



DEWULF R2060
ARRACHEUSE
PAR TAMISAGE
TRAÎNÉE À 2 RANGS

 Préparation
du sol

 Plantation

 Récolte

 Stockage

 Tri

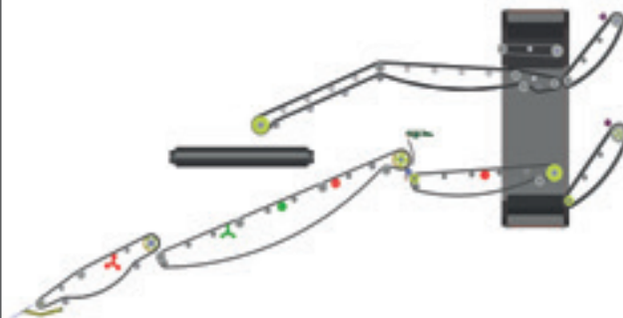
dewulf
enjoy growing

LA CONSTRUCTION MODULAIRE PERMET 4 VARIANTES

Les pays et les régions ont tous leurs propres caractéristiques uniques. Ce qui fait qu'une arracheuse doit répondre à des exigences et à des besoins spécifiques. Par conséquent, la R2060 est disponible en 4 variantes afin de convenir à toutes ces conditions spécifiques. Grâce à une vaste gamme d'options, Dewulf propose depuis plus de 70 ans des solutions sur mesure aux cultivateurs professionnels tels que vous.

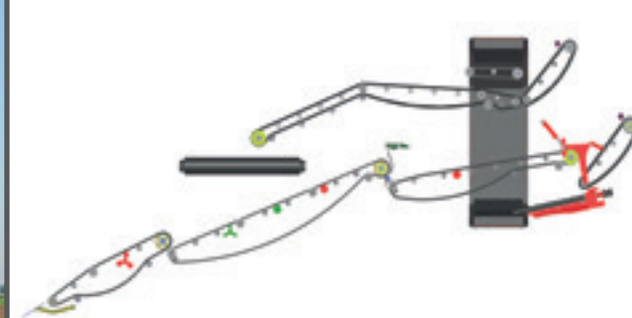


RS2060



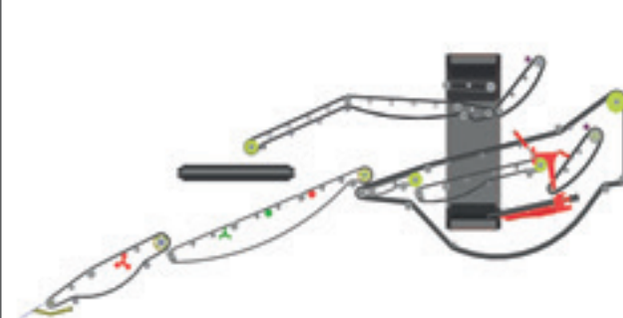
p.4

RA2060



p.4

RQA2060



p.6

RJA2060



p.7

LA MACHINE TRAÎNÉE DE HAUTE CAPACITÉ

La R2060 récolte de manière excentrée et possède la plus grande capacité de toutes les arracheuses par tamisage traînées à 2 rangs du marché. L'arracheuse est équipée de série d'un kit de diabolos combiné à un APC (Automatic Pressure Control). La vulnérabilité au compactage des buttes de pommes de terre peut varier selon les conditions météorologiques. L'APC permet au conducteur de pré-configurer la pression souhaitée sur les diabolos en fonction des besoins actuels. De plus, la fonction DAS (Dewulf Automatic Steering - commande automatique Dewulf) est comprise de série. L'unité d'arrachage peut également être équipée en option d'un ADC (Automatic Depth Control - contrôle de la profondeur automatique), qui maintient en continu une profondeur de travail optimale.



OPTIONS



QUICK CHANGE SYSTEM (QCS)

La R2060 peut être équipée d'un kit de pommes de terre QCS avec rouleaux diablo et un kit d'oignons QCS. Le basculement entre ces kits ne prend que 15 minutes.



KIT DE PDT AVEC DISQUES À DÉCOUPER ENTRAÎNÉS

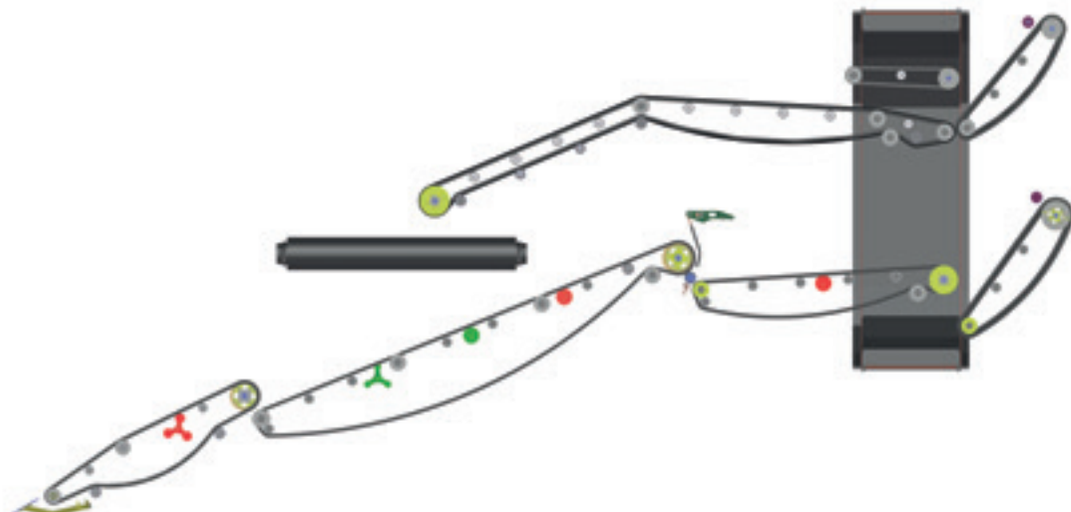
Le kit de pommes de terre avec disques à découper entraînés évite le compactage des buttes par conditions humides. Ceci permet un meilleur nettoyage de la machine. Ce kit d'arrachage est composé de trois disques de support en métal (qui peuvent également servir à contrôler la profondeur) et de disques à découper à entraînement hydraulique les plus larges (900 mm) de toutes les arracheuses par tamisage traînées.



