

CASE IH

HET PRODUCTAANBOD



AFS



DE LANDBOUWERS HELPEN OM TE VOLDOEN AAN DE VRAAG VAN DE WERELD

De wereld verlangt meer en meer van uw landbouwbedrijf. Meer voedsel en graan. Efficiëntere emissiestandaarden. Case IH helpt u om aan deze vraag te voldoen. We worden er stil van als we zien hoevelen ervoor kiezen ons de groei van hun activiteiten toe te vertrouwen. Daarom ontwikkelden we een eigen systeem aanpak voor dienstverlening. Naast ons aanbod van een volledige lijn toonaangevende machines voor de sector, wordt u bijgestaan door toegewijde en vakkundige Case IH specialisten, die u de juiste machines voor uw activiteiten voorstellen, samen met hun expertise inzake financiering, onderdelen en onderhoud, voor optimaal rendement (ROI) en maximale productiviteit. Uiteindelijk werkt u in de meest veeleisende sector ter wereld! Wordt het geen tijd om met Case IH meer te verkrijgen?

TRACTOREN

STEIGER® / QUADTRAC®	4 - 5
MAGNUM™ CVX	6 - 7
MAGNUM™	8 - 9
PUMA® CVX.....	10 - 11
PUMA®	12 - 13
MAXXUM® CVX.....	14 - 15
MAXXUM® / MAXXUM® Multicontroller.....	16 - 17
FARMALL® U PRO	18 - 19
FARMALL® U	20 - 21
FARMALL® C	22 - 23
FARMALL® A	24 - 25
QUANTUM V / N / F.....	26 - 27

MAAIDORSERS

AXIAL-FLOW® 230-SERIES.....	28 - 29
AXIAL-FLOW® 130 SERIES.....	30 - 31

BALENPERSEN

LB 4-SERIE GROTE BALENPERSEN	32 - 33
RB 4-SERIE VARIABELE RONDE BALENPERSEN	34 - 35
RB 5-SERIE VASTE KAMER BALENPERSEN	36 - 37
RB 3-SERIE VASTE KAMER BALENPERSEN	38 - 39

VERREIKERS

FARMLIFT	40 - 41
----------------	---------

AFS™-ADVANCED FARMING SYSTEMS	42 - 43
-------------------------------------	---------

SYSTEEMOPLOSSINGEN.....	44 - 45
-------------------------	---------

GEBOUWD MET OVERGAVE	46 - 47
----------------------------	---------

SPECIFICATIES	48 - 51
---------------------	---------



STEIGER/QUADTRAC

12 MODELLEN VAN 355 TOT 628 PK

ZET EEN MEESTER IN PRODUCTIVITEIT IN HET VELD

De Quadtrac en Steiger tractoren zijn productiviteitsreuzen en leveren de hoogste trekkracht voor grote werkbreedtes. Met de Steiger en Quadtrac 620 bereikt de nieuwe productlijn ongekende productiviteitshoogtes. De krachtigste tractor op de markt met een nominaal vermogen van 628 pk en in staat om een ongelooflijk maximumvermogen van 692 pk te leveren. De Quadtrac en Steiger series zetten nieuwe normen voor productiviteit, betrouwbaarheid en comfort, en overschrijden ruimschoots de verwachtingen van de meest veeleisende professionele landbouwers. Ze komen dus de belofte van onze Efficient Power-strategie na. De nieuwe productlijn optimaliseert zowel de technische eigenschappen van de machine als de rechtstreekse interface met de bestuurder en verzekert efficiëntie op alle terreinen.

NIEUWE NORMEN ZETTEN - Hi-eSCR VOOR DE MODELLEN 540, 580 EN 620

De tractoren van de Quadtrac en Steiger series brengen de uiterst efficiënte Selective Catalytic Reduction (selectieve katalytische reductie - SCR) emissietechnologie op een volledig nieuw niveau en voldoen aan de normen van emissiefase IV, die vereisen dat de stikstofoxiden (NOx) met 80% worden gereduceerd ten opzichte van de emissiefase IIIB-niveaus. Ontwikkeld door de interne motorspecialist FPT Industrial, gaat de nieuwe HI-eSCR technologie zelfs nog verder en beperkt de uitstoot met 95%, mét verbetering van prestaties, brandstofverbruik en betrouwbaarheid. Dit systeem is gebaseerd op schone lucht in de motor voor een optimalisering van de verbrandingsefficiëntie, en de minimalisering van de deeltjesmateriaalproductie (particulate matter - PM), zodat geen deeltjesfilter nodig is, terwijl de NOx worden afgebroken in het nabehandelingssysteem. De efficiëntie wordt nog verbeterd dankzij de toevoeging van een nieuwe elektronische besturingseenheid voor de besturing van motor en nabehandelingssysteem, en de integratie van alle functies ervan. Indrukwekkende prestaties, verwaarloosbare bedrijfskosten: dit is Case IH-technologie op zijn best.

BETER DAN OOI

Tallose nieuwe functies en verbeteringen maken uw werkdag nog makkelijker. Stap in de cabine en u merkt onmiddellijk de verbeterde ergonomie en achtergrondverlichting van de Multicontroller op. Een nieuwe stoel met geïntegreerd kussenventilatiesysteem en onafhankelijke regeling van het onderste kussen voor- en achteraan is nu als optie beschikbaar. Dagelijkse controles verlopen nog sneller dankzij de nieuwe optionele doorzichtige doppen om het oliepeil op alle track rollers te controleren. Door de veranderende oliekleur spoort u eveneens vroegtijdig eventuele beschadigde lagers van de rollers op en voorkomt zo kostbare schade aan de lagerkooi. Rupsbanden van hoge kwaliteit zijn beschikbaar bij Good Year of Camoplast.





MAGNUM CVX

6 MODELLEN VAN 235 TOT 367 PK

GROTE PRESTATIES, HOGE WAARDE

Het nieuwe Magnum gamma, met tot 419 pk maximaal motorvermogen, werd ontwikkeld en gebouwd volgens de wensen van onze klanten: krachtig, comfortabel, hoge productiviteit en betrouwbaar - voor de behoeften van professionals. De nieuwe Magnum CVX brengt betrouwbare technologie binnen uw bedrijf en creëert werkelijke toegevoegde waarde met zijn krachtige en zuinige prestaties. De nieuwe transmissie zal uw productiviteit en het rendement van uw bedrijf nog verder omhoogstuwten.

ONTWORPEN VOOR TRANSPORT- EN VELDWERK

Dankzij de continu variabele transmissie is de Magnum CVX de perfecte allrounder op de weg en in het veld. Voor een maximale efficiëntie is de CVX-transmissie uitgerust met vier mechanische trappen die automatisch worden gewijzigd tussen 0 en 50 km/h. Het automatische productiviteitsbeheer (Automatic Productivity Management - APM) vermindert automatisch het motortoerental en past dit aan de vermogensbehoeften aan. De standaard active-stop besturing voorkomt dat de tractor achteruitrolt, zelfs op steile hellingen en met volgeladen aanhangwagens, zonder dat u de rem hoeft te gebruiken.

DE KRACHTIGSTE STANDAARDTRACTOR TER WERELD (419 PK MAXIMAAL MOTORVERMOGEN)

Met een nominaal vermogensbereik van 235-370 pk is de Magnum CVX de krachtigste standaardtractor in de sector. In combinatie met de selectieve katalytische reductie (SCR), levert de Efficient Power-technologie alle kracht en koppel die u nodig hebt - samen met een laag brandstofverbruik en lage uitstoot. De Magnum CVX is ontworpen voor maximale prestaties tijdens zwaar transport en veeleisend veldwerk. Voor de bestuurder biedt deze tractor de ideale werkomgeving, met veel ruimte, een gemakkelijke en intuïtieve bediening, perfect zicht rondom, doeltreffende koplampen voor werk in het donker en ophangingen die een vloeiende rit voor de bestuurder en de werktuigen garanderen. De motor van de Magnum CVX is perfect afgestemd op uw behoeften, terwijl het brede aanbod van banden en ballasten ervoor zorgt dat u onder alle omstandigheden kunt genieten van een perfecte grip. U kunt achterover leunen in de comfortabele cabine en genieten van de enorme productiviteit en uitzonderlijk lage bedrijfskosten van de Magnum CVX.





MAGNUM

5 MODELLEN VAN 235 TOT 340 PK

TREKKRACHT OM U DOOR DE ZWAARSTE OMSTANDIGHEDEN TE SLEPEN

De Magnum-reeks nieuwe stijl werd gebouwd om aan de eisen van grootschalige landbouwers te voldoen wat betreft kracht, duurzaamheid, comfort en productiviteit. De Magnum-tractor brengt betrouwbare technologie en waarden naar hun bedrijf. De Magnum-reeks motoren zijn ontworpen om een maximaal vermogen te leveren met Efficient Power. Selectieve katalytische reductie-technologie (SCR) levert het hoogste vermogen dat nodig is met het laagste brandstofverbruik en uitstoot. Indien nodig zal het motorvermogensbeheer (Engine Power Management) het vermogen tot 37 pk extra verhogen, om over golvende velden en steile wegen te rijden. EPM voldoet eveneens aan de hogere aftakas- en hydraulische vermogens-eisen van de grotere, productievere werktuigen van vandaag.

DEGELIJKE EFFICIËNTIE. AUTOMATISCHE VERSNELLINGEN

Wanneer het op brute trekkracht aankomt, is de bewezen Magnum Full Powershift-transmissie met standaard automatische schakeling van Magnum onklopbaar. Hij zorgt voor een naadloze, soepele schakeling van de start tot 40 of 50 km/h.

In speciale situaties waar een lage snelheid is vereist, is een optionele “shift through” kruiptransmissie met 5 vooruit- en 2 achteruitversnellingen op alle modellen verkrijgbaar.

HAALT DE SPANNING UIT EEN ZWARE KLUS

Een zware klus die niet kan wachten? Goed om weten dat uw tractor er klaar voor is, met de meest comfortabele cabine in de sector. Een luxueuze draaistoel met bedieningen en monitor geïntegreerd in de Multicontroller-armsteun, die verstelbaar is volgens uw rijpositie. De armleniging beweegt omhoog en omlaag en draait met u mee wanneer u de stoel draait. Het stuurwiel kan worden gekanteld en is verstelbaar in de hoogte, voor de ideale gezonde werkhouding. De lederen stoel is uitgerust met luchtvering en ook beschikbaar met een geïntegreerd verwarmings-/koelsysteem. Samen met de cabinevering isoleert de klasse IV geveerde vooras van de Magnum 235-315 de bestuurder tegen schokken. Een geveerde klasse V vooras en controlesysteem is beschikbaar voor de Magnum 340.





PUMA CVX

8 MODELLEN VAN 131 TOT 228 PK

CVX - DE INTUÏTIEVE MANIER OM BRANDSTOF TE BESPAREN

De nieuwe Puma CVX serie tractoren werd ontwikkeld, getest en gebouwd in het Europese productiehoofdkwartier van Case IH, in de Oostenrijkse St. Valentin fabriek. Met acht modellen bouwt Puma CVX verder op de bewezen ervaring en leiderschap tijdens de laatste 13 jaar CVT-transmissieontwerp. Nieuwe functies en Case IH APM zorgen ervoor dat u zich kunt concentreren op de uit te voeren taken, terwijl de Puma CVX voor de productiviteit en het lage brandstofverbruik zorgt.

TRAPLOZE PRODUCTIVITEIT

De aandrijving met de uiterst efficiënte, continu variabele transmissie tussen 0 en 50 km/u zonder koppelonderbreking. De DKT™ dubbele koppelingstechnologie optimaliseert de transmissie-efficiëntie voor een aangenaam soepele rit en eerste klas brandstof- en vermogens-efficiëntie. De Active Stop functie zorgt ervoor dat de tractor op een helling blijft stilstaan zonder gebruik van de remmen, zelfs met volgeladen aanhangwagens.

POSITIEVE BEZUINIGINGSVOORUITZICHTEN

APM – Automatic Productivity Management werkt achter de schermen om het brandstofverbruik te verminderen. Dankzij de coördinatie van motor, transmissie en aftakas met de Multicontroller en het rijpedaal, verkrijgt u het ideale evenwicht tussen brandstofefficiëntie en vermogen. Bovendien zijn er nog de eenvoud en prestaties. Was het weer maar zo voorspelbaar als de Puma CVX-tractoren!

