en förare som kan stapla eller transportera balar eller börja slå på ett annat fält.



BALHANTERING OCH ÖVERFÖRING



▲ Vår kombipress har en låg inmatningsvinkel för materialet in i maskinen, vilket ger maskinen en låg totalhöjd. Denna låga konstruktion ger bra stabilitet samt säker och effektiv pressning på sluttande fält. Konstruktionen ger även lågt mottryck vid inmatningen, vilket säkrar ett jämnt och effektivt materialflöde och därmed minimerar risken för stopp.



Förutom överföringsarmen har systemet för balöverföringen på båda sidor aktiva styrelement som distinkt styr balen till centrum av inplastningsbordet, vilket ger en snabb och säker överföringscykel. För extra trygghet vid pressning på kuperade fält kan sluttningsfunktionen aktiveras som innebär att överföringsarmen rör sig långsammare samtidigt som inplastarringen lyfts högre för att säkert hålla kvar balen. Detta borgar för att balen överförs till inplastarenheten på ett tryggt sätt, även vid pressning på fält med kraftig lutning.

— Aktivt rörligt styrelement

— Överföringsarm



◀ I transportposition fälls inplastningsringen uppåt och framåt, vilket minskar den totala maskinlängden till endast 5,9 m för säker transport och smidig manövrerbarhet.

När balen har förts över till centrum av inplastarbordet startar den hydrauliskt drivna inplastningsringen sin rotation redan innan bakluckan är helt stängd och slutför cykeln i god tid innan nästa bal är färdig i balkammaren. Den robusta ramen med sin tystgående transmission, som konstruerats för att tåla belastning från mycket tunga balar, roterar smidigt med upp till 35 varv/min. för problemfri inplastning, bal efter bal.



▼ För att att säkra skonsam avlastning av balen sänks inplastarbordet, vilket minimerar fallhöjden och förhindrar skador på sträckfilmen och bibehåller den perfekta balformen. En robust balställare (tillval) ställer upp balarna på deras plana sida, där det ligger flest lager sträckfilm som skyddar mot sticksador, samtidigt som det förhindrar att de rullar iväg och gör det snabbare och lättare att lasta balar på balvagnen. Föraren kan även välja mellan automatisk och manuell avlastningsfunktion.

INPLASTNING OCH AVLASTNING



HÖGEFFEKTIV INPLASTNING



Sex sträckfilmshållare på pressens båda sidor är placerade i bekväm höjd för enkel laddning och tillsammans med två ytterligare rullar laddade i försträckarna säkras maximal driftstid på fältet.



Inplastarringen roteras via en drivenhet med två gummihjul, vilka ger stor greppyta för säker ringrotation och felfri inplastning samt tystgående drift.



Det hydrauliskt drivna inplastarbordet består av två rullar och tre ändlösa remmar som är monterade i en svetsad ram för maximal tillförlitlighet.



Inplastarens olika funktioner kan manövreras via den externa kontrollpanelen. Denna möjliggör individuell manövrering av bakluckan, transportarmen, inplastarbordet, inplastarringen och knivklämmorna. Den externa panelen förenklar också proceduren vid byte av stäckfilmstrullarna.



Vid omställning till transportläge fälls hela inplastarenheten upp automatiskt för säker och smidig förflyttning mellan fälten.

BALBINDNINGSENHET FÖR MANTELFOLIE OCH/ELLER NÄT

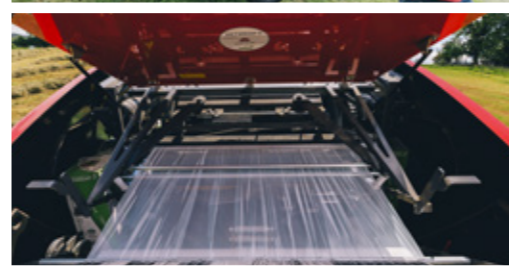
ETT NYTT BALBINDNINGSSYSTEM FÖR MANTELFOLIE OCH/ELLER NÄT FINNS NU SOM EN VALMÖJLIGHET

Föraren kan därmed välja att använda ettdera av bindmaterialen och kan, tack vare Rapid Reload System, smidigt skifta mellan de två beroende på vilken material som ska pressas.

