

MF BETA

MF 7360 & MF 7370

FEM ELLER SEX HALMSKAKARE | 306–360 HK



MASSEY FERGUSON

BORN TO **FARM**



MF BETA

HÄR SKILJS AGNARNA FRÅN VETET

06

VÄLJ SKÄRBORD

08

TRÖSKNING OCH FRÅNSKILJNING

12

I SKYLINE-HYTEN

24

PARALEVEL-SYSTEMET

18

TILLVERKAD FÖR
EFFEKTUTNYTTJANDE

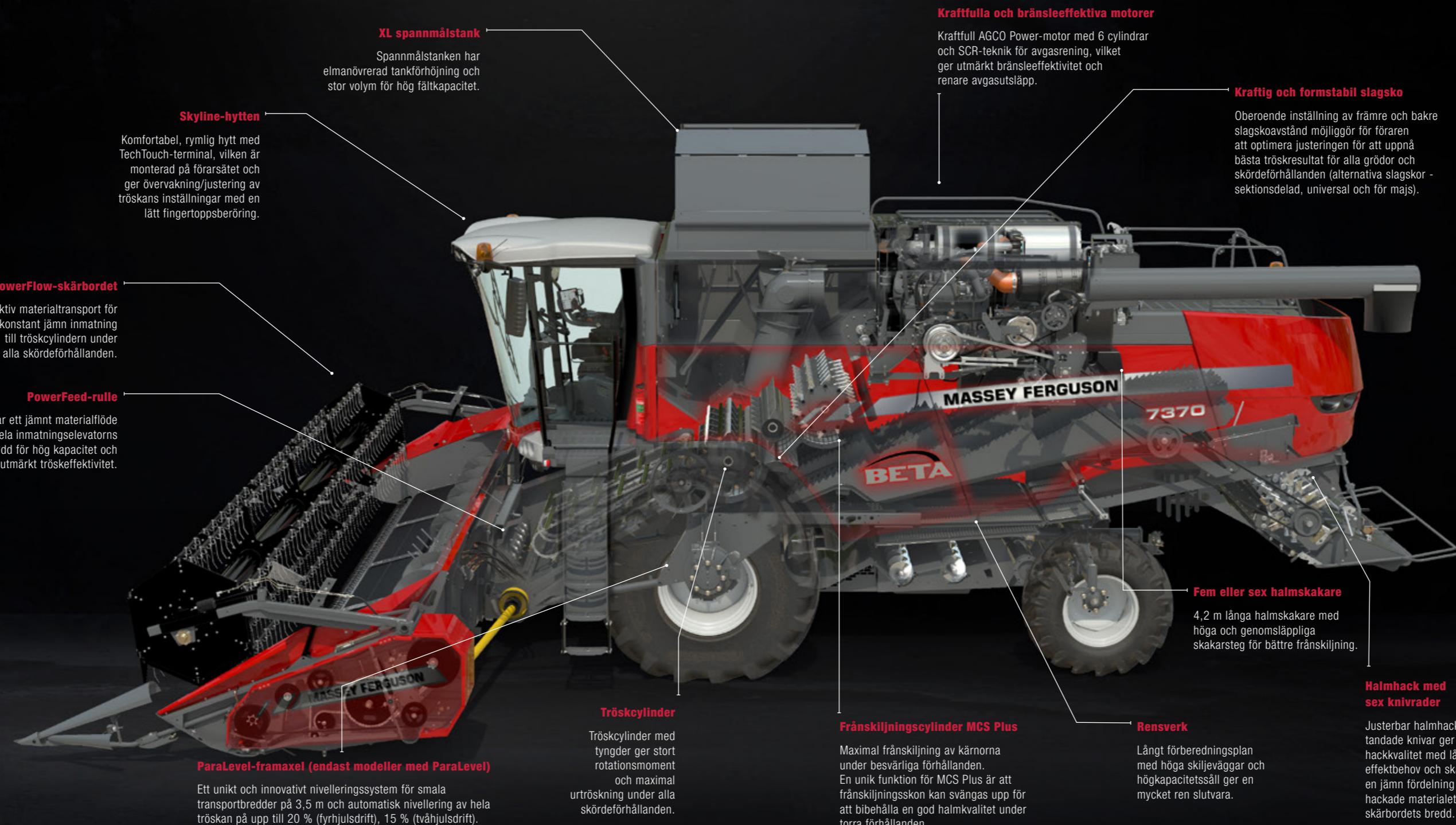
MF BETA – Tillverkad för att uppfylla dina krav.....	4
Välj skärbord.....	6
Tröskning och frånskiljning	8
I Skyline-hytten.....	12
Tillverkad för effektutnyttjande.....	18
Tillverkad för Smart Farming och anslutningsmöjligheter	20
ParaLevel-systemet	24
Reservdelar och service.....	26
MF BETA – Tillval och specifikationer	30

BYGGD FÖR ATT UPPFYLLA BEHOVEN FRÅN DE MEST KRÄVANDE SKÖRDE- FÖRHÅLLANDENA

Skördetröskorna i MF BETA-serien har en okomplicerad och praktisk konstruktion med en förening mellan modern teknik och användarvänliga funktioner som underlättar arbetet på fältet, där tiden är det väsentliga.

Modell	Maximal effekt (hk/kW)	Antal halmkakare	Spannmålstankens volym (liter)
MF BETA 7360	306/225*	5	9000
MF BETA 7370	360/265*	6	9000
MF BETA 7360 ParaLevel (i)	306/225*	5	8600
MF BETA 7370 ParaLevel (i)	360/265*	6	8600

*Med effektboost



XL spannmålstank

Spannmålstanken har elmanövrerad tankförhöjning och stor volym för hög fältkapacitet.

Skyline-hytten

Komfortabel, rymlig hytt med TechTouch-terminal, vilken är monterad på förarsätet och ger övervakning/justering av tröskans inställningar med en lätt fingertoppsberöring.

PowerFlow-skärbordet

Aktiv materialtransport för konstant jämn inmatning till tröskcylindern under alla skördeförhållanden.

PowerFeed-rulle

Säkrar ett jämnt materialflöde längs hela inmatningselevators bredd för hög kapacitet och utmärkt tröskeffektivitet.

ParaLevel-framaxel (endast modeller med ParaLevel)

Ett unikt och innovativt nivelleringsystem för smala transportbredder på 3,5 m och automatisk nivellering av hela tröskan på upp till 20 % (fyrhjulsdraft), 15 % (tvåhjulsdraft).

Tröskcylinder

Tröskcylinder med tyngder ger stort rotationsmoment och maximal uttröskning under alla skördeförhållanden.

Frånskiljningscylinder MCS Plus

Maximal frånskiljning av kärnorna under besvärliga förhållanden. En unik funktion för MCS Plus är att frånskiljningsskon kan svängas upp för att bibehålla en god halmkvalitet under torra förhållanden.