TOPKLASSE COMFORT

Minder lawaai, minder inspanningen, 360° zicht. De Puma CVX beschikt over voorasvering, cabinevering en een geveerde stoel om de bestuurder een ultrasoepele rit te bezorgen. Met alle bedieningen ergonomisch geïntegreerd in de armsteun van de bestuurdersstoel, uitstekend panoramisch zicht rondom en een verrassend stille werkomgeving hebt u alles in huis voor een ontspannen en productieve dag achter het stuur.

INTERACTIEF - GEÏNTEGREERD - INTUÏTIEF

De AFS Advanced Farming Systems van Case IH zijn binnen handbereik op het AFS Pro 700 touchscreen, geïntegreerd in de armsteun. Naast de volledige automatisering van alle belangrijke tractorfuncties, inclusief het opslaan van 30 kopakkerfuncties, monitort het AFS-scherm ook het uitgevoerde werk, het brandstofverbruik, de bedrijfskosten en nog veel meer.





PUMA

7 MODELLEN VAN 131 TOT 215 PK

VOOR WIE MEER VERLANGT

Doelstellingen veranderen, behoeften veranderen, markten veranderen – maar het aantal uren in een dag nooit. Daarom hebben we de Puma gelanceerd. Een zeer productieve, veelzijdige en gebruiksvriendelijke tractor die alles levert dat nodig is voor het uitvoeren van uw dagelijkse taken. Eenvoud. Productiviteit. Zuinigheid. Comfort. Kwaliteit. De Puma geeft u meer.

DOORDACHT EENVOUD

Uit feedback van klanten is duidelijk gebleken dat de Puma uitgerust is met de meest eenvoudige en gebruiksvriendelijke bedieningen. We hebben de berekening gemaakt en geconstateerd dat u met de Puma, vergeleken met de concurrerende modellen uit dezelfde klasse, 28% minder tijd nodig hebt om volledig vertrouwd te raken met het bedieningssysteem. Een tijdsbesparing van 28% in de eerste maand komt wel neer op 83 uren die veel geld waard zijn, wanneer u ze verrekent met het loon van de bestuurder (vermenigvuldigd met het aantal bestuurders). Reken zelf na. Eenvoud loont echt!

23% MEER PRODUCTIVITEIT

Dankzij de topprestaties van de motor met de Selectieve Katalytische Reductie (SCR) technologie levert het motorvermogenmanagement van de Puma tot 23% meer nominaal vermogen, waardoor u moeiteloos zware werkzaamheden in het veld en op de weg kunt verrichten, evenals hydraulische taken met een hefvermogen tot 10.460 kg. Uitmuntende prestaties, seizoen na seizoen.

ZUINIGHEID. BESPAAR TIJD, BRANDSTOF EN BEDRIJFSKOSTEN

Met de classificering van “beste in zijn klasse” inzake brandstofefficiëntie en het draaien bij een laag motortoerental, ook tijdens wegtransport, bespaart u in combinatie met AFS™ Advanced Farming Systems nog meer tijd en geld doordat het systeem overlappingsen in het veld beperkt en dus het aantal ritten optimaliseert. Een slimme technologie om veel geld te besparen.

COMFORT. DE STILSTE CABINE IN ZIJN KLASSE

Stil, uiterst comfortabel en ontworpen om bestuurders het maximum aan veiligheid en gebruiksgemak te bieden, voor productiviteit op de weg, het erf en in het veld, een hele dag lang. Geniet dankzij de Puma van stijlvolle topproductiviteit.





MAXXUM CVX

3 MODELLEN VAN 110 TOT 131 PK

MAXXUM CVX - TECHNOLOGIE DIE WERKT

Elke Case IH Maxxum CVX tractor stuurt een duidelijke boodschap de wereld in: het krachtige design, de moderne styling met zijn afgeronde vormen die stijl en kracht combineren: elk detail werd ontworpen om voor u te presteren. Telkens u in de cabine stapt en wegrijdt, ervaart u de kracht van technologie op zijn best.

COMFORTABELE PANORAMISCHE CABINE MET SURROUND VISION™

De nieuwe Maxxum CVX is uitgerust met de "Surround Vision" cabine voor maximaal comfort en ergonomie. Dit is de grootste cabine in zijn klasse en, dankzij een glasoppervlak van 5,78 m² biedt ze grootste gezichtsveld rondom. Het design met 4 stijlen en geïntegreerd dakraam bieden onbelemmerd zicht op de werktuigen, met een gezichtsveld van 105 graden vooraan - ideaal voor het werken met een voorlader. De laagste geluidsniveaus van de sector, met amper 69dB(A) en de toonaangevende cabinevering bepaalden een nieuwe comfortnorm.

EFFICIËNTE TRANSMISSIE-TECHNOLOGIE

De nieuwe, uiterst efficiënte CVX-transmissie brengt u soepel en zonder koppelonderbreking van 0 naar 50 km/u. De active-stop besturing voorkomt dat de tractor achteruitrolt, zelfs op steile hellingen en met volgeladen aanhangwagens, zonder dat u de rem hoeft te gebruiken. Dankzij de DKT™ (dubbele koppelingstechnologie) kunt u naadloos schakelen en de transmissie-efficiëntie optimaliseren, voor een aangenaam soepele rit en hoge brandstofefficiëntie.

STERK, DEGELIJK EN OP MAAT

Een uitgebreid assortiment aan opties, inclusief voorladers, front- en gewone aftakassen, industriële of landbouwbanden zorgen ervoor dat de Maxxum CVX-tractoren volledig uitgerust en klaar om te werken geleverd worden. Bovendien kunnen de cabineversies aangepast worden met prestatie-monitors en ISO-bus, om gegevensoverdracht mogelijk te maken tussen tractor en werktuig.





MAXXUM / MAXXUM MULTICONTROLLER

12 MODELLEN VAN 110 TOT 140 PK

MAXXUM SERIE - MADE IN OOSTENRIJK

Maxxum. Instapniveau, een kostenbewuste investering om het werk gedaan te krijgen. Een simpel flexibel pakket, aangepast aan uw bedrijf. Zo eenvoudig is het.

Maxxum Multicontroller. De juiste keuze wanneer u een veelzijdig, hoog vermogen pakket zoekt dat een uitstekende bestuurdersomgeving combineert met een bedieningssysteem van topkwaliteit. Het resultaat is een toonaangevende tractor die maximale productiviteit en rendement levert.

PRODUCTIVITEIT. UITSTEKENDE PRESTATIES EN VEELZIJDIGHEID

10% extra prestaties worden beschikbaar door eenvoudig gas terug te nemen tot 1900 toeren. Voor uw Maxxum 120 EP betekent dit een toename van het vermogen met 12 pk bij elke toepassing. Het actieve motorvermogenmanagement (EPM) van Case IH levert minstens 15% bijkomend vermogen. Deze extra prestaties komen automatisch beschikbaar tijdens wegtransport en aftakstoepassingen. Voor uw Maxxum 120 betekent dit een verdere vermogenstoename van 21 pk.

KOSTENEFFECTIVITEIT. EFFICIËNTIE ZOALS HET HOORT

Dankzij de toepassing van de SCR-technologie zijn we erin geslaagd zowel het brandstofverbruik als de uitstoot te verminderen. De vermindering van de uitstoot na het verbrandingsproces door toevoeging van de AdBlue®-vloeistof rechtstreeks in de uitlaat, maakt een compromisloze benadering mogelijk bij het ontwerpen van de motor om vermogen te leveren en brandstof te besparen. Het resultaat is niet alleen efficiëntie maar beschermt ook het milieu. Reeds bewezen door de PUMA, MAGNUM en STEIGER series.

EENVOUDIGE BEDIENING. GEBRUIKSVRIENDELIJKE TECHNOLOGIE

Ontworpen om u de volledige controle over een veeleisende werkdag te geven. Maxxum staat voor bewezen Case IH engineering en comfort, terwijl Maxxum Multicontroller voor geavanceerde technologie en een luxueuze bestuurdersomgeving staat. Met beide gamma's blijft u rijden! Dagelijkse controles nemen haast geen tijd in beslag en de geplande onderhoudsbeurten zijn miniem, met lange tussenpozen.



Maxxum Multicontroller - Geavanceerde productiviteit.



Maxxum - Simpelweg comfortabel.



FARMALL U PRO

3 MODELLEN VAN 99 TOT 114 PK

FARMALL U PRO - COMFORT EN VERMOGEN

Deze comfortabele en krachtige tractoren zijn ontworpen voor werkzaamheden in akkerbouw-, veeteelt- en landbouwbedrijven. Of u nu werkt met gemonteerde of getrokken werktuigen, met een lader of tijdens transport: de multifunctionele Farmall U tractoren doen de reputatie van de legendarische Farmall naam alle eer aan.

WERKEN MET EFFICIËNT VERMOGEN

De bewezen FPT-motoren met common rail brandstofaanvoertechologie en uitlaatgasbehandeling voldoen aan de normen van emissiefase IIIB van de emissiewetgeving. Deze motoren leveren meer koppel en snellere acceleratie, met een constant beschikbaar maximumvermogen tussen 1900 en 2200 tpm. De Farmall U PRO modellen zijn standaard uitgerust met een efficiënte 32x32 Powershift-transmissie met vier versnellingen, met een Eco-vermogen van 40 km/h bij een motortoerental van 1750 tpm. De vermogenscurve is perfect afgestemd op de 4-traps aftakas (540/540E/1000/1000E), waardoor steeds het vereiste vermogen wordt geleverd, ongeacht de taak die de tractor moet uitvoeren: van hooi keren tot zware grondbewerking met de rotor-eg.

EERSTELAS COMFORT EN PRESTATIEVERMOGEN HET HELE JAAR DOOR

Dankzij het lage geluidsniveau van amper 72dB (A), volledige airconditioning* en voor een eenvoudige bediening opgestelde bedieningen, biedt de cabine van de Farmall U PRO een voortreffelijke bestuurdersomgeving. Gemakkelijk af te lezen, op de stuurkolom gemonteerde instrumenten, een eenvoudig verstelbare en comfortabele bestuurdersstoel en een comfortabele, wegklapbare bijrijdersstoel, zorgen ervoor dat u zelfs de langste werkdag moeiteloos aankunt. In de Farmall U PRO cabine profiteert u van een onovertroffen 'surround' panoramisch gezichtsveld dankzij de volledig glazen deuren, de brede voor- en achterrauten en een opengaand cabinedakvenster voor onbelemmerd zicht op de lader. Het resultaat is een vrij zicht in alle richtingen, zonder obstakels.

STERK, DEGELIJK EN OP MAAT

Dankzij een hele reeks opties, zoals voorladers, een frontheff en -aftakas, extra hydraulische configuraties en banden naar keuze, worden de Farmall U PRO tractoren volledig uitgerust en bedrijfsklaar geleverd. Daarnaast kunnen de cabine-uitvoeringen aangepast worden met prestatie-monitors en een ISO-bus, om de overdracht van gegevens tussen tractor en werktuig mogelijk te maken.

* optioneel





FARMALL U

3 MODELLEN VAN 99 TOT 114 PK

DE VEELZIJDIGE VOORLADER TRACTOR MET VERMOGEN VOOR HET HELE JAAR

Deze robuuste en betrouwbare tractoren zijn ontworpen voor werkzaamheden in akkerbouw-, veeteelt- en landbouwbedrijven. Of u nu werkt met gemonteerde of getrokken werktuigen, met een lader of tijdens transport: de veelzijdige Farmall U tractoren doen de beroemde naam Farmall meer dan eer aan.

BEWEZEN PRESTATIES

Dankzij krachtigere motoren die voldoen aan de emissiefase IIIB-normen, een hoger koppel en meer rendement, in combinatie met bewezen ontwerpkenmerken van de cabine en transmissie, is de nieuwe Farmall U een kracht waar rekening mee moet worden gehouden. Dankzij de hoge vermogens-gewichtsverhouding en de vlotte wendbaarheid is de nieuwe Farmall U nog meer geschikt voor werkzaamheden met de aftakas, voorlader en algemene transporttaken in uw bedrijf.

