

Boden-
bearbeitung



Pflanzen



Roden



Einlagerung



Sortieren

DEWULF R3060/R4060
SELBSTFAHRENDER,
ZWEIREIHIGER
SIEBKETTENRODER

dewulf
enjoy growing

SEIT MEHR ALS EINEM HALBEN JAHRHUNDERT UNBESTREITBARE HANDWERSKUNST

Der Dewulf R3060 zweireihige Siebkettenroder wurde häufig kopiert, aber nie erreicht. 1989 hat Dewulf mit der Einführung des ersten selbstfahrenden, dreirädrigen, versetzten Siebkettenroders mit Schwanenhalslenkung einen Meilenstein erreicht. Für dieses clevere Konzept wurde Dewulf 1990 während der Agribex im belgischen Brüssel mit dem Golden Spike ausgezeichnet. Der einzigartige Roder setzte sich dank der beispiellosen Manövriertfähigkeit und der Fähigkeit mit der Ernte fortzufahren, wo andere aufgeben mussten, von der

Konkurrenz ab. Wie wird das erreicht? Es ist recht einfach: der R3060 fährt nicht über den Boden, der geerntet wird. Folglich kann der Roder sogar bei äußerst extremen Bedingungen roden, ohne dabei die Kartoffeldämme zu beschädigen. Dank der ausgeklügelten Gewichtsverteilung bietet die Maschine unerreichte Stabilität, sowohl im Feld als auch auf der Straße. Seit seiner Einführung haben wir die Entwicklung sorgfältig fortgesetzt und die Maschine verbessert, ohne dabei das zu ändern, was sie einzigartig macht. 2014 stellte Dewulf die fünfte Generation

des marktführenden zweireihigen, selbstfahrenden Siebkettenroders vor. Dies ist das Ergebnis der sorgfältigen Umsetzung der Rückmeldungen, die wir von professionellen Benutzern erhalten haben, die mit den Maschinen in realen Bedingungen arbeiten, wie denjenigen schnell deutlich wird, die sich diese Geräte aufmerksam anschauen.



1989: R3000



1999: R3000 Mega



2014: R3060 GII

1994: R3000S



2006: R3060 GI



QUICK CHANGE SYSTEM (QCS)

Der R3060 ist serienmäßig mit einer QCS-Kartoffelaufnahme mit zwei Dammrollen, Schnittscheiben und Rodescharen ausgestattet. Dies ermöglicht den schnellen Wechsel zwischen den verschiedenen optionalen Aufnahmeeinheiten: 75/90 cm Dammrollen oder halbe Dammrollen, angetriebene Schnittscheiben, Zwiebelaufnahme oder Möhrenaufnahme. Für den Wechsel werden nur 15 Minuten benötigt. Die Aufnahmeeinheit kann optional mit DAS (Dewulf automatische Lenkung) und ADC (automatische Tiefensteuerung) ausgestattet werden.



KRAUTSCHÄGER

Der R3060 ist serienmäßig mit einem Krautschäger aus langlebigem Hardox-Stahl sowie ADC (automatische Tiefensteuerung) und Side-Shift ausgestattet. Zwei Hemmschuhe sind am Boden angebracht und betätigen jeweils einen Hebezylinder, der die Schlegel auf einer genauen Höhe über den Dämmen hält. Da der Krautschäger am Vorderradrahmen aufgehängt ist, erzielt er eine perfekte Vermahlung in den Kurven. Die Tiefe kann automatisch von der Kabine aus eingestellt werden. Ein extrabreiter Krautschäger ist ebenfalls als Sonderausstattung erhältlich, um spezifische Anforderungen zu erfüllen.



SYNCRO FLOW

Mit Syncro Flow von Dewulf wird die Geschwindigkeit der Siebketten mit der Fahrgeschwindigkeit synchronisiert. Mithilfe der Control-Unit kann die Geschwindigkeit der Siebketten im Verhältnis zur Fahrgeschwindigkeit um einen bestimmten Prozentsatz verringert oder erhöht werden.



TASTENFELD

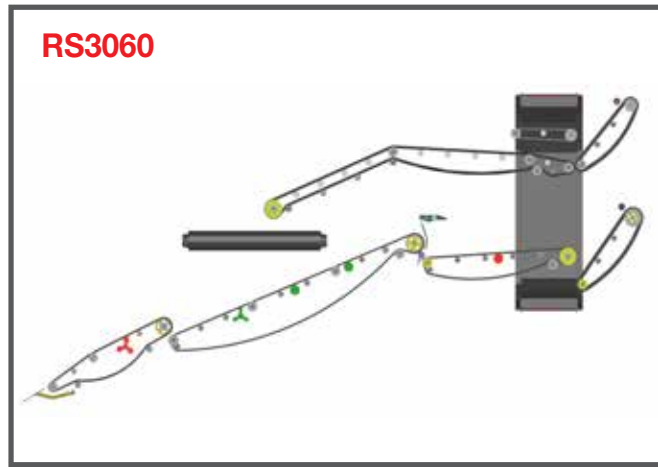
Ein benutzerfreundliches Tastenfeld wird für die Sortierplattform geliefert, mit dem die Kontrollmitarbeiter bis zu acht Funktionen steuern können, wie beispielsweise das akustische Signal, die Geschwindigkeit der Abfuhrkette, die Neigung der Igelkette 2 und weitere.

9 VARIANTEN DANK DER MODULAREN KONSTRUKTION

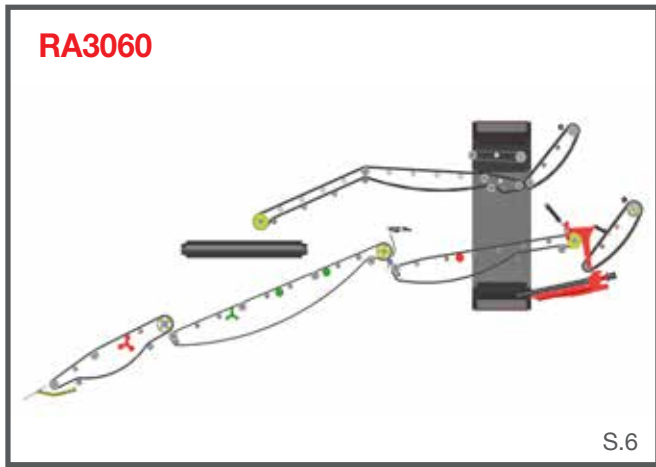
Bedingungen können abhängig vom Land oder der Region verschieden sein, sodass die spezifischen Anforderungen für einen Roder ebenfalls unterschiedlich sein können. Der R3060 ist in neun verschiedenen Versionen erhältlich, um alle diese spezifischen Anforderungen erfüllen zu können. Dewulf bietet eine breite Palette an Sonderausstattung an, um maßgefertigte Lösungen zu ermöglichen.

