

PERSBERICHT

Juli 2024 | Arcy-sur-Cure , Frankrijk

Kubota introduceert machines voor mechanische onkruidbestrijding

Kubota integreert het volledige assortiment van mechanische onkruidbestrijding binnen het Kubota landbouwwerktuigen productportfolio



Kubota IC tussen-de-rij schoffel met cameragestuurde sideshoft bok.



Kubota roterende wiedege in graan.

Kubota presenteert met trots de machines voor mechanische onkruidbestrijding binnen het Kubota landbouwwerktuigen portfolio. Deze producten vormen een perfecte aanvulling op het Kubota aanbod van hoge kwaliteit en zijn zeer geschikt voor de toekomst van duurzame landbouw, waarmee klanten efficiënte, nauwkeurige en consistente teelt en onkruidbestrijding kunnen realiseren.

Naast een veilige voedselproductie is de bescherming van het milieu een belangrijk onderwerp geworden voor boeren. Recente regelgeving, regels en beleid hebben nieuwe normen opgesteld en de toegestane soorten pesticiden verminderd. Mechanisch onkruid beheersen is dus een van de antwoorden geworden voor boeren om aan deze normen te voldoen en tegelijkertijd te zorgen voor een gezonde plantengroei als basis voor een succesvolle oogst.



gewas.



*Kubota IC
tussen-de-rij
schoffel
garandeert
uiterste
precisie voor
efficiënt
schoffelen. De
sideshoft bok
G1 voegt extra
flexibiliteit en*

nauwkeurigheid toe, houdt de machine op koers en beschermt het

De Kubota IC-serie met werkbreedtes van 3 tot 12 m is ontworpen voor hoge prestaties en precisie. Uitgerust met het dubbele H-vormige frame, biedt de IC-serie maximale stijfheid en aanpasbaarheid, zelfs tot een rijbreedte van 12,5 cm. Het X-control systeem zorgt voor een consistente werkdiepte over de hele breedte, voor optimale resultaten in rijgewassen en granen. Bovendien creëert het wieden op een vlakbed een isolerende laag om de bodemvochtigheid binnen de zaadlaag te behouden en de beschikbaarheid van voedingsstoffen te verhogen.

Voor uiterste nauwkeurigheid en om menselijke fouten te verminderen, ook met bredere werktuigen en bij het werken in moeilijke omstandigheden op hellingen, kan de tussen-de-rij schoffel IC worden gecombineerd met de GI-serie sideshopt bokken. De GI-serie heeft automatische zijwaartse bewegingen tot 25 cm aan elke kant, voor nauwkeurig schoffelen. Uitgerust met een HR colorimetrische analysecamera houdt de GI-serie de machine op koers om gewassen te beschermen. Een optionele gewastaster voor het werken in ontwikkelde gewassen en LED-verlichting voor betere zichtbaarheid bij weinig licht zijn ook beschikbaar.



De

Kubota roterende wiedeg, RH-serie past perfect in de toekomst van duurzame landbouw en stelt klanten in staat om efficiënte, nauwkeurige en consistente teelt en onkruidbestrijding te realiseren. De RH-serie is verkrijgbaar in werkbreedtes van 3 m star tot 6,4 m opklapbaar en heeft gietijzeren, door de grond aangedreven sterwielen met een uniek ontwerp van de achterkant van de lepel. Deze zorgen voor uitstekende prestaties bij hogere maar ook bij lagere werksnelheden in verschillende omstandigheden. Ze zijn naar boven gebogen en werken zonder te graven door de zwaartekracht. Onkruid wordt verwijderd zonder spatten of uitsteeksels, waardoor de impact op het gewas wordt beperkt. Het toepassingsgebied kan variëren van voor-opkomst tot een bepaalde hoogte, afhankelijk van gewas, snelheid, configuratie en instelling.

Het Kubota assortiment machines voor mechanische onkruidbestrijding zal volledig beschikbaar zijn met de nieuwe prijslijst vanaf 1 september 2024.

Woorden:464 / Tekens inclusief spaties: 3088

Over Kubota

Kubota is een toonaangevende fabrikant van landbouwmachines, bouwmachines, grasmaaiers en industriële motoren sinds 1890. Met het wereldwijde hoofdkantoor in Osaka Japan, kantoren in meer dan 120 landen en meer dan 50.000 werknemers in Noord-Amerika, Europa en Azië, had Kubota in 2022 een omzet van 20,4 miljard dollar. Hoewel machine-uitrusting de belangrijkste productlijn is, produceert Kubota ook een breed scala aan producten zoals stadswaterzuiveringssystemen, irrigatiesystemen, leidingsystemen, dak- en woningbouw en grote ondergrondse afsluiters.

ONZE MISSIE

Onze Brand Statement, "For Earth, For Life", zegt iets over onze betrokkenheid bij het behoud van het milieu terwijl we tegelijkertijd helpen bij de productie van voedsel- en watervoorraden, die van vitaal belang zijn om te voldoen aan de behoeften van onze samenleving, aangezien de wereldbevolking blijft groeien. Deze missie wordt elke keer volbracht wanneer een Kubota tractor het land oogst om voedsel te produceren of wanneer onze bouwmachines graafwerkzaamheden uitvoeren om water te transporteren of onderdak te bieden. Ga voor meer informatie over Kubota naar www.kubota-global.net of www.kubota-eu.com.

Voor meer informatie, richt u tot

Productmanager Mechanische onkruidbestrijding Benelux

Lars Stapel



[Download link naar afbeeldingen:](#)



Afbeelding [Kubota_IC met GI-veld](#)



Afbeelding [Kubota_IC met GI bij nacht](#)



Afbeelding [Kubota_GI3000_2000 studio](#)




Afbeelding [Kubota RH2600F in het veld](#)




Afbeelding [Kubota RH2600F in veld 01](#)


Volg ons op:

 Website: <https://www.kubota.com> , <https://www.kubota-eu.com>

 LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/kubota/>, <https://www.linkedin.com/company/kubota-in-europe/>

 Facebook: <https://www.facebook.com/KubotaEurope/>

 Instagram: https://www.instagram.com/kubota_in_europe/?igshid=YmMyMTA2M2Y%3D

 YouTube: <https://www.youtube.com/channel/UC2T6NyJ2cAvVPss9Lx7hBhQ>