FARMALL U STUURT HET BEDRIJF

Deze betrouwbare, hardwerkende utiliteitstractor is in staat om de dagelijkse taken in vee-, melkvee- en akkerbouwbedrijven tot een goed einde te brengen, als hoofdtractor of naast krachtigere tractoren. In het hoogseizoen, tijdens lange uren en wanneer het werk absoluut af moet, gaat de Farmall U de uitdaging aan en maakt het werk af. Ook bij gemeentelijke toepassingen voldoet de Farmall U aan de verwachtingen.





FARMALL C

6 MODELLEN VAN 56 TOT 107 PK

DE VEELZIJDIGE TRACTOR DIE U IN UW VELDEN EN OP UW ERF WILT ZIEN

Met een uitgebreid assortiment fabrieksopties zijn de Farmall C tractoren klaar voor alle soorten landbouw-, gemeentelijk en industrieel werk. Dankzij een hele reeks opties voor banden, hydraulische systemen en koppelingen kunnen deze tractoren voor een groot aantal toepassingen gebruikt worden.

COMPACT, WENDBAAR EN CAPABEL

Indien u op zoek bent naar een allround lichtgewicht tractor, maar denkt dat kleinere tractoren niet de specificaties bezitten van hun zwaardere stalgenoten, kijk dan nog eens goed... naar de Case IH Farmall C! Deze krachtige tractor met lage bodemvrijheid combineert het beste van de techniek van de compacte utiliteitstractor met de geavanceerde technologische eigenschappen van grotere machines.

GEBRUIKSVRIENDELIJK EN COMFORTABEL

Dankzij de ruime cabine, de grote stoel en het verstelbare stuur geniet zelfs de grootste bestuurder van een ontspannende en rustige werkomgeving. De intuïtieve en ergonomische indeling van de bedieningen creëert een comfortabele werkplek. Dankzij de brede deuren en vlakke vloer is in- en uitstappen kinderspel wanneer u klusjes opknapt op het landbouwbedrijf. Met een onbelemmerd zicht op uw werkgebied en werktuigen kunt u vol vertrouwen aan de slag. Dankzij het optionele transparante dakvenster kunt u bovendien sneller en eenvoudiger met de voorlader werken.





FARMALL A

7 MODELLEN VAN 55 TOT 113 PK

PERFECT OP MAAT VOOR UW BEDRIJF

De Farmall A is zo ontworpen dat nieuwe of beginnende bestuurders er snel vertrouwd mee raken, waardoor de Farmall A een ondersteunende rol speelt binnen grote bedrijven met verschillende bestuurders. Dankzij de voordelige aankoopprijs en lage bedrijfskosten is de Farmall A ook voor kleinere bedrijven een verstandige en verantwoorde investering.

ZUINIG MET SPECIFICATIES - GEMAKKELIJK TE BEDIENEN

De Farmall A mag op technologisch vlak dan niet even gesofistikeerd zijn als de Case IH-tractoren met groter vermogen, toch beschikt hij op een gebruiksvriendelijke manier over alle essentiële eigenschappen. In plaats van elektronische schakelaars is de Farmall A uitgerust met mechanische hendels om elke functie rechtstreeks te bedienen voor een eenvoudig en praktisch gebruik.

BEWEZEN VEILIGHEID EN ONTWERP

Farmall A-tractoren voldoen aan de meest recente veiligheidsnormen voor de bescherming van de bestuurder, terwijl de motoren voldoen aan de emissiewetgeving voor een schone en veilige werkomgeving. Bewezen transmissieontwerp, onderdelen van hoge kwaliteit en duurzame constructie garanderen betrouwbaarheid. Ongeacht de specificaties: u kunt op de prestaties van de Farmall A rekenen.





QUANTUM V/N/F

12 MODELLEN VAN 65 TOT 106 PK

SMAL ONTWERP, KRACHTIGE NATUUR

Case IH biedt een scala van twaalf high-performance tractoren die speciaal zijn ontwikkeld volgens de behoeften van wijngaard- en boomgaardklanten. Dankzij een minimale breedte van 1077 mm is de Quantum V geschikt voor gebruik in de dichtstbeplante wijngaarden. Bij ruimere rijafstanden en boomgaarden vormen de Quantum N of de Quantum F tractoren met een minimale totale breedte van 1238 mm of 1398 mm de beste keuze. Binnen deze smalle breedtes zijn alle functies, prestaties en bestuurderscomfort aanwezig voor maximale productiviteit.

COMPACT AAN DE BUITENKANT, RUIM AAN DE BINNENKANT

De Quantum is uitgerust met een cabine met uitgebreide specificaties die u voldoende hoofdruimte biedt. Hoewel de tractor aan de buitenkant compact en smal is, beschikt u binnenin over veel ruimte. Een ergonomische lay-out van de bedieningen en een volledig verstelbare stoel en stuurwiel zorgen ervoor dat uw lichaam en geest ontspannen blijven.

EFFICIËNTE BEDIENING EN ZUINIGE WERKING

Dankzij de grote keuze aan transmissie-opties kunt u de transmissie kiezen die het best bij uw bedrijf past. Quantum-tractoren zijn uitgerust met een op zwaar werk berekende transmissie voor een vlotte, betrouwbare werking. Jaar in, jaar uit. De aftakas is ontworpen om u onder alle omstandigheden een zuinige krachtoverbrenging te bieden.

VEEL TOEPASSINGEN

Naast hun indrukwekkende hefvermogen zijn de Quantum-tractoren uitgerust met een hydraulisch systeem dat de veelzijdigheid biedt die u nodig hebt voor een gevarieerde werkdag. Onze Quantum V-, N- en F-tractoren zijn voorzien van de allernieuwste technologieën om, indien vereist, vermogen om te zetten in trekkracht op de wielen. Deze kenmerken dragen bij tot de efficiëntie en winstgevendheid van uw bedrijf.





AXIAL-FLOW®

230-SERIE - 3 MODELLEN VAN 449 TOT 571 PK

OOGST UW SUCCES

De Axial-Flow® 7230, 8230 en 9230 maaidorsers zijn ontworpen voor de grootste landbouw- en loonbedrijven, de hoogste opbrengsten en de meest veeleisende eigenaars en bestuurders – en vooral voor de laagste gebruikskosten. De kern is de bewezen Axial-Flow® enkele-rotor technologie en de voordelen ervan: grondig dorsen voor minder uitval, maar met de delicaatste behandeling van het graan.

ULTIEME PRESTATIES...

De Axial-Flow® 230 serie maaidorsers kennen op het gebied van pure opbrengst hun gelijke niet op de markt. Met een vermogen tot 571 pk en graantanks van 12.330 liter staat de capaciteit niet ter discussie. Deze machines zijn ontworpen om zo snel mogelijk tonnen in de trailer te krijgen – van alle gewassen en onder alle omstandigheden. De enkele-rotortechnologie werd meer dan 35 jaar geleden voor het eerst door Case IH toegepast en na ononderbroken ontwikkeling is dit systeem inmiddels succesvoller dan ooit - niet alleen met graan, maar ook met stro. Dit zijn de keurmerken van de nieuwste Axial-Flow® rotor.

EENVOUDIGE BEDIENING

De Axial-Flow® maaidorsers hebben de beste reputatie inzake comfortabele bestuurdersomgeving. Door nauw contact met de eigenaars van zijn maaidorsers, ontwikkelde Case IH met behulp van moderne technologieën een cabine om de ideale omgeving te creëren voor de bestuurders. Zo kunnen zij zich concentreren op het echte werk: rendabel oogsten zonder stress. Wat altijd onveranderd blijft, is het streven naar eenvoudige, succesvolle principes - tijdens het werk, onderhoud en beheer van de machine.

EEN RIJKE TRADITIE

De Axial-Flow® ingenieurs waren de pioniers op het gebied van enkele-rotor maaidorsers. We hebben inmiddels meer dan vijfendertig jaar ervaring achter de rug en ons vertrouwen in het enkele-rotor principe, voor zowel dorsen als afscheiden, wordt gestaafd door onze toewijding aan het ontwerp. Dit zou echter niets betekenen zonder de ruggensteun van duizenden landbouwers die sinds zijn introductie de Axial-Flow kochten. In deze brochure duiden wij waarom wij ervan overtuigd zijn dat de Axial-Flow® de juiste weg is, maar meer dan 150.000 tevreden klanten kunnen u veel meer vertellen.





AXIAL-FLOW®

130-SERIE - 3 MODELLEN VAN 299 TOT 415 PK

VOOR U ONTWERPEN EN GEBOUWD

De Axial-Flow® 5130, 6130 en 7130 maaidorsers zijn gebouwd om tegemoet te komen aan de behoeften van de huidige middelgrote akkerbouwbehoeften van professionele landbouwbedrijven tot progressieve landerijen. Basis is de bewezen Axial-Flow® enkele-rotor technologie en de voordelen die dit met zich meebrengt: grondig dorsen met minder uitval, maar met de delicaatste behandeling van het graan.

DE PIEK VAN DE PRESTATIES...

De Axial-Flow® 130 serie maaidorsers kennen op het gebied van pure opbrengst hun gelijke niet op de markt. Met een vermogen tot 415 pk en graantanks van 10.570 liter staat de capaciteit niet ter discussie. Deze machines zijn ontworpen om zo snel mogelijk tonnen in de trailer te krijgen – van alle gewassen en onder alle omstandigheden, maar niet ten koste van de kwaliteit van het graan of het stro. Delicaat dorsen en kwalitatief stro zijn de keurmerken van de nieuwste Axial-Flow® rotors.

... MAAR NIET TEGEN ELKE PRIJS

Terwijl het geogste graan graan in de schuur de sleutel is voor maximale opbrengsten, begrijpen de Case IH ingenieurs dat brandstof een van de grootste uitgaven vormt. Snel bedekken van de grond betekent niets indien dit overmatig dieselvebruik of verhoogde graanverliezen tot gevolg heeft. In het hart van de Axial-Flow® serie vinden we verfijningen van de motor en rotor: ontwerpen die samen met de comfortabele cabine met verbeterd AFS scherm de bestuurder in staat stellen al het vermogen uit iedere druppel diesel te halen en langdurige betrouwbaarheid van elk component verzekeren. Volgens onafhankelijke bronnen zijn de service- en onderhoudskosten voor de Axial-Flow® maaidorsers aanzienlijk lager dan die voor concurrerende machines. Dit bewijst dat Case IH continu probeert de impact van haar machines op zowel uw portemonnee als op het milieu te beperken.

COMFORTABELE OF LUXE CABINE – AAN U DE KEUZE

Er bestaan geen eenvoudiger of comfortabelere maaidorsers om mee te werken dan de nieuwste 130 serie van Axial-Flow®. Met de multifunctionele aandrijfbesturingshendel hebt u alle belangrijke externe functies van de maaidorser in de palm van uw hand. Voor volledige controle werden de bedieningen gegroepeerd en gerangschikt in de meest ergonomische en logische positie en volgen ze de maaidorser van de posities van voren naar achteren, voor eenvoudig beheer van alle maaibordfuncties en vizel-loshandelingen.





LB 4-SERIE GROTE BALENPERSEN

4 MODELLEN - BAALAFMETINGEN VAN 80X70 TOT EN MET 120X90 CM

VOOR U ONTWERPEN EN GEBOUWD

Het externe aspect van de LB-serie weerspiegelt het compleet nieuwe design. Alle belangrijkste componentengebieden werden herzien of opnieuw ontwikkeld. Deze omvatten een uiterst robuust centraal frame en een nieuw opraap- en rotorsysteem voor een efficiënte gewasverzameling en -overdracht naar de perskamer. De ontwikkelingsingenieurs van Case IH behielden bewezen onderdelen van de eerdere LB-serie, waaronder het uiterst betrouwbare dubbeleknopsysteem. Productief en betrouwbaar oogsten, van losse zwad tot compacte balen.

MAXIMUMPRODUCTIVITEIT VANAF DE EERSTE DAG

Het Case IH AFS scherm controleert en toont constant alle sleutelfuncties van de balenpers, inclusief de knopers. Nieuw op de LB-modellen is een visuele besturingshulp om de bestuurders bij te staan bij het oprapen van zeer kleine en/of onregelmatige zwaden, om zelfs onder de moeilijkste omstandigheden uniforme en stevige balen te vormen. Op de AFS Pro 700 monitor kunnen beelden van meerdere videocamera's gelijktijdig afgebeeld worden. U kunt de balenpersen ook via de terminals van ISOBUS-compatibele tractoren besturen.