Lieber ein Ablade-Elevator anstatt eines Bunkers? Dann ist der RA4060 die beste Wahl für Sie.

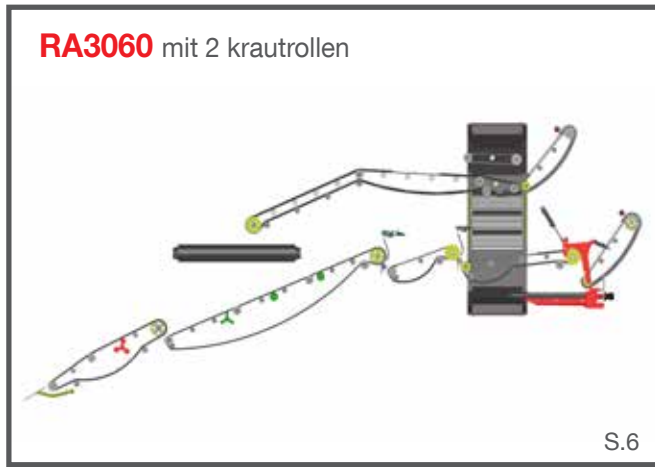




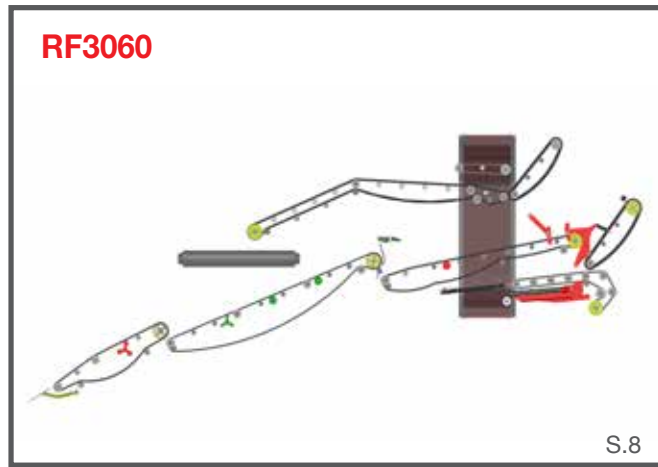
RS3060



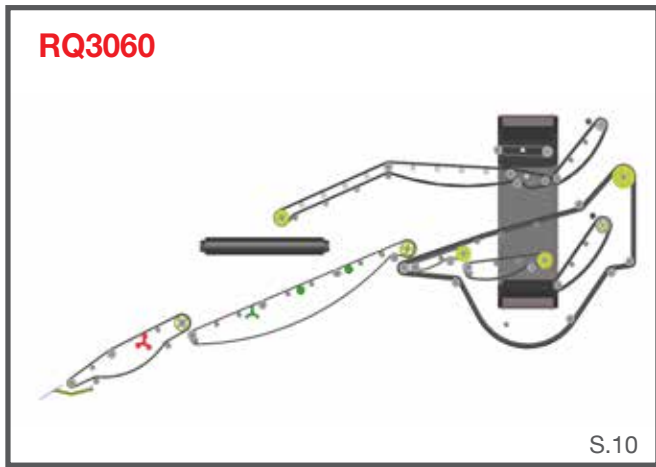
RA3060



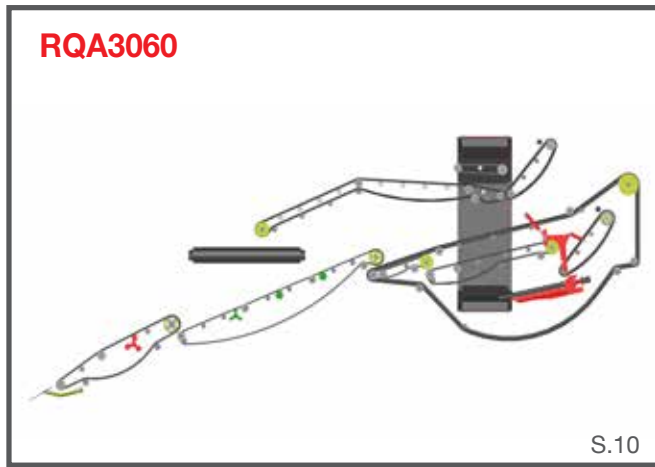
RA3060 mit 2 krautrollen



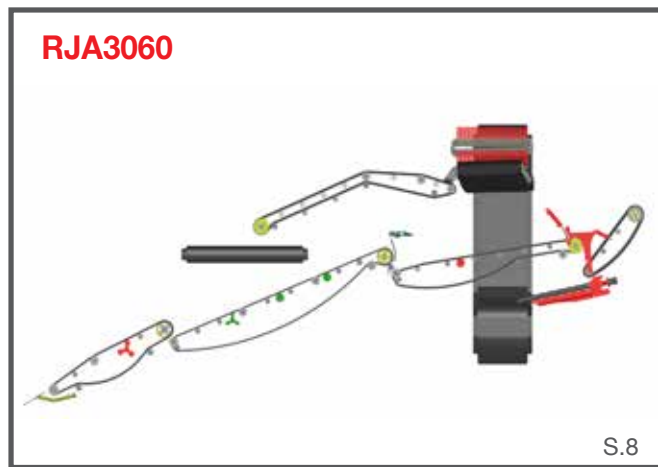
RF3060



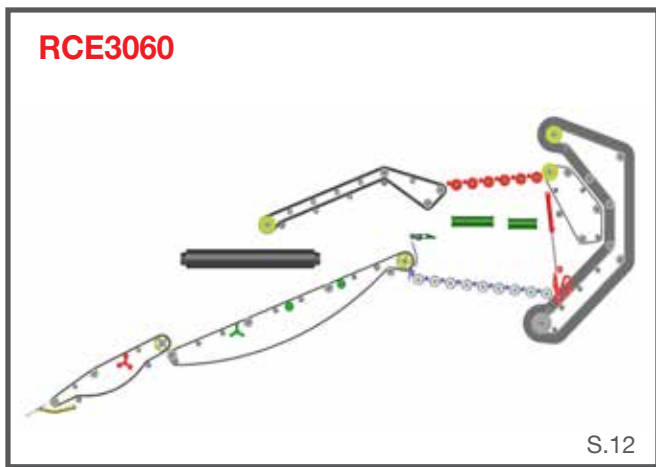
RQ3060



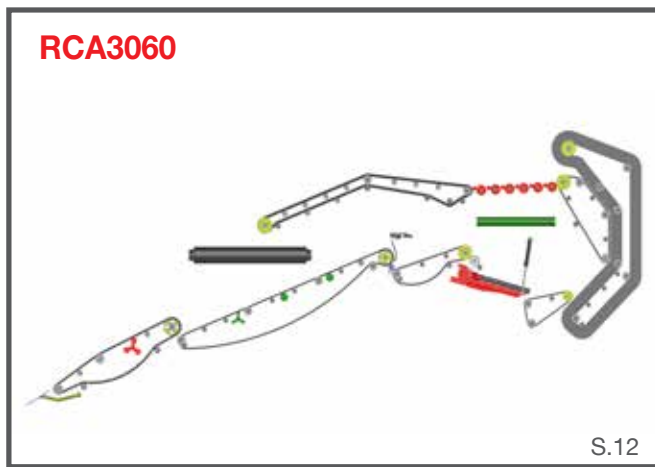
RQA3060



RJA3060

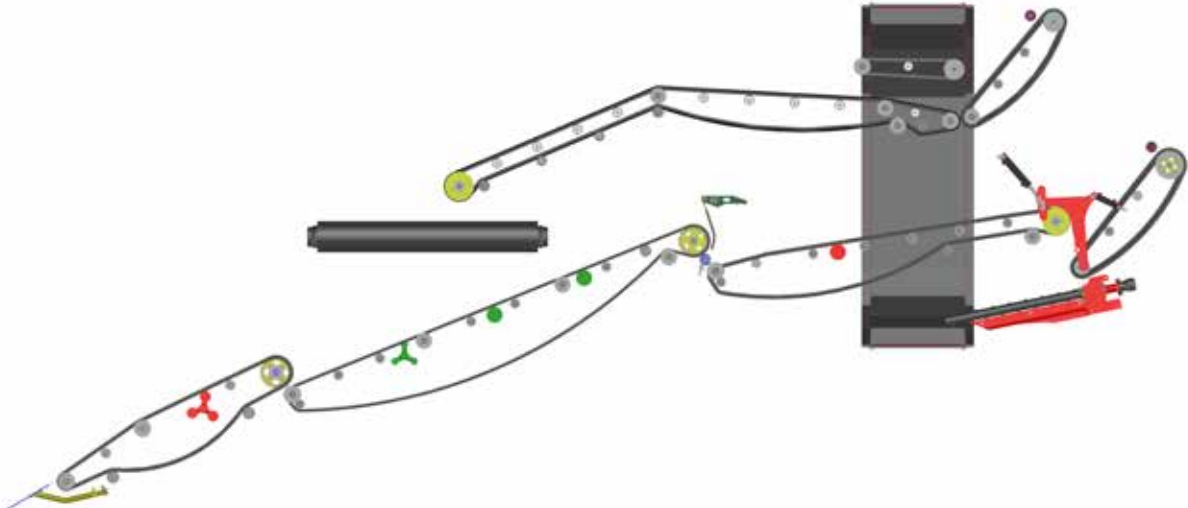


RCE3060

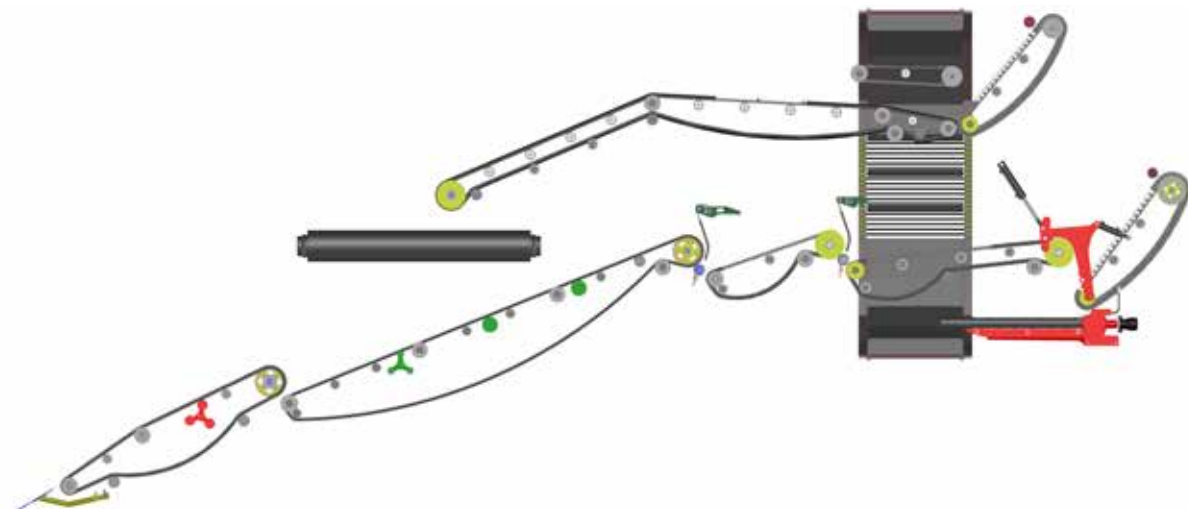


RCA3060

RA3060



RA3060 mit 2 Krautrollen



RODEEINHEIT	RA3060	RA3060 (2)
Breite 1500 mm	•	•
Breite 1650 mm	○	○
APC (Automatic Pressure Control)	•	•
Syncro Flow	•	•
DAS (Dewulf Automatic Steering)	○	○
ADC (Automatic Depth Control)	○	○
SIEBKETTEN		
Länge von Siebband 1 [mm]	2065	2065
Länge von Siebband 2 [mm]	3820	3820
Länge von Siebband 3 [mm]	3030	1280
Länge von Siebband 4 [mm]	-	1940
KRAUTENTFERNUNG		
Krautschläger mit ADC	•	•
Krautrolle(n)	1	2
REINIGUNG UND SORTIERUNG		
Klopfer in Siebband 1	○	○
Klopfer in Siebkette 2	•	•
Klopfer in Siebkette 3	○	-
Igelband 1	•	•
Reinigungseinheit	•	•
Igelband 2	•	•
Sortiereinheit im Abladeband	○	○
ABMESSUNGEN		
Gesamtlänge [mm]	12 800	12 800
Gesamtbreite [mm]	3500	3500
Gesamthöhe [mm]	4000	4000
Gewicht ab [kg]	19 750	19 750