Kraftfulla och bränsleeffektiva motorer

Kraftfull AGCO Power-motor med 6 cylindrar och SCR-teknik för avgasrening, vilket ger utmärkt bränsleeffektivitet och renare avgasutsläpp.

Kraftig och formstabil slagsko

Oberoende inställning av främre och bakre slagskoavstånd möjliggör föraren att optimera justeringen för att uppnå bästa tröskresultat för alla grödor och skördeförhållanden (alternativa slagskor - sektionssdelad, universal och för majs).

Fem eller sex halmkakare

4,2 m långa halmkakare med höga och genomsläppliga skakarsteg för bättre frånskiljning.

Rensverk

Långt förberedningsplan med höga skiljeväggar och högkapacitetssåll ger en mycket ren slutvara.

Halmhack med sex knivrader

Justerbar halmhack med tandade knivar ger hög hackkvalitet med lågt effektbehov och skapar en jämn fördelning av det hackade materialet över hela skärbordets bredd.

VIRTUELL VERKLIGHET



Använd din smartphone för att stiga in i MF BETA



◀ STEG 1

Använd en app för läsning av QR-koder. Ladda ned den kostnadsfritt från iTunes eller Android Play Store.



◀ STEG 2

Öppna appen och skanna denna QR-kod ...



◀ STEG 3

... och stig in i din Massey Ferguson skördetröska.

Upplev eXperience i 2D genom att flytta runt din smartphone i alla riktningar eller genom att använda fingrarna.



◀ STEG 4

Upplev fullständig VR 3D Experience genom att klicka på den särskilda ikonen och använda VR-glasögon.

VÄLJ SKÄRBORD

DET SOM BÖRJAR BRA, SLUTAR BRA.

Skärbordet är en kritisk komponent för att din skördetröska till fullo ska kunna utnyttja sin potential. Med mycket lång erfarenhet erbjuder Massey Ferguson dig antingen det förstklassiga PowerFlow-skärbordet eller FreeFlow-skärbordet med hög kapacitet.

Multikoppling för både hydraulik och el är standard för snabb till- och fränkoppling av skärbordet.



Power Feed-rullen sitter monterad längst fram i inmatningselevatorn och ger ett jämnt materialflöde från skärbordet in till inmatningselevatorn. Den kan reverseras från förarplats enkelt och effektivt.

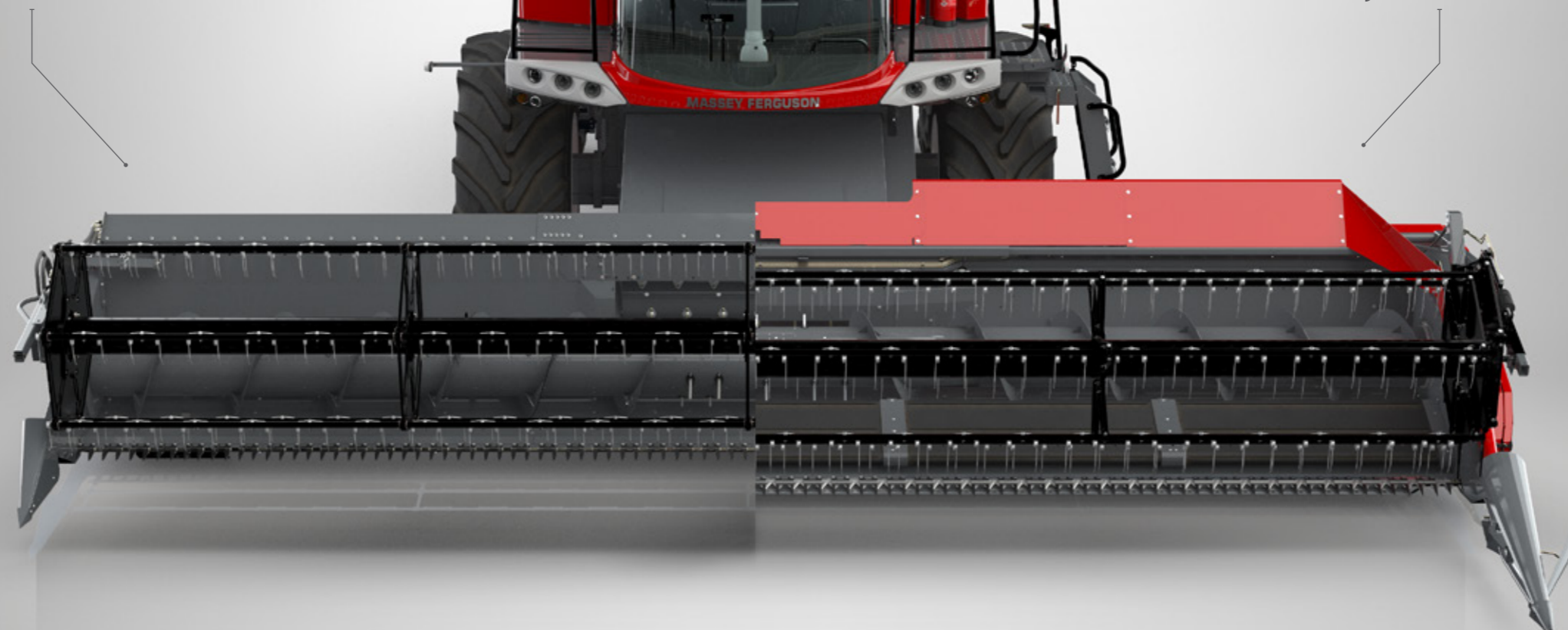


FreeFlow-skärbordet har inmatningsfingrar längs inmatningsskruvens fulla bredd, vilket ger ett konstant, jämnt och snabbt materialflöde till inmatningselevatorn.



Schumacher-kniven är den bästa kniven på marknaden och har en hastighet på 1 220 slag i minuten. Självremsande och alltid vass - ger en renskuren gröda under alla förhållanden.

FREEFLOW UPP TILL 7,6 M



POWERFLOW UPP TILL 7,7 M



Kniven sitter hela 1,14 meter från inmatningsskruv, vilket ger optimal sikt och prestanda. Det slitstarka PowerFlow-systemet transporterar grödan bort från kniven och in till inmatningselevatorn i ett konstant och jämnt flöde. Systemet minimerar också risken, tack vare ett naturligt stenstopp, att det kommer in stenar i maskinen där de kan orsaka skada.



TerraControl II omfattar en kombination av funktioner för skärbordsautomatik (**FreeFlow™** eller **PowerFlow™**) och markföljsamhet (marktryck). Dessa funktioner manövreras smidigt via multispaken. Små höjdjusteringar kan göras snabbt och enkelt, vilket skapar jämn inmatning under skiftande förhållanden. Funktionen för automatisk haspelhastighet avlastar föraren som istället kan fokusera på att få ut mesta möjliga av maskinen.



