

PERSBERICHT

Kubota brengt nieuwe MGX-IV serie uit

(Juni 2018)

Kubota heeft een gloednieuwe serie MGX-tractoren gelanceerd, speciaal ontworpen om het werk van boeren nog sneller en efficiënter te maken. Met zijn verbeterde remprestaties, een efficiënt hydraulisch systeem en een zeer krachtige motor is dit nieuwe model een waardige opvolger van de MGX-III serie.

Van efficiëntie en prestaties tot comfort en wendbaarheid, de MGX-IV serie is ontworpen met het oog op de werkomstandigheden van de boeren.

De nieuw ontworpen cabine van deze tractor serie, valt voornamelijk op door zijn nieuwe, opvallende interieur en zijn nieuwe exterieur. Zo beschikt deze tractor over een nieuwe motorkap en een nieuwe grille met een aantrekkelijk ontwerp dat is aangepast aan het ontwerp van de M7002-serie. De grote cabine met panoramisch zicht biedt een betere zichtbaarheid, ook het zicht naar achteren is verbeterd door de nieuwe telescopische spiegels aan beide zijden. De nieuwe en ergonomische bedieningselementen aan de rechterkant van de bestuurdersstoel, bieden de bestuurder meer comfort.

Deze veelzijdige serie bestaat uit 5 modellen (M95GX-IV, M105GX-IV, M115GX-IV, M125GX-IV en M135GX-IV), allen uitgevoerd met een 8-traps Powershift transmissie met drie groepen (hoog, middel, laag). Hiermee biedt de tractor 24 versnellingen vooruit en 24 versnellingen achteruit, waarbij de bestuurder tussen de groepen kan schakelen zonder het koppelingspedaal te gebruiken. Door de automatische modus op deze transmissie hoeft de bestuurder niet handmatig tussen de versnellingen te schakelen, aangezien de tractor het werk voor hem doet. De MGX-IV serie biedt u tevens ongeëvenaarde prestaties dankzij de krachtige 4 cilinder motoren, de V3800 motoren zult u terug vinden in de twee kleinste modellen en de V6100 motoren in de drie grootste modellen.

De nieuwe MGX-IV serie biedt verder enkele verbeteringen aan het vorige ontwerp van deze tractoren. Het hydraulieksysteem is geschikt gemaakt voor elke mogelijke toepassing en is efficiënter dan het voorgaande systeem. Het nieuwe systeem maakt het mogelijk om werkzaamheden te verrichten met zware werktuigen en de bestuurder heeft nu de mogelijkheid de volumestroom regelen van uit zijn stoel. De nieuwe serie is uitgevoerd met groot-volume hydrauliekpompen, waardoor het reactie vermogen van het gehele hydraulische systeem wordt verbeterd.

Er zijn enkele vernieuwingen aan deze tractorserie te vinden die de veiligheid verbeteren, inclusief een bestuurdersaanwezigheid systeem, dit systeem zal een alarm en een waarschuwingspictogram weergeven wanneer de bestuurder de stoel verlaat zonder de handrem aan te trekken. Ook een remprobleem indicator, om gebruikersveiligheid te verbeteren en een dubbelleiding-remsysteem zijn toegevoegd aan deze tractoren. Op deze tractoren is ook een grotere dynamo gemonteerd van 150A, om te voldoen aan de verbruikseisen van de nieuw toegevoegde componenten.

De MGX-IV serie behoudt het indrukwekkende hefvermogen van 5000kg op de kleinste modellen en 6000kg op de grote modellen, dit gecombineerd met een volumestroom van respectievelijk 133 of 143 liter/minuut voor het bedienen van de werktuigen, krijgt de tractor zijn maximale productiviteit en efficiëntie. Deze verbeterde serie beschikt ook over een elektronische hefinrichting met externe bediening, snel-hefffuncties en trekkrachtregeling, welke zich bevindt aan de heflatten. Daarnaast is een nieuw, veiliger en eenvoudiger ontgrendelingssysteem van de 3-puntshefinrichting ontworpen om deze te gebruiken met de snel-hefffunctie.

De MGX-IV serie onderscheidt zich door de manoeuvreerbaarheid van de tractoren en ze passen zich gemakkelijk aan op vele soorten terrein en eventuele veranderingen, zelfs op smalle of modderige percelen. De nieuwe automatische 4WD functie, welke werkt met sensoren op de vooras, schakelt automatisch de 4-wielaandrijving uit tijdens het keren, om een optimale draaicirkel te kunnen garanderen met maximaal behoud van de wendakker en de banden.

De Kubota MGX-IV serie kan ook worden uitgerust met ISOBUS terminals, zodat ISOBUS-werktuigen elk willekeurig moment met de tractor verbonden kunnen worden. Voor precisielandbouwtoepassingen kunnen de tractoren voorzien worden van een auto-stuuroplossing en met de GEOCONTROL- optie van de ISOBUS-terminals. Dit maakt de MGX-IV tot een passende oplossing voor bewerkingen die meer precisie vereisen, bijvoorbeeld bij werkzaamheden met gewasbeschermingsmiddelen, zaaien en bemesten. Voor boeren betekent dit besparing van tijd, energie en middelen.

De MGX-IV serie biedt grote prestaties, brandstofbesparing en betrouwbaarheid, welke allen de kernwaarden van Kubota beantwoorden. Het vormt een grotere stap naar uitmuntendheid voor Kubota en een gemakkelijke manier voor landbouwers om mee te werken.

-Einde-

Over Kubota Holdings Europe B.V.

Kubota Holdings Europe B.V. met zijn hoofdkantoor in Nieuw-Vennep, Nederland, is een volledige dochteronderneming van de Kubota Corporation, opgericht in 1890 door Mr. Gonshiro Kubota, aanwezig in meer dan 110 landen en had een netto omzet van +1.7 biljoen Japanse Yen in 2017. Kubota Holdings Europe is actief over heel Europa met meer dan 2000 werknemers, als fabrikant en verkooporganisatie van landbouw- en tuin- en parkmachines, motoren en grondverzetmachines.