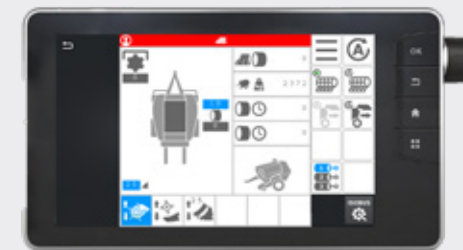
Filmbindning med mantelfolie, istället för användning av garn eller nät, ger tätare balar som innehåller mindre syre, vilket förbättrar foderkvaliteten och minskar foderförlust under förvaring. Det minskar även risken för stickhål och bidrar till att behålla en utmärkt balform, vilket ger god formstabilitet vid stapling.

Rapid Reload System rymmer tre rullar bindmaterial, vilka är enkla att installera tack vare det smidiga snabbbladdningssystem. Både mantelfolie och sträckfilm är tillverkade av samma material och kan återvinnas tillsammans.

“ Det ergonomiska laddningssystemet Comfort Load för mantelfolie (och/eller nät) bidrar också till att hålla mantelfolierullarna skadefria. ”



ÖVERVAKNING OCH MANÖVRERING



DEN NYA BALE CONTROL PRO-TERMINALEN

på MF RB 3130 F Protec och tillval för MF RB 3130 F Xtra, har integrerad ISOBUS-teknik. Den har en stor högupplöst display som överskådligt visar flera parametrar, vilket ger föraren relevant information och komplett kontroll över pressen. Om traktorn är utrustad med ISOBUS-manövrering är det även möjligt att använda traktorterminalen för att visa all viktig information om traktorn och pressen på en informationskälla. Kombipressen är också utrustad med en backkamera för total kontroll över inplastningsprocessen, med bild som tydligt och smidigt visas på displayen.

Specifik fält- eller kundinformation, t.ex. antal balar eller antal arbetstimmar, kan enkelt anges och registreras via assistentfunktionen och senare exporteras via ett USB-minne till en databas för vidare prestandaanalys.

Genom användning av en enda ISOBUS-terminal i hytten, som kan manövrera och övervaka en rad olika redskap, blir förarmiljön mindre rörig och föraren får ett enklare och bekvämare jobb när han eller hon utför en mängd varierande tillämpningar med olika redskap.

Bale Control är singelpressarnas nya standardterminal, vilken är ISOBUS-kompatibel och ger föraren en tydlig överblick över pressprocessen, samt innefattar en rad intuitiva funktioner. Lättöverskådlig pekskärm med ett modernt gränssnitt ger hög förareffektivitet.

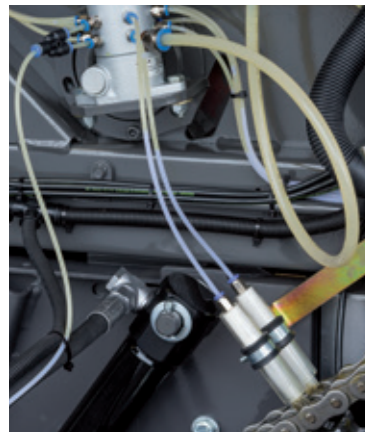
Följande funktioner kan manövreras med terminalen Bale Control:

- ▶ Val av antal knivar
- ▶ Justering av presstryck
- ▶ Justering av antal varv nät
- ▶ Start, stopp och paus av nätning
- ▶ Visuell balkammarfyllning
- ▶ Balräknare för 20 fält
- ▶ Balräknare för totalt antal balar
- ▶ Kundregister
- ▶ Inställningar för sensorer och ställdon

ERFARENHET, INNOVATION OCH DRIFTSÄKERHET

MASSEY FERGUSON ÄR ETT VÄRLDSLEDANDE VARUMÄRKE MED OMFATTANDE ERFARENHET GÄLLANDE GROVFODERPRODUKTION GLOBALT. MASSEY FERGUSONS RUNDBALSPRESSAR ÄR TILLVERKADE FÖR HÖG DRIFTSÄKERHET OCH KONSTRUERADE FÖR ATT ÖVERTRÄFFA DINA FÖRVÄNTNINGAR. ETT ANTAL UNIKA OCH PATENTERADE FUNKTIONER GÖR ATT VÅRA PRESSAR HAR FUNKTIONER SOM ANDRA SAKNAR.

Powersplit-växellådan fördelar och överför drivkraften jämnt och driver rotorenheten på den ena sidan och pressrullarna, växelvis på höger och vänster sida av balkammaren, via den andra, vilket fördelar belastningen optimalt och har lågt totalt effektbehov tack vare den okomplicerade drivlinan. En uppgraderad växellåda för 1 000 varv/min finns tillgänglig som tillval för MF RB F Xtra och MF RB F Protec. Den kan överföra 20 % mer kraft, vilket förbättrar snittkvaliteten vid pressning av kraftiga grödor och minskar bränsleförbrukningen.