Till PowerFlow-skärbordet finns en oljeväxtskruv som tillval, vilken effektiviserar inmatningen av högväxande grödor och därmed höjer kapaciteten avsevärt. Elektriskt drivna sidoknivar som tillval kompletterar utrustningen för skörd av oljeväxter.

TRÖSKNING OCH FRÅNSKILJNING

SKÖRDETRÖSKANS MÅNGSIDIGA CENTRALENHET. DESSA TRÖSKOR ÄR UTRUSTADE MED EN ROBUST CYLINDER MED HÖGT ROTATIONSMOMENT OCH EN FORMSTABIL SLAGSKO SOM TRÖSKAR GRÖDAN SKONSAMT OCH EFFEKTIVT.

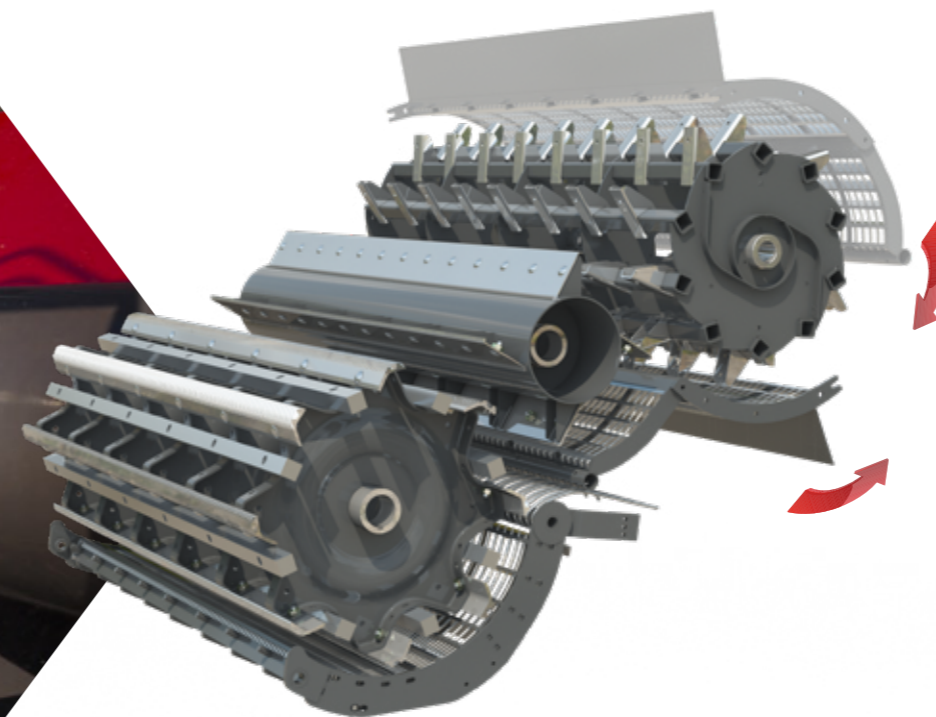
Tröskcylindern har extra periferivikt i form av tyngder, vilket ökar cylinderns rotationsmoment som därmed bibehåller tröskeffektiviteten även vid belastningstoppar. Detta minskar påfrestningen på drivlinan, effektbehovet och bränsleförbrukningen.

Slagskon har differentierad trådindelning – slagskons bakre sektion har hälften så många trådar som den främre sektionen. Denna princip ger en optimal balans mellan hög tröskkapacitet och ett bra materialflöde genom slagskon. Slagskon kan justeras i fram och bak oberoende av varandra för att optimera tröskkvaliteten.

I bak förlängs huvudslagskon av en aktiv frånskiljningssko (Active Beater Concave), som kan ställas in i tre lägen beroende på olika förhållanden.

TVÅ SYSTEM I ETT

Frånskiljningscylindern (MCS – MultiCrop Separator) har en stor frånskiljningsyta för att skilja från så många kärnor som möjligt innan de når skakarna.



Frånskiljningscylindern har en unik funktion som skiljer den från andra – möjligheten att svänga upp frånskiljningsskon över frånskiljningscylindern när den inte behövs. Frånskiljningsskon är elmanövrerad och det behövs inga verktyg för denna procedur. Detta gör det möjligt att optimera maskinens prestanda under torra förhållanden med spröd halm, vilket minskar belastningen på rensverket och förbättrar halmkvaliteten avsevärt.

STOR FLEXIBILITET FÖR OLIKA GRÖDOR

En komplett sats för majströskning, där en speciell majsslagsko ingår, kan monteras. För denna tillämpning levereras, även till modellen för tröskning av spannmål, varvtalsreducering av halmhacken med som standard.

För att öka mångsidigheten och spara tid kan Massey Ferguson erbjuda en sektiondelad slagsko som tillval, vilken har konstruerats för tröskning av en mängd olika grödor. Konverteringstiden vid omställning från mindre kärnor som t.ex. spannmål, till grödor med större kärnor, t.ex. sojaböner, majs och solrosor, handlar om minuter istället för timmar.

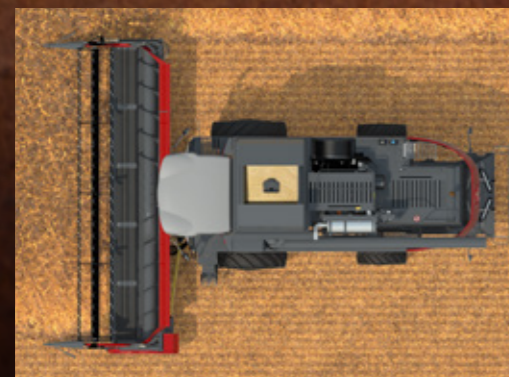
Eller så kan en universalslagsko med avtagbara element monteras vid behov.

En specialmodell med cylinder/slagsko för skörd av ris kan specificeras, vilken har en unik konstruktion med tändar och riskam, särskilt för frånskiljning under besvärliga förhållanden. Denna modell har även element med extra slitstyrka monterade. Det innefattar spannmålsskruvarna, elevatorerna och MCS-tändarna. Dessa specifikationer tillsammans med självmörjande larvband och skårbord med extra tåliga slitkomponenter ger en mångsidig maskin för både ris, spannmål och majs.



RENT RESULTAT

Ju renare material i tanken, desto mer pengar i plånboken. Effektiv, men skonsam tröskning, som följs av ett beprövat frånskiljnings- och rensystem resulterar i högsta kvalitet på slutvaran i tanken. Ett universellt och fristående system för skörde- och vattenhaltsmätning finns som tillval, vilket håller koll på kvaliteten och hjälper till att identifiera avkastningsskillnader över fältet. Skördedata kan exporteras så att skördekartor kan skapas för senare analys.