• : serienmäßig

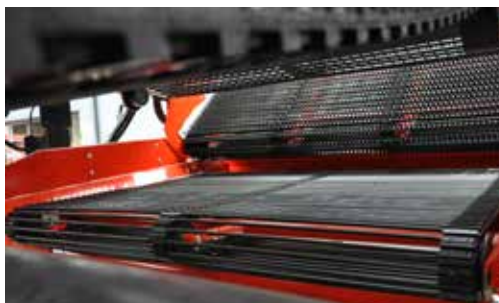
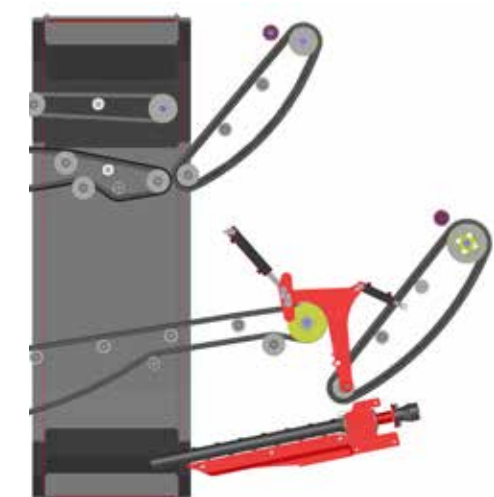
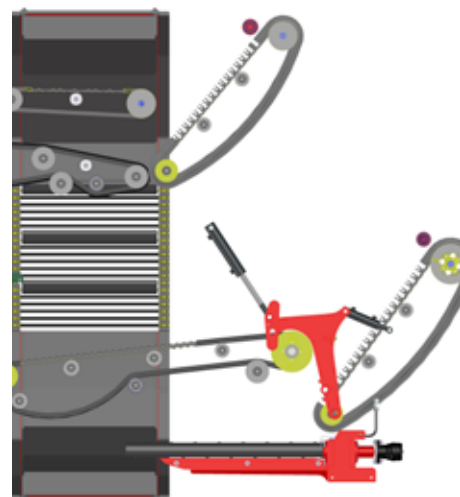
○ : Sonderausstattung

- : nicht möglich

4 AUSTAUSCHBARE REINIGUNGSEINHEITEN

RA RJA RQA

Bei nassen Bedingungen neigen geerntete Kartoffeln dazu, in großen Klumpen von Erde zusammen zu kleben. Der R3060 transportiert den Kartoffelstrom über ein breites Igelband, mit dem die großen Klumpen in kleinere aufgebrochen werden, bevor sie die Reinigungseinheit erreichen. Dies erhöht die Reinigungskapazität und verteilt den Kartoffelstrom perfekt entlang der gesamten Breite der Reinigungseinheit. Die Parallelogrammkonstruktion ermöglicht die Einstellung des Neigungswinkels auf bis zu 12,5°, während der Winkel des Igelbands unverändert bleibt. Die Parallelogrammkonstruktion zwischen Siebband 3, dem Igelband und der Reinigungseinheit gewährleistet ferner, dass sämtliche Fallhöhen konstant bleiben, unabhängig von der Position der Reinigungseinheit.



SIEBMODUL

Wenn Sie zusätzliche Siebkapazität in Ihrem R3060 benötigen, ist das Siebmodul die geeignete Lösung. Dieses Modul kann ebenfalls mit einem Exzenterklopfer für noch größere Siebkapazität ausgestattet werden.



AXIALMODUL

Das Axialmodul hat 18 Rollen, die in der Geschwindigkeit einstellbar sind. Die variierende Länge der Axialrollen gewährleistet die Füllung des Hebe-Elevators entlang seiner gesamten Breite, wodurch ein außergewöhnlich kartoffelschonender Transport sichergestellt wird.



EASYCLEAN-MODUL

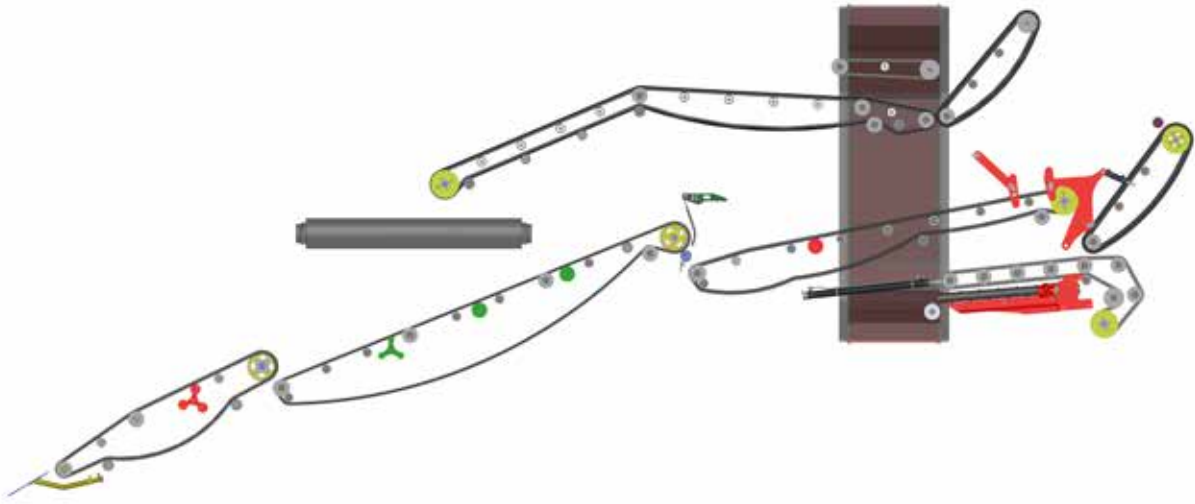
Das Easyclean-Modul ist die perfekte Wahl für diejenigen, die Arbeit auf Feldern bei mäßigen Bodenbedingungen oder auf Feldern mit zahlreichen Erdklumpen und Steinen ausführen. Dieses Modul mit seinem Querrollenpaar ist außergewöhnlich effizient in einem breiten Anwendungsbereich, von extrem trocken bis sehr nass.



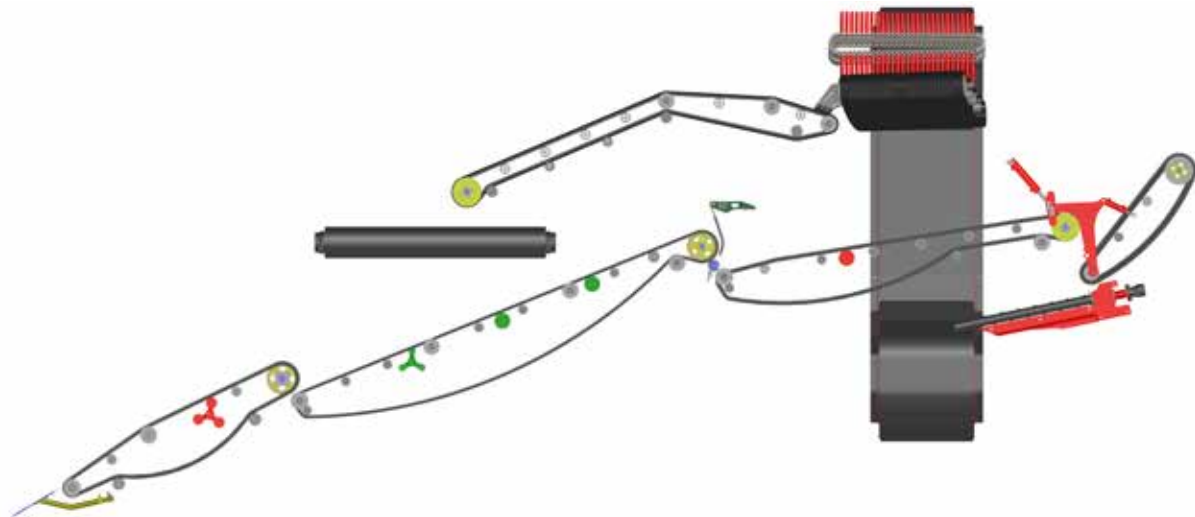
FLEXSTAR-MODUL

Das Flexstar-Modul wird für die Ernte von Karotten verwendet. Diese Reinigungseinheit ist mit acht einzelnen hydraulisch angetriebenen Wellen mit Sternrollen ausgestattet. Die Öffnung zwischen den Sternrollen kann hydraulisch von 0 auf 30 mm eingestellt werden. Das Flexstar-Modul ist mit einem Antiblockiersystem und einer automatischen Reinigungsfunktion ausgestattet.