Automatisk kedjesmörjning med individuell flödesjustering för varje kedja säkrar tillräcklig oljetillförsel, minskar tiden för underhåll och förlänger kedjornas livslängd. För hög tillförlitlighet används kedjor av bästa kvalitet runt om på maskinen.



I balkammaren kan det uppstå extrem belastning med krafter från alla håll. Den smarta lagerhuskonstruktionen möjliggör viss rörelse hos rullarna för att eliminera stora axiella belastningar under drift.



Regelbunden och tillfredsställande smörjning av rullagren är extremt viktigt, i synnerhet under tuffa förhållanden, vid t.ex. pressning av ensilage. Centraliserade smörjblock för smörjning av rullagren är placerade på praktiska platser för smidig åtkomst och kort servicetid.

TILLVAL

MF RB 3130 F Classic och MF RB 3130 F Xtra



MF RB 3130 F Protec



En extra full uppsättning knivar finns tillgänglig för alla pressar (antalet knivar beror på valt snittverk).

Automatiskt smörjsystem säkrar lång livslängd för viktiga rullager. Systemet är tidsbesparande och säkrar optimal maskindrift och presskapacitet.

En extra nätrullehållare gör det möjligt att ha med sig tre kompletta rullar – tillräckligt för hela dagen. Detta är grovt räknat nät för över 900 balar!

EFFEKTIV LED-BELYSNING FÖRVANDLAR NATT TILL DAG

För mer komfort, säkerhet och produktivitet finns en belysningsatts med tre LED-lampor tillgänglig till Protec-modellerna, med ett arbetsljus för inplastarenheten och ett under vardera sidoskydd: pressa tryggt och säkert, dag som natt enligt dina behov!

RENA HÄNDER MED INTEGRERAD TVÄTTSTATION

En färskvattentank med integrerad tvålump i locket finns tillgänglig för bekväm handtvätt efter underhåll eller byte av nät- eller filmrullar.

HYDRAULISKT STÖDBEN FÖRENKLAR TILLKOPPLING

För enklare tillkoppling av pressen till traktorn finns ett hydrauliskt justerbart stödben som tillval till din MF RB 3130 F Protec. En dubbelverkande hydraulventil ger säker och bekväm manövrering.

AVBALANSERAD BALSTÄLLARE BIDRAR TILL ENKEL BALPLOCKNING

Balställaren till Protec (se sida 13) är avbalanserad via spiralfjädrar, vilket ger en dämpad upphängning. Den kopplas samman med inplastningsbordet via två kraftiga krokarna, liknande lyftkrokarna på traktorns lyftarmar, och fälls till transportläge via ett klick på terminalen.



EXPERTER PÅ DIN MASKIN

Du kan förlita dig på din Massey Ferguson-återförsäljare när det gäller service, underhåll och reparationer, och du kan lyssna till deras pålitliga råd gällande de senaste Smart Farming-funktionerna, innovativa tillbehör och reservdelar.

Din Massey Ferguson-återförsäljare kan förse dig med allt du behöver för din lantbruksverksamhet, från smörjmedel till helhetslösningar.

Med fackkunniga servicetekniker och kompetent personal är våra återförsäljare stolta över att alltid leverera förstklassig kundservice.



ORIGINALDELAR, ORIGINALVÄRDE

AGCO Originaldelar är reservdelar av högsta kvalitet med mycket god tillgänglighet, vilket ger dig trygghet och valuta för pengarna. Konstruerad för att passa din Massey Ferguson perfekt. Utformad för att trygga din maskins värde och säkra maximal drifttid.

AGCO Parts täcks av en 12-månaders garanti, inklusive arbete när delen monteras av en auktoriserad Massey Ferguson-återförsäljare.



AGCO FINANCE

DIN PARTNER SOM FÅR DITT FÖRETAG
ATT VÄXA.

Som leverantör av finansiella tjänster för Massey Ferguson, hjälper vi dig att anskaffa din MF-maskin via våra skräddarsydda finansieringslösningar, som möjliggör hyra, leasing eller ägande av världens bästa lantbruksmaskiner.

Full tillförlitlighet: Mer än 30 års global erfarenhet av lantbruksbranschen.

Full bekvämlighet: Bekvämt tillgängliga via din lokala MF-återförsäljare.

Tryggt partnerskap: Vi är med dig i varje steg på vägen genom hela investeringscykeln.