DEN STORA SPANNMÅLSTANKEN PÅ STANDARDMODELLEN RYMMER 9 000 LITER MEDAN VOLYMEN FÖR PARALEVEL ÄR 8 600 LITER. TÖMNINGSHASTIGHETEN PÅ HELA 105 L/S ÄR EN AV DE HÖGSTA I KLASSEN.



En enkel returgoodsindikator visar den faktiska returvolymen på TechTouch-terminalens display, vilket möjliggör snabba ändringar för en renare slutvara.

De långa halmskakarna har fyra steg med "aktiva väggar". Skakarstegens 210 mm höga vertikala väggar består av genomsläppliga rister. Dessa skakarsteg är de högsta som finns på en konventionell skördetröska. Halmskakarnas främre steg är extra kraftiga för att utan problem klara den högre belastningen från tröskverket vid tröskning av majs och andra tyngre grödor.

Halmhacken med sex knivrader har konstruerats speciellt för att ge effektiv hackning och spridning, vilket passar för lantbrukare som tillämpar reducerad eller minimerad jordbearbetning. Knivarna är tandade för att ge ett rent snitt och minimera effektbehovet. De justerbara motknivarna och spridarvingarna gör att du har total kontroll över kvaliteten och spridningen av den hackade halmen.

En justerbar bosspridare med dubbla roterande tallrikar finns som tillval, tillsammans med tillvalet elektriskt justerbara spridarvingar för halmhacken. Härigenom kan halmen riktas bort från den otröskade grödan vid behov.

För de som lägger halmen lämnar det skonsamma tröskverket halmen i perfekt skick för pressning av högdensitetsbalar till strö eller energiproduktion.

FÅ UT DET MESTA
AV ARBETSDAGEN

I SKYLINE- HYTTEN

En bekväm förarmiljö är viktig för att få ut högsta möjliga prestanda av maskinen och föraren. Skyline-hytten ger föraren enastående sikt över skärbordet, stubben, tömningsröret och bakåt genom de stora, elektriskt justerbara sidospeglarna eller via den standardmonterade backkameran som visar bilden i TechTouch-terminalen.



TILLVERKAD FÖR KOMFORT

Ibland är det små detaljer som gör stor skillnad på arbetsbelastningen.

Instruktörssäte med kylbox och förvaringslåda



Ha full koll på stubbhöjden. Perfekt sikt över skärbordet



Flexibel och säker sikt med tvådelade sidospeglar



Hytten har en mängd olika funktioner som du förväntar dig i en förarmiljö med hög kvalitet:

- ▶ Klimatanläggning
- ▶ Luftdämpat förarsäte
- ▶ Elmanövrerade och uppvärmda sidospeglar
- ▶ Utmärkt ljudisolering med ljuddämpande specialglas borgar för att du arbetar i en tyst och bekväm förarmiljö
- ▶ Tvådelade sidospeglar med vidvinkelsikt
- ▶ Stabil och säker trappstege till hytten



Den avancerade TechTouch-terminalen är nära till hands



Full sikt över tömningsröret utan behov av att luta sig framåt



Alla kontrollreglage är inom bekvämt räckhåll

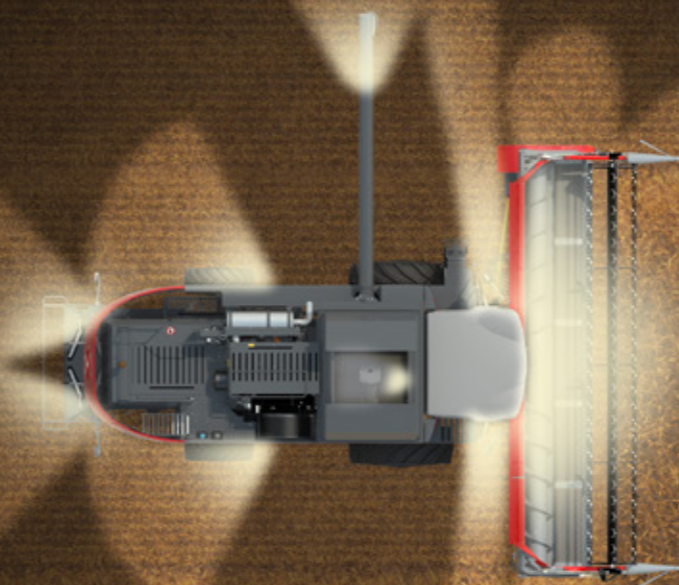
DIN ARBETSPLATS

De viktigaste faktorerna för en god förarmiljö är utrymme, komfort och sikt. Ergonomiskt placerade reglage gör arbetet lättare och mer produktivt.



SKÖRDETID

Arbetsbelysningen omfattar starka H9-strålkastare för utmärkt sikt runt om till långt in på kvällarna och som tillval finns extra LED-lampor tillgängliga från fabrik.



Den välplacerade belysningen förvandlar natt till dag och säkrar att du, när grödan är klar och förhållandena är goda, med god sikt kan fortsätta skörden på ett komfortabelt sätt.



FÅ UT DET BÄSTA AV DIN MASKIN MED ANVÄNDARVÄNLIGA REGLAGE NÄRA TILL HANDS



TechTouch-terminal

TechTouch-terminalen sitter inom bekvämt syn- och räckhåll och ger all nödvändig information om tröskans prestanda och inställningar. För justeringar har terminalen en användarvänlig pekskärm med hög upplösning.

PowerGrip multispak

Multispaken PowerGrip ligger naturligt i handen. Den är placerad i armstödet och innefattar alla brytare för de vanligast använda funktionerna. Med hjälp av två handgrepp på armstödet högra sida kan detta höjas/sänkas och flyttas framåt/bakåt för att passa förarens sittställning.

Aktivering av autostyrning

Haspel fram/bak

Haspel lyft/sänk

Aktivering av skärboardsautomatik

Snabbstopp

Skärbord upp/ned

Skärboardsnivellering vänster/höger

Tömningsrör ut/in/auto

Aktivering av tömning

Inställning av haspelvarvtal

Aktivering av drift

Inställning av motorvarvtal

Längsgående
nivellering*

Tvärgående
nivellering*

Manuell längsgående
nivellering*

Manuell tvärgående
nivellering*

Inställning av
cylinderns varvtal

Slagskoavstånd fram

Slagskoavstånd bak

Inställning av fläktvarvtal

Inställning av översåll

Inställning av undersåll

Spridarvingar till halmhack V/H (tillval)

Tankförhöjning till spannmålstank öppna/stäng

Aktivering av vertikalknivar

Aktivering av transportläge/autostyrning

Aktivering av parkeringsbroms

Aktivering av fyrhjulsdraft*

Aktivering av skärbord och reversering

Aktivering av tröskverk

Knappsats

Membranknappsatsen är placerad direkt till höger om armstödet och används för att justera de primära tröskfunktionerna. De tydliga och lätttryckta membranknapparna ger direkt justering av de individuella funktionerna, vilket även kan göras via TechTouch-terminalen.