RF3060



RJA3060



RODEEINHEIT

	RF3060	RJA3060
Breite 1500 mm	•	•
Breite 1650 mm	○	○
APC (Automatic Pressure Control)	•	•
Syncro Flow	•	•
DAS (Dewulf Automatic Steering)	○	○
ADC (Automatic Depth Control)	○	○

SIEBBÄNDER

Länge von Siebband 1 [mm]	2065	2065
Länge von Siebband 2 [mm]	3820	3820
Länge von Siebband 3 [mm]	3250	3030

KRAUTENTFERNUNG

Krautschläger mit ADC	•	•
Krautrolle	•	•

REINIGUNG UND SORTIERUNG

Klopfer in Siebband 1	○	○
3 Klopfer in Siebband 2	•	•
Klopfer in Siebband 3	○	○
Igelband 1	•	•
Flexyclean®	•	-
Reinigungseinheit	-	•
Igelband 2	•	•
2 Abtreibrollen am flachen	-	•
2 x 2 Reihen von Gummistiften	-	○
Sortiereinheit	○	-

ABMESSUNGEN

Gesamtlänge [mm]	13 500	12 800
Gesamtbreite [mm]	3500	3500
Gesamthöhe [mm]	4000	4000
Gewicht ab [kg]	20 250	19 750

• : serienmäßig

○ : Sonderausstattung

- : nicht möglich

RF3060



Dank Flexyclean® sind Sie äußerst flexibel in Bezug auf die Reinigung. Ein variables Umgehungssystem bietet Ihnen die Kontrolle über die Reinigung des Produktstroms, von 0 bis 100 %. Hierdurch erreichen Sie immer die gewünschte Reinigung des Produktes abhängig von den jeweils herrschenden Bedingungen. Flexyclean® ist nur in Kombination mit Axialrollen verfügbar.

RJA3060



J-ELEVATOR

Der 900 mm breite J-Elevator bietet produktschonenden Transport zum Abladeband. Die Geschwindigkeit und Drehrichtung sind von der Kabine aus einstellbar. Der Elevator ist für die Vermeidung von Verstopfungen mit einem Antiblockiersystem ausgestattet.

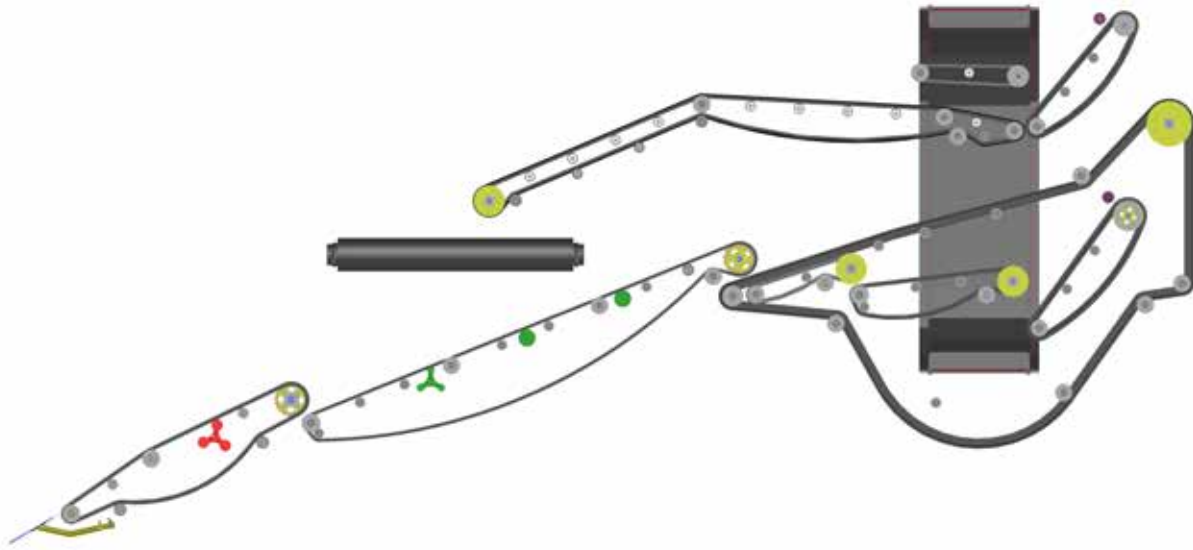
ABTREIBROLLEN

Der RJA3060 ist serienmäßig mit zwei Abreibrollen über dem oberen flachen Igelband ausgestattet. Die Abreibrollen sind am besten für die Ernte von Karotten und Zwiebeln geeignet. Die Höhe und Geschwindigkeit der Rollen kann von der Sortierplattform aus eingestellt werden.

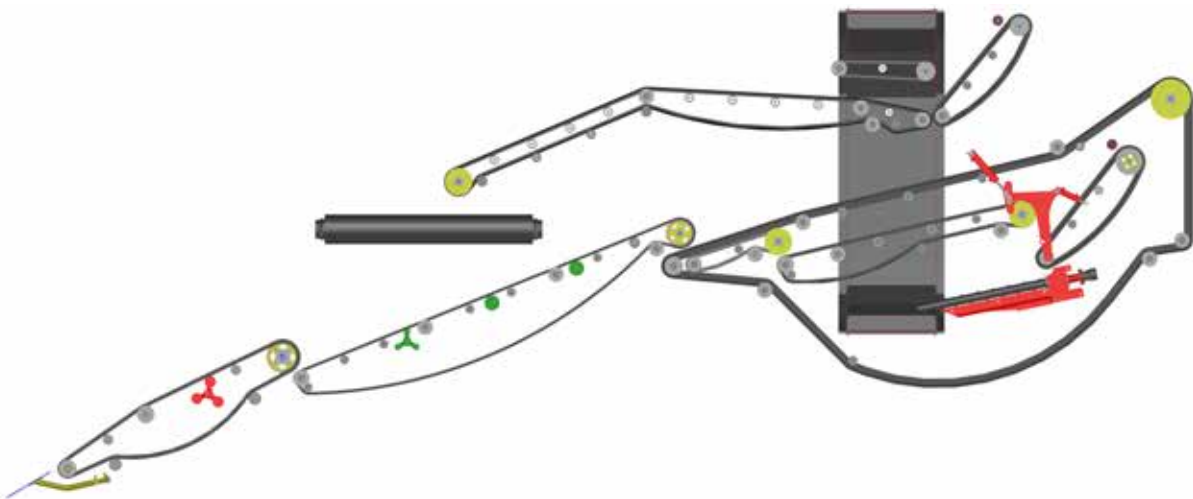
NOPPENBAND

Sie können ebenfalls ein 2 x 2-reihiges Noppenband mit einstellbarer Geschwindigkeit wählen. Die Position des Noppenbandrahmens ist kontinuierlich auf jeden Winkel über dem Igelband einstellbar, um für die effektive Entfernung von Steinen und Klumpen zu sorgen.