BETERE OPRAAPPRESTATIES

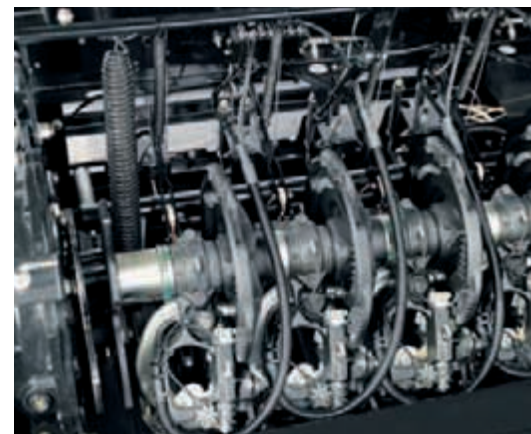
Het nieuwe high-speed oprapen met sterkere tanden voor verbeterde toevoer en de extra toevoerhulprol voor sneller werk met alle gewassen onder alle omstandigheden. De opraper heeft een werkbreedte van 2,40 m. Een zwad-windscherm, beschikbaar in een hark- of rolversie en handmatig verstelbaar voor aanpassing aan het gewas, werkt met een extra invoervijzel plus centrale toevoerhulprol voor snelle materiaaloverdracht, zonder uitval, zelfs met volumineus oogstmateriaal.

VOLLEDIG GEÏNTEGREERDE BETROUWBAARHEID

Het bewezen en uiterst betrouwbare dubbeleknopsysteem op de nieuwe machines biedt een optioneel nieuw persluchtreinigingssysteem, om de knopers stof- en vuilvrij te houden voor verzekerde betrouwbaarheid. Dit is een toegevoegde waarde voor het verbeterde knoperreinigingssysteem en wordt gebruikt bij extreem stoffige omstandigheden, zoals vaak in drogere landen wordt ervaren.

IN MINDER DAN 60 SECONDEN DE PERFECTE BAAL

Ongeacht het gewas: licht hooi, droog stro of verwelkte voedergewassen met lange, korte of breekbare stengels: de LB grote balenpersen vormen consequent de juiste baal in perfecte staat voor ligstro of voer. Met vier modellen in het gamma en andere gewassnijmesopties, kunt u het snijsysteem en de baalafmetingen kiezen die past bij uw landbouw- of loonwerk. De vermaarde baaldichtheid kan eenvoudig aangepast worden vanaf de cabinestoel met het AFS-scherm, ongeacht de werksnelheid van de pers.





RB 4-SERIE VARIABELE RONDE BALENPERSEN

4 MODELLEN - BAALAFMETINGEN 120X90-150 CM
OF 120X90-180 CM

PERFECT GEVORMDE BALEN

Bij de moderne landbouw gaat het om efficiëntie en productiviteit. De teelt moet snel na het oogsten plaatsvinden, dus moet u uw kostbare gewas snel binnenhalen met behoud van de kwaliteit. Wat u nodig hebt is snel persen met hoge en consistente dichtheid, en daar gaat het precies om bij de Case IH persen met variabele perskamer!

CAPACITEIT EN DICHTHEID GAAN SAMEN

Wij integreerden talloze functies in het nieuwe RB-ontwerp, zodat elk model in staat is om met opmerkelijke snelheid en efficiëntie de grootste maaidorser te volgen of het zwaarste gewas in balen te persen. De baalomvang kan gewijzigd en gecontroleerd worden vanuit de comfortabele bestuurdersstoel. Het wikkelsysteem is onovertroffen - u hoeft zich dus geen zorgen te maken over het soort gewas of de omstandigheden; u volgt gewoon de zwaden.

HOGЕ CAPACITEIT BIJ ALLE GEWASSEN

Ongeacht gewas, aard van het stro of kuilvoer: met onze RB-balenpersen hebt u het veld binnen een mum van tijd afgewerkt. U kunt kiezen voor rotortoevoer of rotorsnijder, beiden met een uniek W-configuratie rotorontwerp dat de gewasstroom onder alle omstandigheden optimaliseert. Het nieuwe ontwerp van de oprapers van 2,05 m en 2,35 m met 4 of 5 stangen, met rollerwindscherm en dubbele vijzels verzekert een consistente en efficiënte toevoer zonder gewas op het veld achter te laten. Resultaat: tot 25% meer capaciteit!

HOGЕ DICHTHEID, HOGЕ KWALITEIT

De uiterst duurzame eendelige riemen produceren perfect gevormde balen van gelijke dichtheid en schone randen. Indien u extra dichtheid nodig hebt, kunnen de optionele dubbele cilinders de druk in de kamer verhogen voor tot 5% hogere baaldichtheid. De dichtheids-bypass zal automatisch de druk van de riemen halen wanneer de achterklep omhoogkomt. Netwikkelen met het unieke 1,3 m brede Edge Wrap eendenbeksysteem is kosteneffectief en probleemloos. De perfect gevormde baal behoudt zijn vorm en kan makkelijk gestapeld worden, voor een efficiënte verwerking en opslag van kuilvoer van hoge kwaliteit.





RB 5-SERIE VASTE KAMER BALENPERSEN

3 MODELLEN - BAALAFMETINGEN 122X125
OF 122X135 CM

GESPECIALISEERD IN BALEN VAN HOGE DICHTHEID

Betrouwbaarheid en consistentie zouden de belangrijkste vereisten voor elke ronde balenpers moeten zijn, maar weinig andere modellen produceren keer op keer weer op betrouwbare wijze consistente balen als de Case IH RB544. Betrouwbaarheid is het resultaat van een simpel maar doeltreffend ontwerp, met karakteristieken als een uitgebreide toepassing van afgedichte lagers voor snel en eenvoudig onderhoud en weinig dagelijkse controles voor een vlotte start. Consistentie wordt verzekerd door het Compression Roll System (CRS), met 18 hoge-precisie rollen van 200 mm met een speciaal oppervlakprofiel voor maximaal contact met het gewas.

KUILVOER EN MEER

Of uw bedrijf nu balen of kuilvoer voor hoge-energie basisvoeding, ligstro of hooi voor ruwvoer nodig heeft: de RB544-serie van balenpersen levert - grondig, delicaat, efficiënt en tot uw volledige tevredenheid. Alle belangrijke onderdelen werden herzien en nieuwe hoge-prestatie componenten werden gecombineerd met bewezen elementen zoals het net- of plastic* wikkelsysteem. U kunt kiezen uit drie modellen voor de beste prestaties.

DE STANDAARD RB544 - VOOR PERFECTE BALEN MET HOOI, KUILVOER EN STRO

Deze balenpers maakt van uw losse stro- en hooizwaden keurige en dichte 122 x 125 cm balen.

DE RB544 SILAGE PACK MET WIKKELAAR - VOOR DICHT EN GOED VERPAKT KUILVOER

Met de wikkelaar gekoppeld aan de balenpers kunt u tegelijkertijd balen vormen en hoogkwalitatief kuilvoer behouden. De balen van 122 x 125 cm hebben een hoge dichtheid en worden ondoordringbaar afgesloten, voor minimale verliezen tijdens langdurige opslag.

DE RB544 SILAGE PACK HD MET WIKKELAAR - VOOR VEELEISEND LOONBEDRIJFWERK

Hoge snelheid, hoge prestaties, hoge dichtheid, hoge kwaliteit: de balen van 122 x 135 cm van de RB544 HD stellen zowel de loonbedrijven als hun klanten tevreden.

* Plasticwikkeling is alleen beschikbaar op de Silage Pack en de Silage Pack HD





RB 3-SERIE VASTE KAMER BALENPERSEN

2 MODELLEN - BAALAFMETING 120X125 CM

COMPACT, LICHT EN WENDBAAR

De vaste rondebalepers RB344 heeft een rechthoek-rechtaan design en is zeer efficiënt. Er zijn twee versies beschikbaar met een opraapbreedte van twee meter en dicht op elkaar staande tanden die ervoor zorgen dat al het gewas wordt opgeraapt. Baaldichtheid en aanpassing kunnen worden gemonitord vanuit de bestuurdersstoel en het wikkelsysteem is onklopbaar. U kunt dus probleemloos perfecte balen maken, ongeacht het gewas of de omstandigheden. Of het nu voeder-, ligstro- of contractbalen zijn, de RB344 zal ze sneller gesneden, gewalst, gebonden, gewikkeld en klaar voor opslag krijgen dan de concurrentie.

KEUZE AAN OPTIES

- De **RB344** (baaldiameter 1,25 meter) heeft een elektronisch gestuurde wikkeling met wikkelsystemen voor een breed scala oogstwerkzaamheden.
- De **RB344 rotor/invoerder** – opraapbreedte 2,0 meter, voor grotere landbouw- en loonbedrijven die vooral kuilvoer oogsten en die touw- of netwikkeling vereisen.
- De **RB 344 SILAGE-PACK** – opraapbreedte 2,0 meter, voor grotere landbouw- en loonbedrijven die vooral weinig arbeidsintensieve, in plastic gewikkelde balen vereisen.





FARMLIFT

6 MODELLEN MET EEN MAXIMALE REIKWIJDTE VAN 5,7 TOT 9,6 M

FARMLIFT MAAKT KORTE METTEN MET HET ZWAARSTE WERK

Professionele landbouwers kunnen nu rekenen op de Case IH Farmlift verreiker. Ontworpen voor maximale hanteerbaarheid met snelle cyclustijden, onderscheiden de Farmlift verreikers zich door hun stabiliteit op de meest oneffen terreinen dankzij hun lage zwaartepunt en lange wielbasis. Ze maken korte metten met elk werk dat ze moeten uitvoeren, met meer bereik, langere reikwijdte naar voor, accurate plaatsing van de lading en een hoge laadcapaciteit.

EENVOUD IN EEN COMPACT PAKKET

De Farmlift 525 is een eenvoudige machine zonder poespas voor kleinere landbouwbedrijven die een machine nodig hebben voor verschillende kleine taken in smalle ruimtes. Gemakkelijk te gebruiken met intuïtieve bediening, zeer wendbaar en flexibel, is dit 5-meter model in de 2500 kg hefvermogen-klasse een zuinige machine die de klus efficiënt en kosteneffectief klaart.

KOSTENEFFECTIEF MEER MATERIAAL BEHANDELEN

De 6-meter Farmlift 632 met hefvermogen van 3200 kg, de 7-meter Farmlift 735 en de 9-meter Farmlift 935 in de 3500 kg klasse, krijgen moeiteloos meer werk gedaan en houden de kosten laag. Een krachtigere "load sensing" oliepomp optimaliseert de prestaties. Dankzij het heffen en schakelen met de joystick zijn ze eenvoudig te bedienen. De ergonomische stoel, verwarming, ventilatie en airconditioning creëren een comfortabele werkplek voor de bestuurder.

EEN MEESTER IN KRACHT

De Farmlift 635 van 6-meter heeft een hoog hefvermogen van 3500 kg en wordt slechts overtroffen door de 4200 kg van de 7-meter Farmlift 742. Dit zijn krachtige, hoge-capaciteit machines met superieur comfort en de vereiste veiligheidskenmerken voor lange dagen zwaar werk en wegtransport. Dankzij de krachtige load sensing variabele pomp, de Power Shuttle transmissie en de schakeling via joystick is dit een uiterst efficiënte en productieve verreiker. De Lux Cab met ergonomische stoel en opstelling van de bedieningen biedt uitstekend comfort. Dankzij zijn superieure prestaties betaalt deze krachtige en efficiënte machine zichzelf terug.



GEÏNTEGREERDE PRECISIE VOOR EEN MAXIMALE PRODUCTIE

De Advanced Farming Systems (AFS™) van Case IH bevinden zich al meer dan een decennium in de voorste gelederen van de precisielandbouw, en geven landbouwers de mogelijkheid de volledige gewasproductiecyclus te controleren. De AFS™ instrumenten van Case IH beschikken over alles wat u nodig hebt voor herhaalbare precisie tot 2,5 cm, overlappingsen te verminderen en te bezuinigen op de kosten - en uw opbrengstpotentieel te maximaliseren.