TILLVERKAD FÖR EFFEKTUTNYTTJANDE

“ Vi är säkra på att detta kommer att ge en betydande skillnad för dig och framtida generationer. ”

Vi kan lova att dina AGCO POWER steg V-motorer använder SCR- (selektiv katalytisk reduktion) och SC-teknik (sotkatalysator) som huvudkomponenter i efterbehandlingsystemet för avgasrening. Detta system är bättre för miljön och har en driftskostnad som är bland de lägsta på marknaden.

Konsekvent, tillförlitlig hög skördeprestanda i alla förhållanden säkras tack vare att motorn levererar en lång, plan vridmomentkurva som är specifikt utformad för konstant effekt under belastning. Kombinationen med högeffektiva drivlinor spara också bränsle, ökar skördeeffektiviteten och minskar driftskostnaderna.



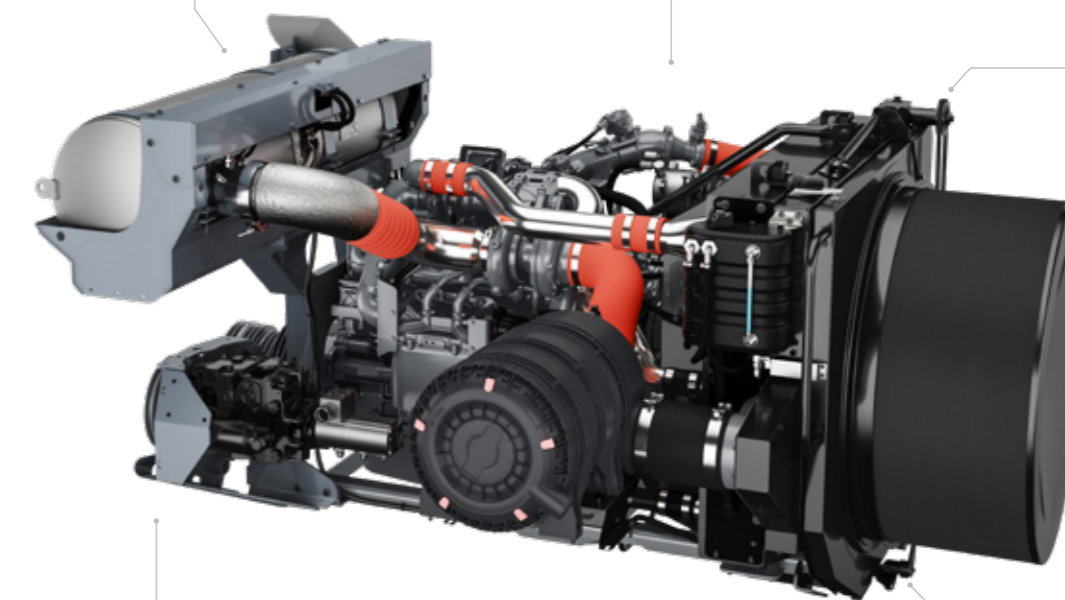
SENASTE OCH
RENASTE
motortekniken



MOTORN PÅ 8,4 L
använder DOC+CS+SCR+EGR
efterbehandlingsystem för avgasrening*



LÅG LJUDNIVÅ
Arbetar vid låga varvtal



UNDERHÅLLSFRITT
SYSTEM



BRÄNSLE-
BESPARING
Mycket låg bränsleförbrukning

* Motorn på 7,4 liter använder DOC+SC+SCR efterbehandlingsystem för avgasrening

TILLVERKAD FÖR SMART FARMING OCH ANSLUTNINGSMÖJLIGHETER

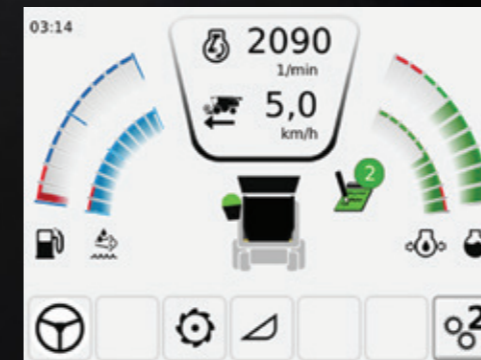
Konstruerad för att göra livet lättare

- ▶ Stor, lättläst skärm, uppdelad i fyra delar, gör det enkelt att hitta och visa vad man söker. Den har utformats för att få ut det bästa från inställningarna. Dess logiska layout gör det enkelt att navigera - använd antingen navigeringsreglaget eller genvägstangenterna på pekskärmen
- ▶ Den tydliga färgskärmen gör det enkelt att förstå och att omsätta informationen i handling
- ▶ Justerbar infästning gör det möjligt att välja den bästa arbetspositionen
- ▶ Automatiska grödinställningar - upp till tio olika grödinställningar kan göras
- ▶ En backkamera är standard. Kameravyn visas direkt på TechTouch-terminalen, vilket ger perfekt övervakning över vad som händer bakom tröskan
- ▶ Tröskan är förberedd med kablage för ytterligare en kamera som tillval

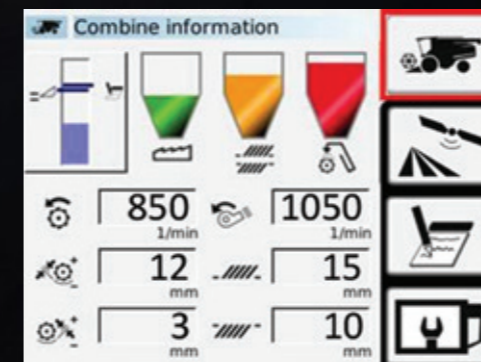


DRIFT OCH MANÖVRERING VIA DINA FINGERTOPPAR

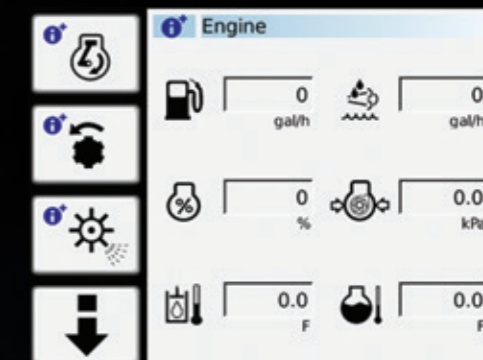
TechTouch-terminalen är centralenheten för alla viktiga arbetsmoment. Allt är åtkomligt via pekskärmen eller använd det unika navigatorreglaget med handtag för att välja den meny du vill visa.