RQ3060



RQA3060



RODEEINHEIT

	RQ3060	RQA3060
Breite 1500 mm	•	•
Breite 1650 mm	○	○
APC (Automatic Pressure Control)	•	•
Syncro Flow	•	•
DAS (Dewulf Automatic Steering)	○	○
ADC (Automatic Depth Control)	○	○

SIEBBÄNDER

Länge von Siebband 1 [mm]	2065	2065
Länge von Siebband 2 [mm]	3820	3820
Länge von Siebband 3 [mm]	1000	1000
Länge von Siebband 4 [mm]	1452	2345

KRAUTENTFERNUNG

Krautschläger mit ADC	•	•
Krautband	•	•

REINIGUNG

Klopfer in Siebband 1	○	○
3 Klopfer in Siebband 2	•	•
Igelband 1	•	•
Reinigungseinheit	-	•
Igelband 2	•	•

ABMESSUNGEN

Gesamtlänge [mm]	12600	13 900
Gesamtbreite [mm]	3500	3500
Gesamthöhe [mm]	4000	4000
Gewicht ab [kg]	19250	20 500

• : serienmäßig

○ : Sonderausstattung

- : nicht möglich

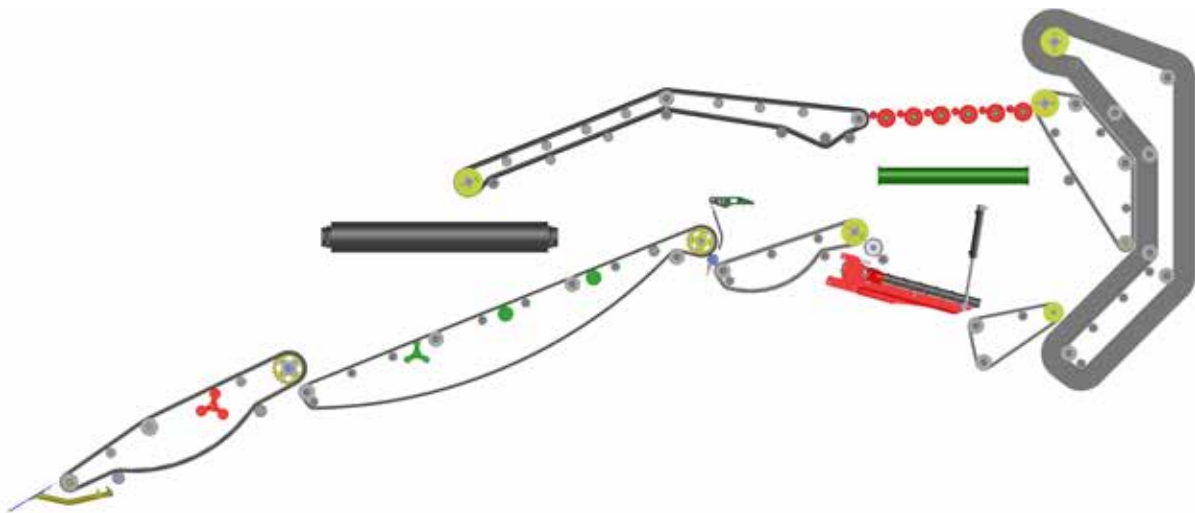


KRAUTBAND

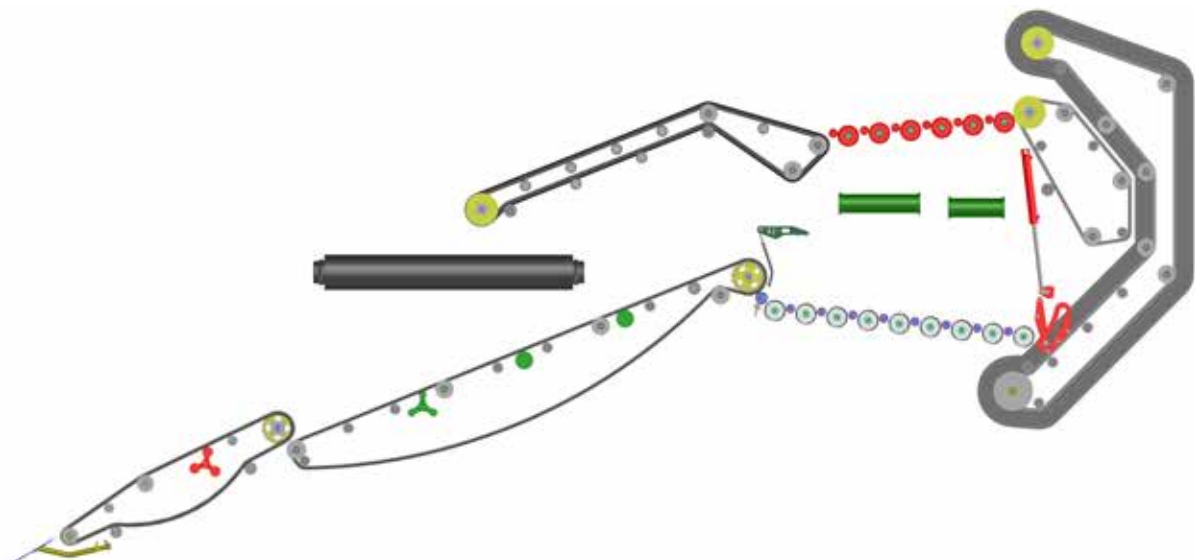
Der RQ3060 und RQA3060 sind mit einem Krautband für die Trennung von Kraut aus dem Produktstrom ausgestattet. Die drei Krautfedersätze sind jeweils hydraulisch in der Höhe einstellbar. Die zusätzliche, vollständig eingekapselte Stabkette stellt die reibungslose Trennung von Kraut und Produkt sicher. Dies hält Fallhöhen auf einem Minimum, wodurch die höchstmögliche Qualität erzielt wird.