KOLLEKTION FRÅN MASSEY FERGUSON

NU KAN DU SE LIKA MODERN UT
SOM DIN MASSEY FERGUSON.

Vi har ett exklusivt sortiment av högkvalitativa MF kringprodukter som passar dig, dina lantbruksaktiviteter, din familj och livsstil.

Logga in i vår online-butik och se vårt omfattande utbud:

Shop.MasseyFerguson.com

TEKNISK SPECIFIKATION

| Modell | MF RB 3130 F Classic | MF RB 3130 F Xtra | MF RB 3130 F Protec |
|--|--|--|--------------------------------|
| Balkammare | | | |
| Diameter, m | 1,25 | 1,25 | 1,25 |
| Bredd, m | 1,23 | 1,23 | 1,23 |
| Volym, m ³ | 1,50 | 1,50 | 1,50 |
| Mekanisk låsning av balkammare | ● | ● | ● |
| Varionet nätbindning | ● | ● | ● |
| Balkick (singel) / Balställare (kombi) | ○ | ● | ○ |
| Pickup | | | |
| Bredd, m | 2,25 | 2,25/2,40 | 2,25/2,40 |
| Avstånd mellan yttre pickuppinnar, m | 1,86 | 1,86 / 2,11 | 1,86 / 2,11 |
| Pickuppinnarnas indelning, mm | 64 | 64 | 64 |
| Strängpressarrulle med ledad styrkam | ● | ● | ● |
| Inmatning | | | |
| Inmatningsrotor | ● | ● | - |
| Snittrotor XtraCut 13 | - | ○ | ● |
| Snittrotor XtraCut 17 | - | ○ | ○ |
| Snittrotor XtraCut 25 | - | ○ | ○ |
| HydroflexControl | ○ | ● | ● |
| Terminaler | | | |
| BaleControl | ● | ● | - |
| BaleControl Pro | - | ○ | ● |
| Traktorkrav | | | |
| Rekommenderad motoreffekt, kW/hk | 52 / 70 | 52 / 70 | 75 / 120 |
| Kraftuttag, 540 varv/min | ● | ● | ● |
| Kraftuttag, 1 000 varv/min | - | ○ | ○ |
| Hydraulventiler | 2 EV eller 1 EV + 1 DV | 1 EV + 1 DV | 1 DV + LS |
| Däckalternativ | ● 15.0/55-17 ○ 500/55-20 560/45-22.5 19.0/45-17 | ● 15.0/55-17 ○ 500/55-20 500/60-22.5 560/60-22.5 V-formade 560/45-22.5 19.0/45-17 | ● 620/55-26.5 ○ 710/50-26.5 |
| Mått och vikt | | | |
| Transportlängd, m | 4,30 | 4,30 | 5,90 |
| Transporthöjd, m | 2,60 | 2,60 | 3,00 |
| Transportbredd, m | 2,70 | 2,70 | 2,85 |
| Ungefärlig egenvikt, kg | 3 000 | 3 200 | 5 990 |
| Tillval | | | |
| Automatisk smörjning av rullager | - | ○ | ● |
| Tryckluftsbromsar | ○ | ○ | ● |
| Exclusive- / TIM-paket | - | ○ | ○ |
| Flat Face hydraulkopplingar | - | ○ | ○ |
| Förstärkningsatts för pressning av slitande grödor | ○ | ○ | ○ |
| Vattenhaltsmätare | - | ○ | ○ |
| Balvåg | - | ○ | ○ |
| Automatisk baklucka | - | ○ | ● |
| Hydrauliskt svängbara pickuphjul | - | ○ | ○ |
| Balbindning med mantelfolie | - | - | ○ |

- Standardspecifikation
- Tillval
- Inte tillgänglig

Alla ansträngningar har gjorts för att försäkra att informationen i denna publikation är så korrekt och aktuell som möjligt. Det kan emellertid förekomma felaktiga, oriktiga eller ofullständiga uppgifter, och information i specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Därför bör du bekräfta alla specifikationer med din Massey Ferguson-återförsäljare eller distributör före inköp.



MASSEY FERGUSON

www.MasseyFerguson.se
www.facebook.com/masseyfergusonsverige
x.com/MF_EAME
Instagram.com/MasseyFergusonSverige
www.YouTube.com/MasseyFergusonGlobal
Blog.MasseyFerguson.com



MASSEY FERGUSON® är ett världsomfattande varumärke som tillhör AGCO.
© AGCO Corporation | A-SV-17956 | Svenska 2025



MASSEY FERGUSON

BORN TO **FARM**