GEAVANCEERDE VOERTUIGCONTROLE

Indien u interactieve instelling en besturing van het voertuig wilt, hoeft u niet verder te zoeken: de AFS™ Pro touchscreens controleren de opbrengst, brandstofverbruik en werksnelheden, sluiten externe camera's aan, houden de werkadministratie bij en beheren ISOBUS werktuigen. De touchscreens van de AFS™ Pro zijn interactief, volledig aanpasbaar en verplaatsbaar binnen uw Case IH machinepark.

VOERTUIGNAVIGATIE-OPLOSSINGEN

Indien u een navigatiesysteem zoekt dan bieden wij eenvoudige 'plug and play' lichtbalk navigatiesets tot volledig geautomatiseerde en geïntegreerde oplossingen. De noodzakelijke nauwkeurigheid is afhankelijk van uw vereisten. Hebt u een sub-meter nodig voor het sproeien en verspreiden of grote nauwkeurigheid voor kostbare rijgewassen?

AFS™ SOFTWARE VOOR LANDBOUWBEDRIJFBEHEER.

Voor de landbouw gelden veel variabelen; het is belangrijk dat men begrijpt wat er gebeurt en waarom. Tijd dus om uw agrarische bedrijf op een nieuw niveau te beheren, door op feiten gebaseerde beslissingen te nemen. Dankzij het AFS™ softwarepakket voor landbouwbedrijfbeheer van Case IH kunt u veld per veld het uitgevoerde werk zien, de behaalde werksnelheden, hoeveel brandstof tijdens elke taak werd gebruikt en vooral, wat uw opbrengst is. Plan vandaag voor de toekomst.

AFS CONNECT™ TELEMATICS

Dankzij het telematische systeem Case IH AFS Connect™ kunnen eigenaren en beheerders via het gebruik van GPS-signalen voor precisienavigatie en draadloze gegevensnetwerken hun machines vanuit het kantoor op het landbouwbedrijf controleren en beheren, en de machines in real time op de computer traceren om te zien hoe ze presteren. Analyse van de gegevens draagt aanzienlijk bij tot de verbetering van de logistiek, het brandstofverbruik en de maximalisering van de prestaties.



ISOBUS-compatibiliteit

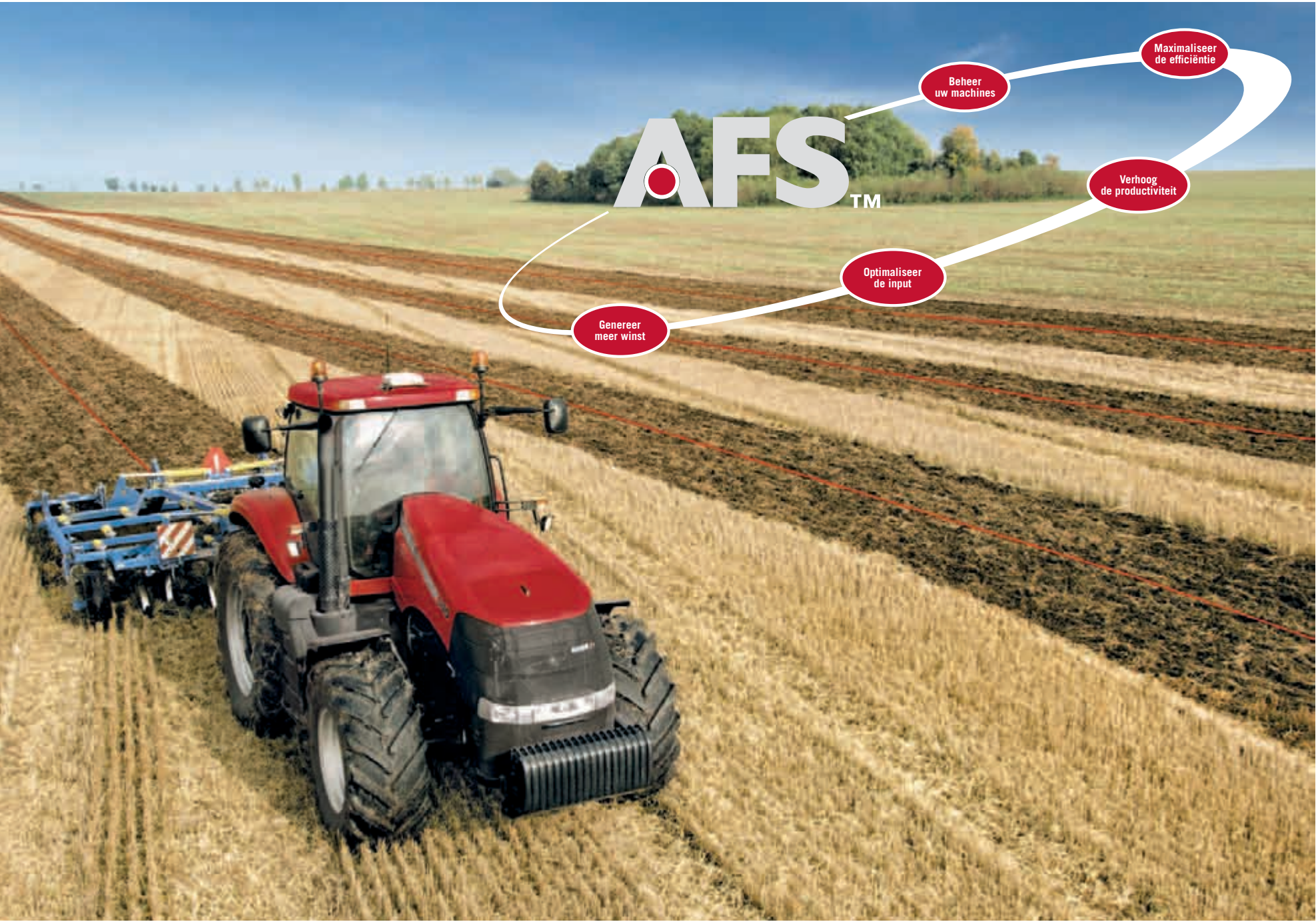


AFS™ AccuGuide: Op GPS gebaseerde navigatie voor ultieme precisie, ongeacht de gewasomstandigheden. Nauwkeurighedsniveaus tot op 2,5 cm beschikbaar.



AFS™ Pro 700 touchscreen: controle van opbrengst, brandstofverbruik en werksnelheden, aansluiting van externe camera's en oogstadministratie.





AFS™

Beheer uw machines

Maximaliseer de efficiëntie

Verhoog de productiviteit

Optimaliseer de input

Genereer meer winst



ER IS MEER DAN ALLEEN ONZE MACHINES AAN HET WERK IN UW VELDEN

SYSTEEMOPLOSSINGEN

Wanneer u een machine van Case IH aankoopt weet u niet alleen zeker dat u het beste product koopt, maar ook dat u kunt beschikken over de beste dealerondersteuning. Case IH-dealers verlenen advies bij de keuze en financiering van de juiste machine, garanderen dat zij leveren wat u nodig hebt, wanneer u het nodig hebt, en blijven u en uw uitrusting steunen met de service en vervangingsonderdelen die u mag verwachten van een vertrouwde naam als Case IH.

CNH ORIGINAL PARTS

ALLE ONDERDELEN EN SERVICE OM UW MACHINES DRAAIENDE TE HOUDEN

Het volledige assortiment onderdelen van Case IH vindt u bij uw lokale dealer. Plus onderhoudsprogramma's met een volledige service en de beste garanties van de industrie. Case IH-expertise in praktijk gebracht door ervaren onderhoudstechnici die in de fabriek werden opgeleid en zich engageren om u seizoen na seizoen een maximale productieve tijd te garanderen.

MAX SERVICE

00800 227344 00 • 00800 CASE IH 00

DE KLOK ROND. OVER HET HELE LAND

Case IH Max Service is een service-na-verkoop die 24 uur per dag, zeven dagen per week, toegang verleent tot de nodige ondersteuning van mensen, producten en onderdelen om uw bedrijf draaiende te houden in de meest kritieke periodes voor uw rendabiliteit. Max Service ondersteunt uw dealer met alle mogelijke middelen van Case IH om de uptime en productiviteit van Case IH machines te maximaliseren en uw rendement op investeringen te verhogen door u 24 uur per dag, 7 dagen per week toegang te verschaffen tot productdeskundigen en pechverhelping.

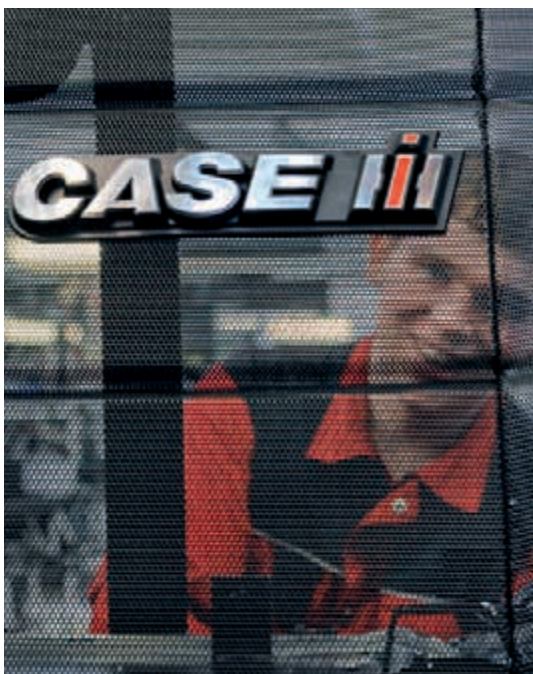
CNH CAPITAL

AL MEER DAN 50 JAAR IS CNH CAPITAL UW TOEGEWIJDE FINANCIERINGSPARTNER

Dankzij onze uitgebreide ervaring in de landbouw begrijpen wij uw specifieke noden. Competitieve investeringskredieten met flexibele afbetalingsschema's in de vorm van financiering of leasing bieden u de gewenste gepersonaliseerde financiering. Naast het financieringspakket bieden wij ook verschillende verzekeringsprogramma's aan om uw investering beter te beschermen tegen onverwachte gebeurtenissen. CNH Capital helpt u de beste oplossing te zoeken aangepast aan de behoeften van uw bedrijf.

BEZOEK ONZE FANSHOP OP
WWW.CASEIH.COM





MADE BY CASE IH GEBOUWD MET HARTSTOCHT

Al meer dan 160 jaar stuwt Case IH de landbouw voort en vertegenwoordigt een traditie van leiderschap. Haar geschiedenis is het hoogtepunt van gezamenlijke inspanningen van grote landbouwmachinebedrijven en merken als Case, International Harvester en David Brown, om er maar enkele te noemen. Elk van deze merken speelde een belangrijke rol in de geschiedenis en ontwikkeling van Case IH. In de loop der jaren is er veel veranderd, maar het legendarische rode merk zal altijd haar beloftes waarmaken.

BEKROOND ST. VALENTIN

Iedere Case IH machine van St. Valentin is het resultaat van uitstekende Oostenrijkse techniek en fabricage. De thuisbasis van het Europese hoofdkantoor van Case IH, de St. Valentin-fabriek, vertrouwt op de passie en deskundigheid van haar ingenieurs en productiemedewerkers en op de ultramoderne assemblagelijnen, en bouwt met kwaliteit en precisie 28 verschillende tractormodellen, variërend van 86-228 pk. Negentig procent van de tractoren geproduceerd in St. Valentin worden geëxporteerd en verspreiden hun cultuur van excellentie over de hele wereld.

GRAND ISLAND, NEBRASKA – THUISHAVEN VAN DE AXIAL-FLOW® OOGSTMACHINES

Dit is het Centre of Excellence van de oogstmachines van CNH Noord-Amerika. Diverse business units vormen het fabricagegedeelte van de Grand Island fabriek, waaronder fabricage, lassen, spuiten en assemblage. Elk gebied maakt voor de processen gebruik van moderne technologieën, waaronder een e-coating (KTL) uit de automobiellindustrie, lasercellen, robotlassers en draadloze testsystemen.