RCA3060



RCE3060



RODEEINHEIT

	RCA3060	RCE3060
Breite 1500 mm	•	•
Breite 1650 mm	○	○
APC (Automatic Pressure Control)	•	•
Syncro Flow	•	•
DAS (Dewulf Automatic Steering)	○	○
ADC (Automatic Depth Control)	○	○

SIEBBÄNDER

Länge von Siebband 1 [mm]	2065	2065
Länge von Siebband 2 [mm]	3820	3820
Länge von Siebband 3 [mm]	930	-
Länge von Siebband 4 [mm]	795	-

KRAUTENTFERNUNG

Krautschläger mit ADC	•	•
Krautrolle	•	•

REINIGUNG

Klopfer in Siebkette 1	○	○
3 Klopfer in Siebband 2	•	•
Axialmodul	•	-
Easyclean-Modul	-	•
Easyclean-Einheit, 3 Rollen im Abladeband	○	○
Easyclean-Einheit, 6 Rollen im Abladeband	○	○

ABMESSUNGEN

Gesamtlänge [mm]	12 800	11 900
Gesamtbreite [mm]	3500	3500
Gesamthöhe [mm]	4000	4000
Gewicht ab [kg]	21 500	19 750

• : serienmäßig

○ : Sonderausstattung

- : nicht möglich



C-ELEVATOR

Der 1600 mm breite C-Elevator bietet produktschonenden Transport zum Abladeband. Die Geschwindigkeit und Drehrichtung sind von der Kabine aus einstellbar. Der Hebe-Elevator ist ebenfalls für die Vermeidung von Verstopfungen mit einer Verstärkungsfunktion ausgestattet. Die Außenkette kann als Sonderausstattung mit einem Tuch ausgestattet werden, um zu verhindern, dass das Produkt haften bleibt.



AXIALMODUL RCA3060

Das Axialmodul im RCA3060 hat 18 Rollen; die Geschwindigkeit und der Winkel (-20° bis +5°) können von der Kabine aus eingestellt werden. Das Modul ist mit einem Antiblockiersystem und einem Abstreicher ausgestattet, die Anhäufungen über dem Zahnradkasten des Axialmoduls verhindern. Glatte Rollen sind zwischen Siebkette 3 und dem Axialmodul eingebaut, um einen reibungsfreien Produktstrom sicherzustellen.



EASYCLEAN-MODUL RCE3060

Der RCE3060 ist serienmäßig mit einem Easyclean-Modul ausgestattet, das aus 8 glatten Rollen aufgebaut ist (4 + 4 einstellbar in der Höhe, Drehrichtung und Geschwindigkeit), die mit Spiralrollen abgewechselt werden. Das Easyclean-Modul ist die perfekte Wahl für diejenigen, die Arbeit auf Feldern mit mäßigen Bodenbedingungen oder auf Feldern mit zahlreichen Erdklumpen und Steinen ausführen. Dieses Modul mit dem Querrollenpaar ist außergewöhnlich effizient in einem breiten Anwendungsbereich, von extrem trocken bis sehr nass.



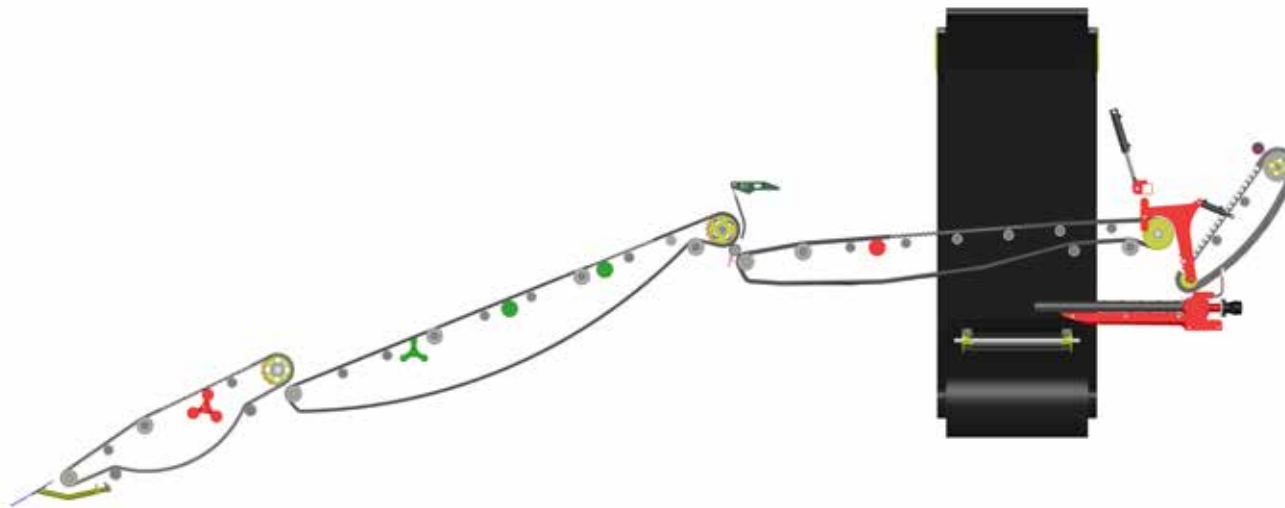
EASYCLEAN-EINHEIT IM ABLADEBAND

Das Abladeband kann optional mit einer Easyclean-Einheit ausgestattet werden, die aus drei glatten Rollen besteht, die mit verformbaren Spiralrollen abgewechselt werden. Der Abfall wird mithilfe einer Abfuhrkette aus der Maschine entfernt. Wenn eine intensivere Reinigung benötigt wird, können Sie zwei Easyclean-Einheiten (3 + 3 in der Höhe, Drehrichtung und Geschwindigkeit einstellbar) im Abladeband mit einer dazugehörigen Abfuhrkette bestellen.





RA4060



SICT AUF DEN PRODUKTSTROM

Der RA4060 bietet Ihnen sämtliche Vorteile des R3060, aber dann mit einem Ablade-Elevator anstatt des Bunkers. Der Roder bietet dank seiner offenen Konstruktion eine ausgezeichnete Sicht auf den gesamten Produktstrom. Dank der verschiebbaren Kabine haben Sie direkte Sicht auf die Siebkette.



DREITEILIGER ABLADE-ELEVATOR

Nach dem Axialmodul läuft das Produkt zuerst über eine Querkette für eine niedrige Fallhöhe. Der 1200 mm breite Ablade-Elevator ist mit Mitnehmern ausgestattet. Der dreiteilige Ablade-Elevator kann tief in das Fahrzeug reichen und hierdurch die Fallhöhe auf einem Minimum halten. Der Ablade-Elevator kann die Ernte ebenfalls zwischen den Dämmen ablegen, um das Feld zu öffnen.