Fönstret med Allmän information visas alltid i det övre vänstra hörnet av displayen. Där visas motorvarvet och körhastigheten. Vid sidan av dessa sitter mätarna för bränsle, AdBlue, oljetryck och motortemperatur. Grafiken visar också skördetröskans aktuella status för spannmålstanken och tömningsrör.



Den lättlästa displayen för tröskans huvudmeny visar den verkliga och den inställda skärhöjden, mängden spill från halmskakare och säll samt volymen returgods. Under detta visas de aktuella inställningarna för cylinderns varvtal, slagskons öppning fram och bak, fläktens varvtal samt över-/undersällens öppning. Via genvägstangenter på ikonerna kan alla inställningar snabbt justeras.



Sektionerna på den nedre delen av terminalen kallas Info plus-fönster. Här kan föraren välja mellan olika fönster för att ta del av detaljerad information om tröskans funktioner. Föraren kan t.ex. enkelt se information om motor- och axelvarvtalen och försäkra sig om att alla system fungerar på rätt sätt.



Upp till två kameravyer kan visas i de nedre fönstren på terminalen. Du kan välja att alltid visa kameravyn eller t.ex. bara när du backar med maskinen. Bilden kan via en knapptryckning eller automatiskt vid backning snabbt förstöras upp till helskärm för större tydlighet och säkerhet.

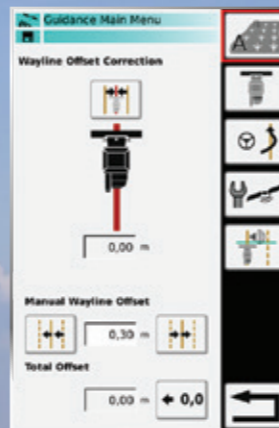
MFguide

FUSE SYNCHRONISED

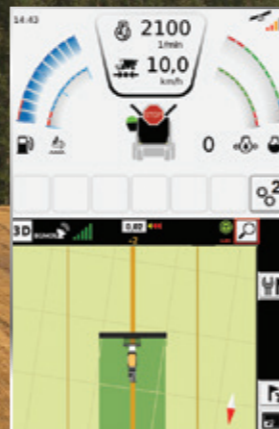
AUTOSTYRNING OCH ODLING MED PRECISION

Genom användning av den senaste tekniken kan tillvalet MF Guide hjälpa dig att uppnå högre prestanda genom att optimera fältens utformning och hålla dig på spåret. Med enkel inställning via terminalen ger MF Guide en noggrannhet på ner till 5 cm, och du kan även använda en RTK-signal vid behov. De automatiska funktionerna gör att föraren kan fokusera på att få ut det bästa av hela maskinen. Med en enkel knapptryckning på multispaken återaktiveras systemet vid vändning på vändtegen.

Aktivering av autostyrning



Inställningsfönster



MF Guide arbetsfönster



Registrering av information

Information ges också av de återställningsbara trippmätarna, som samlar data om bland annat den skördade arealen, bränsleförbrukningen och tidsåtgången. Fältnamn kan sparas för att göra hanteringen enklare så att föraren kan samla in data om maskinens prestanda.

MFcare

FÅ FASTA KOSTNADER OCH GARANTERA OPTIMALA PRESTANDA FÖR DIN MF BETA MED MF CARE.**

Tjänsten MF Care och förlängt garantiavtal är flexibla så att de passar dina önskemål för kostnader och driftstimmar. Regelbunden service ger förebyggande underhåll – där alla fel åtgärdas innan de blir till problem, vilket minskar stilleståndstiden. En fullständig servicehistorik hos återförsäljare med originaldelar från AGCO Parts ökar även maskinens andrahandsvärde.

- ▶ Öka andrahandsvärdet
- ▶ Flexibla villkor och långsiktiga prispaket
- ▶ Tillgängliga upp till 12 månader från registrering
- ▶ Erfarna MF-tekniker ger service på plats eller i verkstad

INFORMATION,
VARHELST OCH
NÄRHELST DU
BEHÖVER DEN

MFconnect

FUSE SYNCHRONISED

ANSLUTEN VAR SOM HELST.
NÄR SOM HELST.

LÄNGRE DRIFTSTID, OPTIMERAT UNDERHÅLL
OCH SMARTARE TJÄNSTER MED MF CONNECT.

ÄGARE, ÅTERFÖRSÄLJARE OCH SKÖRDETRÖSKA
ÄR ANSLUTNA TILL 100 %!

MF Connect är ett system för övervakning av maskinparker som medger att kunder håller ett vakande öga på sina Massey Ferguson-maskiner.

Det har aldrig varit enklare att följa sin maskinpark i nästan realtid och se maskin- och driftsparametrar på en mobiltelefon, surfplatta eller stationär dator.

Härigenom kan maskinägare och arbetsledare sköta verksamheten ännu effektivare och förbättra produktiviteten med fjärrdiagnostik, vilket säkrar optimal driftstid.

	SILVER	GOLD
DETAILJER	AVTAL OM REGELBUNDET UNDERHÅLL Servicepaketet omfattar allt föreskrivet underhållsarbete på grundval av fasta priser.	REPARATIONSAVTAL Förlängt garantiavtal ger trygghet med avseende på reparationskostnader (utom slitage). Tariffer med eller utan merbelopp finns som tillval.
MASKINTYP	Alla	Alla
REGELBUNDET UNDERHÅLL*	JÄ	JÄ
REPARATIONS-KOSTNAD	NEJ	JÄ
SJÄLVRISSK	NEJ	Tillval: €0, €190, €490

*Listpriset som anges av AGCO refererar enbart till den förlängda garantin och omfattar inte underhåll.

**Kontrollera med din återförsäljare/importör vad som gäller för din marknad.

MASSEY FERGUSON ERBJUDER ETT OMFATTANDE
OCH EFFEKTIVT UTBUD AV TJÄNSTER

					
6 000 h 5 år	3 000 h 5 år	50 000 balar 5 år	6 000 h 5 år	2 000 h 3 år	25 000 balar 3 år

Endast ISOBUS-kompatibla maskiner

PARALEVEL- SYSTEMET

AVANCERAD SJÄLVNIVELLERING PLANAR
UT ÄVEN DE MEST UTMANANDE FÄLTEN



20 % (FYRHJULSDRIFT) 15 % (TVÅHJULSDRIFT)

TRANSPORTBREDD INOM 3,5 M
(800-däck, fem skakare) (650-däck, sex skakare)

MF 7360 / 7370 PLi (VERSION)

För dem som arbetar på ännu mer sluttande fält är modellerna MF BETA 7360 / 7370 PLi, förutom ParaLevel-systemet, även utrustade med fyrhjulsdraft och tillvalet 'Integrale' för att tillhandahålla automatisk nivellering på upp till 30 % i uppförslut och 10 % nedförslut.