RACINE, WISCONSIN - THUIS VAN DE MAGNUM® TRACTOREN

De 595.000 m² grote fabriek is de thuisbasis voor de productie van de Magnum serie tractoren. Ook de transmissies voor de Axial-Flow® maaidorsers en de Cotton Express katoenplukmachines, evenals de assen en kleppen voor de Case IH Steiger serie 4WD tractoren worden hier geproduceerd.

FARGO, NORTH DAKOTA - THUISBASIS VAN DE STEIGER® EN QUADTRAC® MODELLEN

Opricht door de Steiger Brothers in de jaren 1960 produceert deze fabriek in Fargo de Case IH Steiger serie tractoren met 4-wiel aandrijving, wielladers en tweerichtingsapparatuur.





MODELLEN	COMMON RAIL, DIESELMOTOR MET 4 KLEPPEN, TURBOCOMPRESSOR MET INTERCOOLER, VOLDOET AAN EMISSIEFASE IIIB / EMISSIEFASE IV	NOMINAAL MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	MAX. MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	MAX. KOPPEL NM BIJ TPM	AANTAL CILINDERS / INHOUD [CM ³]	16X2 FULL POWERSHIFT	EHC (ELEKTRONISCHE HEFINRICHTING) MET DANSONDERDRUKKING	MAX. POMPDEBIET HYDRAULISCH SYSTEEM STANDAARD/OPTIONEEL	HEFVERMOGEN HEF ACHTER [KG]	TOELAATBAAR GEWICHT [KG]	MINIMUMBREEDE [MM]
Steiger 350	• / -	261 / 355 @ 2.000	287 / 391 @ 1.800	1.745 @ 1.400	6 / 9.000	•	•	151 / 208 of 408	9.071	19.051	3.048
Steiger 400	• / -	298 / 406 @ 2.100	328 / 446 @ 1.900	1.899 @ 1.400	6 / 12.900	•	•	159 / 216 of 428	9.071	22.453	3.048
Steiger 450	• / -	335 / 457 @ 2.100	369 / 502 @ 1.900	2.136 @ 1.400	6 / 12.900	•	•	159 / 216 of 428	9.071	22.453	3.048
Steiger 500	• / -	373 / 508 @ 2.100	410 / 558 @ 1.900	2.374 @ 1.400	6 / 12.900	•	•	159 / 216 of 428	8.900	25.401	3.048
Steiger 580	- / •	399 / 543 @ 2.100	451 / 613 @ 1.900	2.540 @ 1.400	6 / 12.900	•	•	159 / 216 of 428	8.900	25.401	3.048
Steiger 620	- / •	462 / 628 @ 2.100	509 / 692 @ 1.900	2.941 @ 1.400	6 / 12.900	•	•	159 / 216 of 428	8.900	29.937	3.048
Quadtrac 450	• / -	335 / 457 @ 2.100	369 / 502 @ 1.900	2.136 @ 1.400	6 / 12.900	•	•	159 / 216 of 428	8.949	25.401	2.997
Quadtrac 500	• / -	373 / 508 @ 2.100	410 / 558 @ 1.900	2.374 @ 1.400	6 / 12.900	•	•	159 / 216 of 428	8.949	25.401	2.997
Quadtrac 540	- / •	399 / 543 @ 2.100	451 / 613 @ 1.900	2.540 @ 1.400	6 / 12.900	•	•	159 / 216 of 428	8.949	25.401	2.997
Quadtrac 580	- / •	433 / 589 @ 2.100	476 / 647 @ 1.900	2.757 @ 1.400	6 / 12.900	•	•	159 / 216 of 428	8.949	25.401	2.997
Quadtrac 620	- / •	462 / 628 @ 2.100	509 / 692 @ 1.900	2.941 @ 1.400	6 / 12.900	•	•	159 / 216 of 428	8.949	25.401	2.997

MODELLEN	COMMON RAIL, DIESELMOTOR MET 4 KLEPPEN, TURBOCOMPRESSOR MET INTERCOOLER, VOLDOET AAN EMISSIEFASE IIIB	NOMINAAL MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	MAX. MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	MAX. KOPPEL NM BIJ TPM	AANTAL CILINDERS / INHOUD [CM ³]	19X4 FULL POWERSHIFT ECONOMY 40 KPH OF 50 KM/U	23X6 FULL POWERSHIFT MET KRUIPVERSNELLING 40 KM/U	CVX CONTINU VARIABLE TRANSMISSIE 50 KM ECO OF 40 KM/U ECO	EHC (ELEKTRONISCHE HEFINRICHTING) MET DANSONDERDRUKKING	MAX. POMPDEBIET HYDRAULISCH SYSTEEM STANDAARD/OPTIONEEL [L/MIN]	HEFVERMOGEN HEF ACHTER [KG]	TOELAATBAAR GEWICHT [KG]	MINIMUMBREEDE [MM]
Magnum 235	•	173 / 235 @ 2.200	201 / 273 @ 1.800	1.157 @ 1.400 - 1.600	6 / 8.700	•	○	-	•	161 / 221 of 282	7.424	17.500	2.550
Magnum 260	•	189 / 257 @ 2.200	219 / 298 @ 1.800	1.267 @ 1.400 - 1.600	6 / 8.700	•	○	-	•	161 / 221 of 282	8.573	17.500	2.550
Magnum 290	•	209 / 284 @ 2.200	241 / 328 @ 1.800	1.397 @ 1.400 - 1.600	6 / 8.700	•	○	-	•	161 / 221 of 282	8.573	17.500	2.550
Magnum 315	•	229 / 311 @ 2.200	263 / 357 @ 1.800	1.531 @ 1.400 - 1.600	6 / 8.700	•	○	-	•	161 / 221 of 282	8.573	17.500	2.550
Magnum 340	•	250 / 340 @ 2.200	286 / 389 @ 1.800	1.671 @ 1.400 - 1.600	6 / 8.700	•	○	-	•	161 / 221 of 282	8.573	18.000	2.550
Magnum 235 CVX	•	173 / 235 @ 2.200	201 / 273 @ 1.800	1.157 @ 1.400 - 1.600	6 / 8.700	-	-	•	•	161 / 221 of 282	6.850	17.500	2.550
Magnum 260 CVX	•	189 / 257 @ 2.200	219 / 298 @ 1.800	1.267 @ 1.400 - 1.600	6 / 8.700	-	-	•	•	161 / 221 of 282	6.850	17.500	2.550
Magnum 290 CVX	•	209 / 284 @ 2.200	241 / 328 @ 1.800	1.397 @ 1.400 - 1.600	6 / 8.700	-	-	•	•	161 / 221 of 282	6.850	17.500	2.550
Magnum 315 CVX	•	229 / 311 @ 2.200	263 / 357 @ 1.800	1.531 @ 1.400 - 1.600	6 / 8.700	-	-	•	•	161 / 221 of 282	7.530	17.500	2.550
Magnum 340 CVX	•	250 / 340 @ 2.200	286 / 389 @ 1.800	1.671 @ 1.400 - 1.600	6 / 8.700	-	-	•	•	161 / 221 of 282	7.530	18.000	2.550
Magnum 370 CVX	•	270 / 367 @ 2.200	308 / 419 @ 1.800	1.806 @ 1.400 - 1.600	6 / 8.700	-	-	•	•	161 / 221 of 282	7.530	18.000	2.550

MODELLEN	COMMON RAIL, DIESELMOTOR MET 4 KLEPPEN, TURBOCOMPRESSOR MET INTERCOOLER, VOLDOET AAN EMISSIEFASE IIIB	NOMINAAL MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	MAX. MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	MAX. KOPPEL NM BIJ TPM	AANTAL CILINDERS / INHOUD [CM ³]	118X6 SEMI-/FULL POWERSHIFT 40 KM/H	19X6 SEMI-/FULL POWERSHIFT ECONOMY 40 KM/H	19X6 SEMI-/FULL POWERSHIFT 50 KM/U	CVX CONTINU VARIABLE TRANSMISSIE 50 KM ECO OF 40 KM/H ECO	EHC (ELEKTRONISCHE HEFINRICHTING) MET DANSONDERDRUKKING	MAX. POMPDEBIET HYDRAULISCH SYSTEEM STANDAARD/OPTIONEEL [L/MIN]	HEFVERMOGEN HEF ACHTER [KG]	TOELAATBAAR GEWICHT [KG]	MINIMUMBREEDE [MM]
Puma 130	•	96 / 131 @ 2.200	126 / 171 @ 1.800 - 1.900	741 @ 1.500	6 / 6.700	○/•	○/○	○/○	-	•	113 / -	8.257	10.500	2.470
Puma 145	•	107 / 146 @ 2.200	138 / 188 @ 1.800 - 1.900	810 @ 1.500	6 / 6.700	○/•	○/○	○/○	-	•	113 / -	8.257	10.500	2.470
Puma 160	•	118 / 160 @ 2.200	149 / 203 @ 1.800 - 1.900	866 @ 1.500	6 / 6.700	○/•	○/○	○/○	-	•	113 / -	8.257	10.500	2.470
Puma 170	•	123 / 167 @ 2.200	160 / 218 @ 1.900 - 2.000	906 @ 1.500	6 / 6.700	- / •	- / ○	- / ○	-	•	113 / -	10.460	13.000	2.682
Puma 185	•	136 / 185 @ 2.200	172 / 234 @ 1.900 - 2.000	1.019 @ 1.500	6 / 6.700	- / •	- / ○	- / ○	-	•	120 / 150	10.460	13.000	2.682
Puma 200	•	147 / 200 @ 2.200	184 / 250 @ 1.900 - 2.000	1.082 @ 1.500	6 / 6.700	- / •	- / ○	- / ○	-	•	120 / 150	10.460	13.000	2.682
Puma 215	•	158 / 215 @ 2.200	191 / 260 @ 1.900 - 2.000	1.120 @ 1.500	6 / 6.700	- / •	- / ○	- / ○	-	•	120 / 150	10.460	13.000	2.682
Puma 130 CVX	•	96 / 131 @ 2.200	126 / 171 @ 1.800 - 1.900	741 @ 1.500	6 / 6.700	- / -	- / -	- / -	•	•	125 / 140	8.257	11.000	2.470
Puma 145 CVX	•	107 / 146 @ 2.200	138 / 188 @ 1.800 - 1.900	810 @ 1.500	6 / 6.700	- / -	- / -	- / -	•	•	125 / 140	8.257	11.000	2.470
Puma 160 CVX	•	118 / 160 @ 2.200	149 / 203 @ 1.800 - 1.900	866 @ 1.500	6 / 6.700	- / -	- / -	- / -	•	•	125 / 140	8.257	11.500	2.470
Puma 170 CVX	•	123 / 167 @ 2.200	160 / 218 @ 1.900 - 2.000	906 @ 1.500	6 / 6.700	- / -	- / -	- / -	•	•	150 / 170	10.460	13.000	2.682
Puma 185 CVX	•	136 / 185 @ 2.200	172 / 234 @ 1.900 - 2.000	1.019 @ 1.500	6 / 6.700	- / -	- / -	- / -	•	•	150 / 170	10.460	13.000	2.682
Puma 200 CVX	•	147 / 200 @ 2.200	184 / 250 @ 1.900 - 2.000	1.082 @ 1.500	6 / 6.700	- / -	- / -	- / -	•	•	150 / 170	10.460	13.000	2.682
Puma 215 CVX	•	158 / 215 @ 2.200	191 / 260 @ 1.900 - 2.000	1.120 @ 1.500	6 / 6.700	- / -	- / -	- / -	•	•	150 / 170	10.460	13.000	2.682
Puma 230 CVX	•	167 / 228 @ 2.200	198 / 269 @ 1.800	1.160 @ 1.500	6 / 6.700	- / -	- / -	- / -	•	•	150 / 170	10.460	13.000	2.682