RODEEINHEIT	RA4060
Breite 1500 mm	•
Breite 1650 mm	○
APC (Automatic Pressure Control)	•
Syncro Flow	•
DAS (Dewulf Automatic Steering)	○
ADC (Automatic Depth Control)	○
SIEBBÄNDER	
Länge von Siebband 1 [mm]	1800
Länge von Siebband 2 [mm]	3500
Länge von Siebband 3 [mm]	3030
KRAUTENTFERNUNG	
Krautschläger mit ADC	•
Krautrolle	•
REINIGUNG	
Klopfer in Siebband 1	○
3 Klopfer in Siebband 2	•
Klopfer in Siebband 3	○
Igelband 1	•
Reinigungseinheit	•
ABMESSUNGEN	
Gesamtlänge [mm]	13 838
Gesamtbreite [mm]	3500
Gesamthöhe [mm]	4000
Gewicht ab [kg]	15 000

• : serienmäßig ○ : Sonderausstattung



Dewulf hat ebenfalls Super Vision entwickelt, ein automatisches Auslösесystem für die Kameras. Wenn ein bestimmtes Ereignis auftritt, wird die Kameraansicht dieses Teils der Maschine sofort auf dem großen Monitor angezeigt.

EINE ARBEITSUMGEBUNG, IN DER SIE SICH ZUHAUSE FÜHLEN KÖNNEN

Mit dem Design der großen Claas-Kabine hat Dewulf eine äußerst angenehme Arbeitsumgebung geschaffen, wobei alles auf den Fahrer ausgerichtet ist. Komfort und Ergonomie sind auf ein neues Niveau gebracht worden. Die Kabine befindet sich mittig hinter der Rodeeinheit, um eine gute Sicht auf die Aufnahme zu gewährleisten. Die Bedienung mit dem Joystick und die Control-Units für die Rode- und Fahrabschnitte bieten dem Fahrer eine einfache, komfortable Art und Weise, den Roder zu bedienen. Sämtliche zusätzlichen Einstellknöpfe sind ebenfalls gruppiert, um eine äußerst komfortable Bedienung zu gewährleisten. Pedale für die Bedienung der Hinterachslenkung und des Maschinenneigungswinkels sind eingebaut. Zusätzlich zum großräumigen Arbeitsplatz gibt es auch mehr Stauraum und eine Kühlbox kann sogar als Sonderausstattung geliefert werden.

Der Produktstrom kann vollständig von der Kabine aus mithilfe von sechs Kameras und 10-Zoll-Farbmonitoren verfolgt werden. Mit Quad-View können bis zu vier Kameraansichten auf einem einzelnen Monitor angezeigt werden. Für außergewöhnliche Ergonomie hat Dewulf eine Brücke mit Einstellknöpfen eingebaut, die Ihnen erlaubt, zwischen den verschiedenen Kameras zu wechseln, ohne dass Sie sich dabei vorwärts beugen müssen. Die Brücke dient ebenfalls als eine Halterung, an der zahlreiche Peripheriegeräte befestigt werden können.

Das Fahrerlebnis mit dem R3060 ist hervorragend. Dank Cruise Control kann die ideale Rodegeschwindigkeit eingestellt werden und diese immer wieder aufgerufen werden. Dies erlaubt dem Fahrer, sich vollständig auf den Erntevorgang zu konzentrieren. Die automatische Klimaanlage, die zur Serienausstattung gehört, hält die ideale Kabinentemperatur unabhängig von den Witterungsbedingungen aufrecht.



EINFACHES ARBEITEN BEDEUTET SCHNELLERES ARBEITEN

Der ergonomische Joystick liegt komfortabel in der Hand und schränkt notwendige Handbewegungen auf ein Mindestmaß ein. Zudem können zahlreiche Rodeeeinstellungen mit fünf konfigurierbaren Voreinstellungsknöpfen verknüpft werden. Hierdurch können Sie sämtliche Einstellungen der Maschine mit einem einzelnen Knopfdruck ändern.



ABLADEN WÄHREND DER FAHRT = MAXIMALE PRODUKTIVITÄT

Anhalten zum Entladen nimmt wertvolle Zeit in Anspruch. Dies ist Zeit, die Sie oft nicht haben, vor allem weil die Witterungsbedingungen oftmals schwer vorherzusagen sind. Aus diesem Grund bietet Dewulf das Abladen während der Fahrt serienmäßig an. Dank Abladen während der Fahrt entfällt das Erfordernis, den Erntevorgang zu unterbrechen und in vielen Fällen kann die Produktivität um bis zu 25 % gesteigert werden. Der großzügig dimensionierte 11 m³ Bunker ist auf dem Chassis montiert, um optimale Stabilität zu erzielen. Der bewegende Teil des Bunkers reicht tief in den Kippwagen, wodurch die Fallhöhe minimiert wird. Sie haben von der Kabine aus eine ausgezeichnete Sicht auf den Entladevorgang. Sie brauchen sich nicht mehr um das Füllen des Bunkers zu kümmern, da dies vollautomatisch geschieht und zur Grundausstattung gehört. Hierdurch können Sie sich vollständig auf die Kartoffelernte konzentrieren.





PURE LEISTUNG. TAGTÄGLICH

Der Scania DC9 385A Abgasnorm IV Final (AdBlue) Motor erzeugt kraftvolle 350 PS und wird Sie mit seiner Laufruhe und niedrigem Kraftstoffverbrauch beeindrucken. Mehr Drehmoment, geringerer Kraftstoffverbrauch und hohe Betriebszuverlässigkeit. Auf der Straße läuft der Motor bei nur 1300 U/min und im Feld bei einer Höchstdrehzahl von 1600 U/min. Mit den resultierenden niedrigen Emissionen ist er umweltfreundlich sowie effizienter denn je. Neben diesem serienmäßigen Triebwerk mit AdBlue, haben Sie ebenfalls die Wahl, auf einen 400 PS Motor aufzurüsten.



UNÜBERTROFFENE BODENFREIHEIT

- Serienmäßiges Vorderrad: Mitas 2x750 380/90 R46
- Serienmäßiges rechtes Hinterrad: Mitas 2x710 380/90 R46
- Serienmäßiges linkes Hinterrad: Michelin 1000/50 R25
- Der Einbau eines Reifens oder einer Raupe ist möglich, erfordert aber die Umrüstung der Hinterachse

STARKES CHASSIS, STARKE ARGUMENTE

- Hervorragende Stabilität
- Solider Antrieb
- Robuste Hinterachse mit einem Lenkwinkel von bis zu 20°
- Erstklassiger Zugang für die Wartung
- Schwanenhalslenkung für überlegende Manövrierfähigkeit im Feld



FLEXIBILITÄT FÜR UNTERSCHIEDLICHE WURZELGEMÜSESORTEN

- Industriekarotten
- Pariser Karotten
- Untergeflügte Karotten
- Frische Karotten für den Lebensmittelhandel
- Chicorée
- Zwiebeln
- Blumenzwiebeln
- Rote Beete
- Rüben
- Schwarzwurzel
- ...

Moorseelsesteenweg 20
8800 Roeselare
Belgien

+32 51 20 58 71
www.dewulfgroup.com
info@dewulfgroup.com

dewulf
enjoy growing