Systemet gör att tröskan kan arbeta mer effektivt även på mindre lämpliga fält. Genom den automatiska, steglösa funktionen säkras det att föraren tryggt kan koncentrera sig på skörderesultatet.



Både MF BETA 7360 och MF BETA 7370 är tillgängliga med ParaLevel-systemet. Det okomplicerade, parallella länksystemet medger automatisk nivellering längs sluttningar på upp till 20 % (fyrhjulsdraft).

ParaLevel nivellerar automatiskt maskinen och säkrar att dess komponenter kan fortsätta arbeta med högsta prestanda. Det ökar tröskans kapacitet, minimerar spillet och förbättrar slutvaran vid tröskning i sluttningar.

Tröskor med ParaLevel har också fyrhjulsdraft som standard, vilket förbättrar dragkraft och styrning under alla förhållanden och ökar förarens säkerhet. Tvåhjulsdraft finns som tillval.



RESERVDELAR OCH SERVICE

ALLT HANDLAR OM LIVSLÅNG SUPPORT

Investering, ägandeskap och underhåll av maskiner kan vara komplicerat. Känslan av att vara helt trygg med fantastisk uppbackning och support är mycket viktig att ta med i beräkningen. Som Massey Ferguson-kund garanteras du personlig, lyhörd och tillmötesgående support från vårt nätverk av återförsäljare som verkligen bryr sig om din verksamhet.

Det finns inget bäst-före-datum för reservdelar och service bara för att en maskin har slutat tillverkas. Vi är tillgängliga under hela den tid då du äger en Massey Ferguson-maskin.

Vi är mycket stolta över varje maskin som tillverkas och ansvarar för varje maskin som säljs. Det är vårt uppdrag att på ett tillförlitligt sätt hålla dina maskiner igång, varje gång du vrider om nyckeln.

“ Enkel åtkomst till de utdragbara förberedningsplanen hjälper mig att utföra arbetet snabbt ”

MF BETA HAR KONSTRUERATS FÖR ATT MÖJLIGGÖRA SNABBT, OKOMPLICERAT, ENKELT OCH KOSTNADSEFFEKTIVT RUTINUNDERHÅLL.

Vi har kombinerat praktiska lösningar med stil för att säkra att det dagliga underhållet är okomplicerat, snabbt och enkelt, vilket därigenom minimerar stilleståndstiden så att du snabbare kommer ut på fältet för högre effektivitet som i slutändan ger dig mer fritid. Med en tröska ur Massey Fergusons MF BETA-serie tillbringar du minsta möjliga tid med att förbereda den kommande dagen.



Enkel påfyllning av drivmedel - tankarna sitter bredvid varandra för enkel åtkomst



Kontroll och rengöring av luftfiltret



Enkelt byte från hackning till strängläggning av halmen



Säker och enkel åtkomst för rengöring av motorns kylpaket



Säker åtkomst till motorrummet och spannmålstanken tack vare portabelt steg



Sidoluckor i ett stycke med belysning gör det lätt att komma åt för inspektion

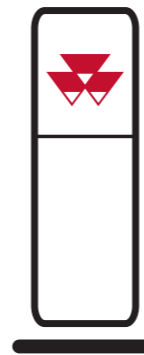
MFservices

ALLTID TILL DIN TJÄNST
FÖR ATT ÖKA DIN
LÖNSAMHET OCH
EFFEKTIVITET

VÄLKOMMEN TILL MF SERVICES –
ALL SUPPORT DU BEHÖVER GÄLLANDE
ANVÄNDNING AV MF BETA SKÖRDETRÖSKA.

MF Services som är lättillgängligt och anpassningsbart hjälper dig att kontrollera driftskostnaderna, budgetering och verksamhetsplanering – vilket ser till att varje driftstimme för maskinen är en framgång och ger dig frihet att helt fokusera på kärnverksamheten för ditt lantbruk.

Den omfattande raden servicerelaterade produkter gör det enklare än någonsin att äga och använda **Massey Ferguson** lantbruksmaskiner.



MASSEY FERGUSONS ÅTERFÖRSÄLJAR- NÄTVERK

Din MF-återförsäljare representerar den bästa expertisen i ditt område. Du kan alltid vända dig till din återförsäljare och få den bästa servicen gällande försäljning, underhåll, reparation och reservdelar samt för investering i ny utrustning.

FLER ÄN 4 700 SERVICE- OCH
REPARATIONSVERKSTÄDER
ÖVER HELA VÄRLDEN

För alla supportpaket ovan gäller landsspecifika villkor. Observera att alla paket kanske inte är tillgängliga på alla marknader.

Vänligen bekräfta med din lokala MF-återförsäljare/-distributör.



ORIGINALDELAR FRÅN MASSEY FERGUSON

REPRESENTERAR DEN BÄSTA GARANTIN
FÖR ATT TRYGGA VÄRDET PÅ DIN
NYA MF BETA I DET LÅNGA LOPPET,
GENOM ATT SKYDDA DEN MOT
OPLANERADE DRIFTSTOPP.

Välj bland ett omfattande utbud av tillbehör, t.ex. smörjmedel, AdBlue, underhållsatsar, hyttillbehör och mycket mer. Alla tillbehör är tillgängliga för inköp endast via din MF-återförsäljare.

Ladda ner AGCO Parts smartphone-App. "AGCO Parts Books to go" Ett enkelt och snabbt sätt att hitta rätt MF-reservdelar och beställa dem direkt. Appen finns i både App Store och i Google Play Store. Fråga din lokala MF-återförsäljare om nödvändiga åtkomstuppgifter.



AGCO FINANCE

TILLHANDAHÅLLER PERFEKTA
FINANSIERINGSMODELLER FÖR
DIN VERKSAMHET.

AGCO Finance är den integrerade delen av Massey Ferguson för finansiella tjänster som erbjuder skräddarsydda lösningar för din verksamhet. De omfattar leasing, lånemöjligheter, avbetalning, fullständiga servicepaket och hyra, inklusive finansiering av förlängda MF Care-garantipaket.



MASSEY FERGUSON COLLECTION

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

Letar du efter en keps som matchar din MF BETA...



AGCO:S HARVEST PROMISE

VÅR TILLFÖRSIKT NÄR DET GÄLLER ATT
SÄKRA DIN SKÖRD

AGCO:s Harvest Promise är vårt löfte till dig om att, i de exceptionella situationer då vi inte kan leverera reservdelarna till dig inom 48 h, hjälpa dig genom vårt återförsäljarnätverk eller till och med leja in en entreprenör för att hjälpa dig att tröska tills du är igång igen.*

*Särskilda villkor gäller. Är endast tillgängligt på vissa marknader.

eller en snygg och hållbar overall för att kunna arbeta? Vi har ett exklusivt sortiment av högkvalitativa produkter som passar dig, din lantbruksverksamhet, din familj och din livsstil.