MODELLEN	COMMON RAIL, DIESEL-MOTOR MET 4 KLEPPEN, TURBOCOMPRESSOR MET INTERCOOLER, VOLDOET AAN EMISSIEFASE IIIB	NOMINAAL MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	MAX. MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	MAX. KOPPEL NM BIJ TPM	AANTAL CILINDERS / INHOUD [CM ³]	24X24, 2-TRAPS POWERSHIFT/48X48, 2-TRAPS POWERSHIFT MET KRUIPVERSNELLING	16X16, 4-TRAPS POWERSHIFT/32X32, 4-TRAPS POWERSHIFT MET KRUIPVERSNELLING	17X16, 4-TRAPS POWERSHIFT ECONOMY, 40 KM/U OF 50 KM/U	CVX CONTINU VARIABLE TRANSMISSIE 50 KM ECO OF 40 KM/H ECO	EHC (ELEKTRONISCHE HEFINRICHTING) MET DANSONDERDRUKKING	POMPDEBIET STANDAARD/ OPTIONEEL [L/MIN]	HEFVERMOGEN HEF ACHTER (KG)	TOELAATBAAR GEWICHT (KG)	MINIMUM-BREEDTE (MM)
Maxxum 110	•	81 / 110 @ 2.200	105 / 143 @ 1.800 - 1.900	590 @ 1.500	4 / 4.485	• / ○	○ / ○	○	-	•	80 / 113	7.115 / 7.864	9.000	2.300
Maxxum 120	•	89 / 121 @ 2.200	113 / 154 @ 1.800 - 1.900	634 @ 1.500	4 / 4.485	• / ○	○ / ○	○	-	•	80 / 113	7.115 / 7.864	9.000	2.300
Maxxum 130	•	96 / 131 @ 2.200	120 / 163 @ 1.800 - 1.900	676 @ 1.500	4 / 4.485	• / ○	○ / ○	○	-	•	80 / 113	7.115 / 7.864	9.000	2.300
Maxxum 115	•	85 / 116 @ 2.200	113 / 154 @ 1.800 - 1.900	632 @ 1.500	6 / 6.728	• / ○	○ / ○	○	-	•	80 / 113	7.115 / 7.864	9.000	2.300
Maxxum 125	•	92 / 125 @ 2.200	121 / 165 @ 1.800 - 1.900	682 @ 1.500	6 / 6.728	• / ○	○ / ○	○	-	•	80 / 113	7.115 / 7.864	9.000	2.300
Maxxum 140	•	103 / 140 @ 2.200	129 / 175 @ 1.800 - 1.900	726 @ 1.500	6 / 6.728	• / ○	○ / ○	○	-	•	80 / 113	7.115 / 7.864	9.000	2.300
Maxxum 110 Multicontroller	•	81 / 110 @ 2.200	105 / 143 @ 1.800 - 1.900	590 @ 1.500	4 / 4.485	-	• / ○	○	-	•	113 / -	7.864	9.000	2.300
Maxxum 120 Multicontroller	•	89 / 121 @ 2.200	113 / 154 @ 1.800 - 1.900	634 @ 1.500	4 / 4.485	-	• / ○	○	-	•	113 / -	7.864	9.000	2.300
Maxxum 130 Multicontroller	•	96 / 131 @ 2.200	120 / 163 @ 1.800 - 1.900	676 @ 1.500	4 / 4.485	-	• / ○	○	-	•	113 / -	7.864	9.000	2.300
Maxxum 115 Multicontroller	•	85 / 116 @ 2.200	113 / 154 @ 1.800 - 1.900	632 @ 1.500	6 / 6.728	-	• / ○	○	-	•	113 / -	7.864	9.000	2.300
Maxxum 125 Multicontroller	•	92 / 125 @ 2.200	121 / 165 @ 1.800 - 1.900	682 @ 1.500	6 / 6.728	-	• / ○	○	-	•	113 / -	7.864	9.000	2.300
Maxxum 140 Multicontroller	•	103 / 140 @ 2.200	129 / 175 @ 1.800 - 1.900	726 @ 1.500	6 / 6.728	-	• / ○	○	-	•	113 / -	7.864	9.000	2.300
Maxxum 110 CVX	•	81 / 110 @ 2.200	105 / 143 @ 1.800 - 1.900	590 @ 1.500	4 / 4.485	-	-	-	•	•	125 / -	7.864	9.000	2.205
Maxxum 120 CVX	•	89 / 121 @ 2.200	113 / 154 @ 1.800 - 1.900	634 @ 1.500	4 / 4.485	-	-	-	•	•	125 / -	7.864	9.000	2.205
Maxxum 130 CVX	•	96 / 131 @ 2.200	120 / 163 @ 1.800 - 1.900	676 @ 1.500	4 / 4.485	-	-	-	•	•	125 / -	7.864	9.000	2.205

MODELLEN	COMMON RAIL, DIESELMOTOR MET 2 KLEPPEN, TURBOCOMPRESSOR MET INTERCOOLER, VOLDOET AAN EMISSIEFASE IIIB	NOMINAAL MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	MAX. MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	MAX. KOPPEL NM BIJ TPM	AANTAL CILINDERS / INHOUD [CM ³]	32X32, 4-TRAPS POWERSHIFT	EHC (ELEKTRONISCHE HEFINRICHTING) MET DANSONDERDRUKKING	MAX. POMPDEBIET HYDRAULISCH SYSTEEM STANDAARD/OPTIONEEL [L/MIN]	HEFVERMOGEN HEF ACHTER (KG)	TOELAATBAAR GEWICHT (KG)	MINIMUM-BREEDTE (MM)
Farmall 95 U PRO	•	73 / 99 @ 2.200	73 / 99 @ 1.900	407 @ 1.500	4 / 3.400	•	•	60 / 100	5.600	7.500	2.100
Farmall 105 U PRO	•	79 / 107 @ 2.200	79 / 107 @ 1.900	444 @ 1.500	4 / 3.400	•	•	60 / 100	5.600	7.500	2.100
Farmall 115 U PRO	•	84 / 114 @ 2.200	84 / 114 @ 1.900	457 @ 1.500	4 / 3.400	•	•	60 / 100	5.600	7.500	2.100

MODELLEN	COMMON RAIL, DIESELMOTOR MET 2 KLEPPEN, TURBOCOMPRESSOR MET INTERCOOLER, VOLDOET AAN EMISSIEFASE IIIB	NOMINAAL MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	MAX. MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	MAX. KOPPEL NM BIJ TPM	AANTAL CILINDERS / INHOUD [CM ³]	12X12 SYNCHROONANRIJVIJING MET POWERSHUTTLE / 20X20 MET POWERSHUTTLE EN KRUIPTRANSMISSIE	24X24, 2-TRAPS POWERSHIFT / 48X48, 2-TRAPS POWERSHIFT MET KRUIPVERSNELLING	EHC (ELEKTRONISCHE HEFINRICHTING) MET DANSONDERDRUKKING	MAX. POMPDEBIET HYDRAULISCH SYSTEEM STANDAARD/OPTIONEEL [L/MIN]	HEFVERMOGEN HEF ACHTER (KG)	TOELAATBAAR GEWICHT (KG)	MINIMUM-BREEDTE (MM)
Farmall 95 U	•	83 / 113 @ 2.300	73 / 99 @ 1.900	407 @ 1.500	4 / 3.400	○ / ○	• / -	•	65 / 84	5.400	7.400	2.100
Farmall 105 U	•	79 / 107 @ 2.300	79 / 107 @ 1.900	444 @ 1.500	4 / 3.400	○ / ○	• / -	•	65 / 84	5.400	7.400	2.100
Farmall 115 U	•	84 / 114 @ 2.300	84 / 114 @ 1.900	461 @ 1.500	4 / 3.400	○ / ○	• / -	•	65 / 84	5.400	7.400	2.100

MODELLEN	DIESELMOTOR TURBO-COMPRESSOR	COMMON RAIL, DIESELMOTOR MET 2 KLEPPEN, TURBOCOMPRESSOR MET INTERCOOLER, VOLDOET AAN EMISSIEFASE IIIB	NOMINAAL MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	MAX. KOPPEL NM BIJ TPM	AANTAL CILINDERS / INHOUD [CM ³]	12X12 SYNCHROSHIFT MET MECHANISCHE SHUTTLE / 20X20 SYNCHROSHIFT MET MECHANISCHE SHUTTLE, KRUIPVERSNELLINGEN	12X12 SYNCHROSHIFT MET POWERSHUTTLE / 20X20 SYNCHROSHIFT MET POWERSHUTTLE, KRUIPVERSNELLING	24X24, 2-TRAPS POWERSHIFT/48X48, 2-TRAPS POWERSHIFT MET KRUIPVERSNELLING	MHC (MECHANISCHE HEFBEDIENING)	EHC (ELEKTRONISCHE HEFINRICHTING) MET DANSONDERDRUKKING	MAX. POMPDEBIET HYDRAULISCH SYSTEEM STANDAARD/OPTIONEEL [L/MIN]	HEFVERMOGEN HEF ACHTER (KG)	TOELAATBAAR GEWICHT (KG)	MINIMUM-BREEDTE (MM)
Farmall 55 C	•	-	41 / 56 @ 2.300	221 @ 1.400	4 / 3.200	• / ○	○ / ○	○ / -	•	-	48 / -	2.400 / 2.800	4.800	1.922
Farmall 65 C	•	-	48 / 65 @ 2.300	260 @ 1.400	4 / 3.200	• / ○	○ / ○	○ / -	•	-	48 / -	2.400 / 2.800	4.800	1.922
Farmall 75 C	•	-	55 / 75 @ 2.300	310 @ 1.400	4 / 3.200	• / ○	○ / ○	○ / -	•	-	48 / -	2.400 / 2.800	4.800	1.922
Farmall 85 C	-	•	63 / 86 @ 2.300	351 @ 1.500	4 / 3.400	• / ○	○ / ○	○ / -	•	○	48 / 64	3.000 / 3.900	5.300	1.923
Farmall 95 C	-	•	73 / 99 @ 2.300	407 @ 1.500	4 / 3.400	• / ○	○ / ○	○ / -	•	○	48 / 64	3.000 / 3.900	5.300	1.923
Farmall 105 C	-	•	79 / 107 @ 2.300	444 @ 1.500	4 / 3.400	• / ○	○ / ○	○ / -	•	○	48 / 64	3.000 / 3.900	5.300	1.923

¹⁾ ECE R120 stemt overeen met ISO 14396 en 97/68/EG of 2000/25/EG • Standaard ○ Optioneel - Niet beschikbaar

MODELLEN	DIESELMOTOR/ DIESELMOTOR, TURBOCOM- PRESSOR	NOMINAAL MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	MAX. KOPPEL NM BIJ TPM	AANTAL CILINDERS / INHOUD [CM ³]	8X8 SYNCHROSHIFT / 12X12 SYNCHROSHIFT	12X12 SYNCHROSHIFT MET MECHANISCHE SHUTTLE / 20X12 SYNCHROSHIFT MET MECHANISCHE SHUTTLE, KRUIPVERSHELLINGEN	12X12 SYNCHROSHIFT MET POWERSHUTTLE / 20X20 SYNCHROSHIFT MET POWERSHUTTLE, KRUIPVERSHELLING	MHC (MECHANISCHE HEFBEDIENING)	MAX. POMPDEBIET HYDRAULISCH SYSTEEM STANDAARD/ OPTIONEEL [L/MIN]	HEFVERMOGEN HEF ACHTER (KG)	TOELAATBAAR GEWICHT 2-WIELAANDRIJVING/ 4-WIELAANDRIJVING (KG)	MINIMUM- BREEDTE (MM)
Farmall 55 A	● / -	41 / 55 @ 2.700	-	4 / 2.200	● / -	- / -	- / -	●	44 / -	1.060	1.750 / 1.920	-
Farmall 65 A	- / ●	48 / 65 @ 2.300	261 @ 1.400	3 / 2.930	- / ●	○ / ○	- / -	●	29 / -	3.000	- / 5.400	1.921
Farmall 75 A	- / ●	53 / 72 @ 2.300	292 @ 1.400	3 / 2.930	- / ●	○ / ○	- / -	●	29 / -	3.000	- / 5.400	1.921
Farmall 85 A	- / ●	60 / 82 @ 2.500	328 @ 1.250	4 / 3.200	- / ●	○ / ○	○ / -	●	29 / -	3.565	- / 5.800	1.921
Farmall 95 A	- / ●	70 / 95 @ 2.500	390 @ 1.300	4 / 4.500	- / ●	- / ○	○ / -	●	29 / -	3.565	- / 6.000	1.921
Farmall 105 A	- / ●	78 / 106 @ 2.300	425 @ 1.300	4 / 4.500	- / -	- / -	● / -	●	29 / -	3.565	- / 6.500	1.921
Farmall 115 A	- / ●	83 / 113 @ 2.300	450 @ 1.300	4 / 4.500	- / -	- / -	● / -	●	29 / -	3.565	- / 6.500	1.921