Logga in på vår online butik och se vad vi kan erbjuda:

Shop.MasseyFerguson.Com

STANDARD SPECIFIKATIONER



8 280 – 9 040 mm



3 200 – 4 000 mm



3 500 mm

Skärbord och inmatningselevator	MF BETA 7360	MF BETA 7370	MF BETA 7360 PL (i)	MF BETA 7370 PL (i)
Tillgängliga skärvidder för FreeFlow (m)	4,80 till 7,60	4,80 till 7,60	4,80 till 7,60	4,80 till 7,60
Tillgängliga skärvidder för PowerFlow (m)	5,50 till 6,80	5,50 till 7,70	5,50 till 6,80 (6,20)	5,50 till 6,80 (6,20)
Reversering för skärbord och inmatningselevator	●	●	●	●
Automatisk haspelhastighet	●	●	●	●
TerraControl II automatisk skärhöjdsreglering	●	●	●	●
TerraControl II, system för automatisk skärbordsnivellerering och marktryck	●	●	●	●
Power Feed-rulle	●	●	●	●
Cylinder med högt rotationsmoment				
8 slagor + 8 tyngder	●	●	●	●
Bredd / diameter (mm)	1340 / 600	1600 / 600	1340 / 600	1600 / 600
Varvtalsområde (varv/min)	380 till 1 100	430 till 1 210	380 till 1 100	430 till 1 210
Slagsko				
Slagsko med aktiv halmcylindersko (grader)	14	14	14	14
Antal linjaler	12	12	12	12
Omslutningsvinkel (grader)	120	120	120	120
Yta, m ²	0,83	0,99	0,83	0,99
Frånskiljningscylinder (MCS)				
Bredd / diameter (mm)	1340 / 600	1600 / 600	1340 / 600	1600 / 600
Frånskiljningssko				
Antal linjaler	8	8	8	8
Yta, m ²	0,9	1,07	0,9	1,07
System med svängbar frånskiljningssko	●	●	●	●
Halmkakare				
Antal / antal steg	5 / 4	6 / 4	5 / 4	6 / 4
Frånskiljningsyta, m ²	5,73	6,81	5,73	6,81
Rensverk				
Förberedningsplan med höga skiljeväggar	●	●	●	●
Över- och undersåll med elektrisk justering	●	●	●	●
Total yta, m ²	4,67	5,58	4,67	5,58
Effektiv volymetrisk rensläkt	●	●	●	●
Rensfläktens varvtalsområde, varv/min	350 till 1 050	350 till 1 050	350 till 1 050	350 till 1 050
Returgods till cylinder med övervakning	●	●	●	●
Elektrisk inställning av fläkthastigheten från förarplats	●	●	●	●
Spannmålstank				
Volym (l)	9 000	9 000	8 600	8 600
Tömningshastighet (liter/sek)	105	105	105	105
Tömningsrörets längd (m)	5	5	5	5
Tömningshöjd (m)	4,45	4,45	4,45	4,45

Växtresthantering	MF BETA 7360	MF BETA 7370	MF BETA 7360 PL (i)	MF BETA 7370 PL (i)
Halmhack med sex knivrader	●	●	●	●
Antal knivar	72	88	72	88
Motor				
AGCO Power med SCR-teknik för avgasrening	●	●	●	●
Volym (l)	7,4	8,4	7,4	8,4
Effekt (ISO 14396) hk/kW *med effektboost	276/203 - 306*/225	320/235 - 360*/265	276/203 - 306*/225	320/235 - 360*/265
Bränsletankens volym (liter)	620	620	620	620
AdBlue (liter)	80	80	80	80
Transmission				
Hydrostatisk / 4 växlar	●	●	●	●
Däckutrustning				
Fram	800/65 R 32	800/65 R 32	800/65 R 32	800/65 R 32
Bak	460/70 R 24	460/70 R 24	540/65 R 24	540/65 R 24
Hytt				
Skyline	Hyttvärme, luftkonditionering, elmanövrerade 2-delade sidospelglar, luftdämpat förarsäte, 3D-rattpelare, TechTouch-terminal, kylbox, backkamera			
Dimensioner				
Total längd utan skärbord (mm)	8 910	8 910	9 000	9 000
Bredd utan skärbord, standarddäck (mm)	3 645	3 900	3 550	3 870
Vikt (kg)	13 500	14 000	14 800 (15 200) (i)	15 300 (15 700) (i)

Tillval

	MF BETA 7360	MF BETA 7370	MF BETA 7360 PL	MF BETA 7370 PL
ParaLevel nivelleringsystem	–	–	○	○
Tvåhjulsdraft	●	●	○ (inte PL i)	○ (inte PL i)
Växtresthantering				
Spridarhuv med elektriskt justerbara spridarvingar och spegelfunktion	○	○	○	○
Bosspridare	○	○	○ (inte PL i)	○ (inte PL i)
Däck (ej PLi)				
Fram	650/75 R 32	650/75 R 32	650/75 R 32	650/75 R 32
Fram	710/75 R 32	710/75 R 32	710/75 R 32	710/75 R 32
Fram	900/60 R 32	900/60 R 32	–	–
Under 3,5 m	800/65 R 32	650/75 R 32	800/65 R 32	650/75 R 32
Bandställ				
ATRAK bandställ	–	○	–	–
Översåll med hög prestanda för majs	○	○	○	○
Fläktvarvsreducering, 270 till 840 varv/min	○	○	○	○
Extrautrustning	Bakaxel med drivning (standard på ParaLevel-modellen), multimediasystem med navigator, satsar för tröskning av majs, ärtor och bönor, tryckluftskompressor, autostyrning, sats med skörde- och vattenhaltsmätare, sats med LED arbetslampor.			

FÖRKLARING

- Standardspecifikation
- Tillval
- Inte tillgänglig
- * Beroende på nationellt regelverk
- ⊕ ISO TR14396

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.



www.MasseyFerguson.se

www.facebook.com/masseyfergusonGlobal

[Twitter.com/MF_EAME](https://twitter.com/MF_EAME)

[Instagram.com/MasseyFergusonGlobal](https://www.instagram.com/MasseyFergusonGlobal)

www.YouTube.com/MasseyFergusonGlobal



MASSEY FERGUSON® är ett världstäckande varumärke som tillhör AGCO.
© AGCO SAS. 2021 | A-SV-17325 | Svenska



MASSEY FERGUSON

BORN TO **FARM**