MODELLEN	DIESELMOTOR, TURBOCOM- PRESSOR	NOMINAAL MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	MAX. KOPPEL NM BIJ TPM	AANTAL CILINDERS / INHOUD [CM ³]	16X16 SYNCHROSHIFT / 32X16 SYNCHROSHIFT MET MECHAN. VERDELER	16X16 SYNCHROSHIFT MET POWERSHUTTLE / 32X16 2-TRAPS POWERSHIFT MET POWERSHUTTLE	28X16 SYNCHROSHIFT MET POWERSHUTTLE EN KRUIPVERSHELLING / 44X16 2-TRAPS POWERSHIFT MET POWERSHUTTLE EN KRUIPVERSHELLING	MHC (MECHANISCHE HEFBEDIENING)	EHC (ELEKTRONISCHE HEFINRICHTING) MET DANSONDERDRUKKING	MAX. POMPDEBIET HYDRAULISCH SYSTEEM STANDAARD/ OPTIONEEL [L/MIN]	HEFVER- MOGEN HEF ACHTER (KG)	TOELAATBAAR GEWICHT 2-WIELAANDRIJVING / 4-WIELAANDRIJVING (KG)	MINIMUM- BREEDTE (MM)
Quantum 65 V	●	48 / 65 @ 2.300	290 @ 1.250	4 / 3.200	● / ○	○ / ○	○ / ○	●	○	48 / 64	2.600	3.650 / 3.800	1.080
Quantum 75 V	●	57 / 78 @ 2.300	330 @ 1.250	4 / 3.200	● / ○	○ / ○	○ / ○	●	○	48 / 64	2.600	3.650 / 3.800	1.080
Quantum 85 V	●	65 / 88 @ 2.300	352 @ 1.250	4 / 3.200	● / ○	○ / ○	○ / ○	●	○	48 / 64	2.600	3.650 / 3.800	1.200
Quantum 95 V	●	71 / 97 @ 2.300	398 @ 1.300	4 / 4.500	● / ○	○ / ○	○ / ○	●	○	48 / 64	2.600	3.650 / 3.800	1.200
Quantum 105 V	●	78 / 106 @ 2.300	425 @ 1.300	4 / 4.500	● / ○	○ / ○	○ / ○	●	○	48 / 64	2.600	3.650 / 3.800	1.200
Quantum 75 N	●	57 / 78 @ 2.300	330 @ 1.250	4 / 3.200	● / ○	○ / ○	○ / ○	●	○	48 / 64	2.600	3.650 / 4.000	1.305
Quantum 95 N	●	71 / 97 @ 2.300	398 @ 1.300	4 / 4.500	● / ○	○ / ○	○ / ○	●	○	48 / 64	2.600	3.650 / 4.000	1.530
Quantum 105 N	●	78 / 106 @ 2.300	425 @ 1.300	4 / 4.500	● / ○	○ / ○	○ / ○	●	○	48 / 64	2.600	3.650 / 4.000	1.530
Quantum 75 F	●	57 / 78 @ 2.300	330 @ 1.250	4 / 3.200	● / ○	○ / ○	○ / ○	●	○	48 / 64	2.600	3.900 / 4.400	1.398
Quantum 85 F	●	65 / 88 @ 2.300	352 @ 1.250	4 / 3.200	● / ○	○ / ○	○ / ○	●	○	48 / 64	2.600	3.900 / 4.400	1.398
Quantum 95 F	●	71 / 97 @ 2.300	398 @ 1.300	4 / 4.500	● / ○	○ / ○	○ / ○	●	○	48 / 64	2.600	- / 4.400	1.398
Quantum 105 F	●	78 / 106 @ 2.300	425 @ 1.300	4 / 4.500	● / ○	○ / ○	○ / ○	●	○	48 / 64	2.600	- / 4.400	1.398

MODELLEN	INHOUD [CM ³]	MAX. MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	GRAANMAAIBORD SNIJBREEDTE [M]	MAÏSMAAIBORD MODEL 4406 / 4408 VAST EN OPKLAPBAAR / 4412	INHOUD GRAANTANK (L)	LOSSNELHEID STANDAARD/OPTIONEEL [L/S]
Axial-Flow® 5130	6.700	220 / 299 @ 2.000	4,9 / 5,2 / 6,1 / 6,7	maïsmaaiborden met 6 rijen	8.810	88 / -
Axial-Flow® 6130	8.700	285 / 387 @ 2.000	4,9 / 5,2 / 6,1 / 6,7 / 7,3 / 7,6	maïsmaaiborden met 6 en 8 rijen	10.570	113 / -
Axial-Flow® 7130	8.700	305 / 415 @ 2.000	4,9 / 5,2 / 6,1 / 6,7 / 7,3 / 7,6	maïsmaaiborden met 6 en 8 rijen	10.570	113 / -
Axial-Flow® 7230	8.700	330 / 449 @ 2.000	6,1 / 7,6 / 9,2	maïsmaaiborden met 6 en 8 rijen	11.100	113 / 141
Axial-Flow® 8230	12.900	380 / 516 @ 2.000	7,6 / 9,2 / 10,7 / 12,2	maïsmaaiborden met 6,8 en 12 rijen	12.330	113 / 141
Axial-Flow® 9230	12.900	420 / 571 @ 2.000	7,6 / 9,2 / 10,7 / 12,2	maïsmaaiborden met 6,8 en 12 rijen	12.330	113 / 141

¹⁾ ECE R120 stemt overeen met ISO 14396 en 97/68/EG of 2000/25/EG ● Standaard ○ Optioneel - Niet beschikbaar

MODELLEN	BAALAFMETINGEN BREEDTE X DIAMETER (RB) BREEDTE X HOOGTE X LENGTE (LB) [CM]	MINIMUMVERMOGEN AFTAKAS KW/PK VEREISTEN	OPRAAPBREEDTE, EFFECTIEF [M]	MAX. AANTAL MESSEN AFHANKELIJK VAN SPEC.	AANTAL KNOPERS
LB 324 Standard	80 x 70 x max. 260	75 / 102	1,98	-	4
LB 324 Packer Cutter	80 x 70 x max. 260	80 / 110	1,98	6	4
LB 324 Rotor Cutter	80 x 70 x max. 260	95 / 130	1,98	9 of 19	4
LB 334 Standard	80 x 90 x max. 260	75 / 102	1,98	-	4
LB 334 Packer Cutter	80 x 90 x max. 260	80 / 110	1,98	6	4
LB 334 Rotor Cutter	80 x 90 x max. 260	95 / 130	1,98	9 of 19	4
LB 424 Standard	120 x 70 x max. 260	85 / 114	2,23	-	6
LB 424 Rotor Cutter	120 x 70 x max. 260	105 / 141	2,23	15 of 29	6
LB 434 Standard	120 x 90 x max. 260	90 / 122	2,23	-	6
LB 434 Rotor Cutter	120 x 90 x max. 260	110 / 150	2,23	15 of 29	6

MODELLEN	BAALAFMETINGEN BREEDTE X DIAMETER (RB) BREEDTE X HOOGTE X LENGTE (LB) [CM]	MINIMUMVERMOGEN AFTAKAS KW/PK VEREISTEN	OPRAAPBREEDTE, EFFECTIEF [M]	AANTAL KNOPERS
RB 455 Rotor/Feeder	120 x 90 t/m 150	48 / 65	2,05 of 2,35	-
RB 455 Rotor/Cutter	120 x 90 t/m 150	52 / 70	2,05 of 2,35	15
RB 465 Rotor/Feeder	120 x 90 t/m 180	52 / 70	2,05 of 2,35	-
RB 465 Rotor/Cutter	120 x 90 t/m 180	60 / 80	2,05 of 2,35	15

MODELLEN	BAALAFMETINGEN BREEDTE X DIAMETER (RB) BREEDTE X HOOGTE X LENGTE (LB) [CM]	MINIMUMVERMOGEN AFTAKAS KW/PK VEREISTEN	OPRAAPBREEDTE, EFFECTIEF [M]	AANTAL KNOPERS
RB 544	122 x 125	55 / 75	2,1	20
RB 544 Silage Pack	122 x 125	80 / 109	2,1	20
RB 544 Silage Pack HD	122 x 135	100 / 136	2,2	20

MODELLEN	BAALAFMETINGEN BREEDTE X DIAMETER (RB) BREEDTE X HOOGTE X LENGTE (LB) [CM]	MINIMUMVERMOGEN AFTAKAS KW/PK VEREISTEN	OPRAAPBREEDTE, EFFECTIEF [M]	AANTAL KNOPERS
RB 344 Rotor Feeder	120 x 125	55 / 75	2,0	15
RB 344 Rotor Cutter / Silage Pack	120 x 125	66 / 90	2,0	15

MODELLEN	MAX. HEFVERMOGEN [KG]	MAX. BEREIK [M]	NOMINAAL MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	MAX. MOTORVERMOGEN ¹⁾ KW/PK BIJ TPM	MAX. KOPPEL NM BIJ TPM	TRANSMISSIE	MAX. POMPDEBIET HYDRAULISCH SYSTEEM STANDAARD/OPTIONEEL [L/MIN]	MAX. BREEDTE [MM]
Farmlift 525	2.500	5,7	54 / 74 bij 2.200	54 / 74 bij 1.800	261 bij 1.500	Hydrostatisch, Powershuttle	80 / 230	1.800
Farmlift 632	3.200	6,1	81 / 110 bij 2.200	89 / 121 bij 1.800	498 bij 1.500	4x3 PowerShift, Powershuttle	120 / 240	2.340
Farmlift 735	3.500	7,0	81 / 110 bij 2.200	89 / 121 bij 1.800	498 bij 1.500	4x3 PowerShift, Powershuttle	120 / 240	2.340
Farmlift 935	3.500	9,6	81 / 110 bij 2.200	89 / 121 bij 1.800	498 bij 1.500	4x3 PowerShift, Powershuttle	120 / 240	2.340
Farmlift 635	3.500	6,1	96 / 129 bij 2.200	105 / 143 bij 1.900	590 bij 1.500	6x3 Auto-Shift, Powershuttle	140 / 240	2.340
Farmlift 742	4.200	7,0	96 / 129 bij 2.200	105 / 143 bij 1.900	590 bij 1.500	6x3 Auto-Shift, Powershuttle	140 / 240	2.340

! VEILIGHEID EERST. Voor gebruik dient eerst de gebruiksaanwijzing zorgvuldig gelezen en begrepen te worden. Bovendien dient gecontroleerd te worden of alle functies op de juiste wijze functioneren. Speciale aandacht wordt gevraagd voor de symbolen, opmerkingen en veiligheidsvoorzieningen die voor uw persoonlijke veiligheid werden aangebracht. Dit document werd voor internationale publicatie uitgegeven. De standaard- en optionele uitrusting, evenals de beschikbaarheid van individuele modellen kunnen per land verschillen. Case IH behoudt zich het recht voor om te allen tijde en zonder voorafgaande informatie, wijzigingen aan het ontwerp en de technische uitrusting aan te brengen, zonder dat dit enige consequenties zal hebben, direct of indirect, ten aanzien van reeds verkochte modellen. Terwijl alles in het werk gesteld zal worden om de specificaties, beschrijvingen en illustraties van deze brochure op het moment van het ter perse gaan zo accuraat mogelijk te laten zijn, kunnen deze tevens zonder voorafgaande informatie aan wijzigingen onderhevig zijn. Illustraties kunnen de optionele uitrusting weergeven en niet altijd de standaardmodellen. Case IH verkoopt **AKCELA** -smeermiddelen

CNH Belgium NV, Leon Claeysstraat 3A, B - 8210 Zedelgem

© 2013 CASE IH - www.caseih.com - Gamma-NLO-BR - Gratis telefoonnummer MAX Service 00800 2273 4400 (enkel vaste lijn) - Gedrukt in Italië - 11/13 - TP01 - Cod. 13C8001/NLO