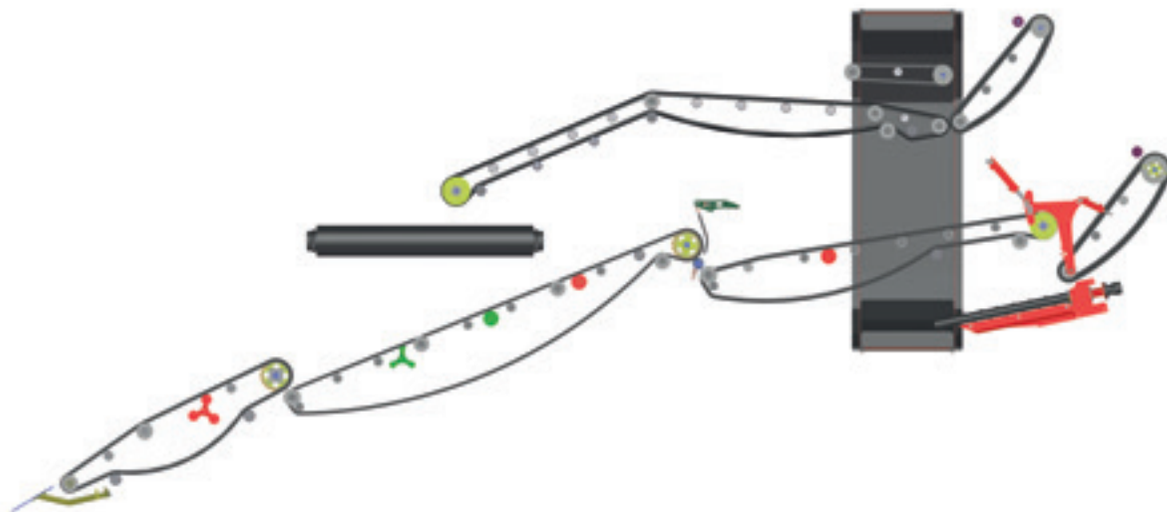
TAPIS DE TAMISAGE À ENTRAÎNEMENT HYDRAULIQUE 1

La R2060 utilise un tapis de tamisage 1 de 1 800 mm de long. Celui-ci peut être optionnellement entraîné hydrauliquement et permettre un réglage en continu de la vitesse, afin que vous soyez totalement aux commandes.

RS2060



RA2060



UNITE D'ARRACHAGE	RS2060	RA2060
Largeur 1500 mm	•	•
Largeur 1650 mm	o	o
APC (Automatic Pressure Control)	•	•
DAS (Dewulf Automatic Steering)	•	•
ADC (Automatic Depth Control)	o	o

CONVOYEURS DE TAMISAGE	RS2060	RA2060
Longueur du convoyeur de tamisage 1 [mm]	1800	1800
Longueur du convoyeur de tamisage 2 [mm]	3500	3500
Longueur du convoyeur de tamisage 3 [mm]	1900	2950

ÉVACUATION DES FANES	RS2060	RA2060
Rouleau effaneur	•	•

NETTOYAGE ET TRIAGE	RS2060	RA2060
Agitateur du convoyeur de tamisage 1	o	o
2 agitateurs du convoyeur de tamisage 2	•	•
3 agitateurs du convoyeur de tamisage 2	o	o
Agitateur du convoyeur de tamisage 3	o	o
Tapis à tétines 1	•	•
Unité de nettoyage	-	•
Tapis à tétines 2	•	•
Unité de triage dans le convoyeur de décharge	o	o

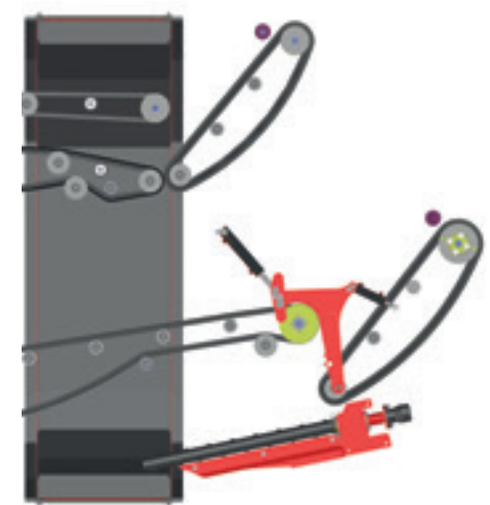
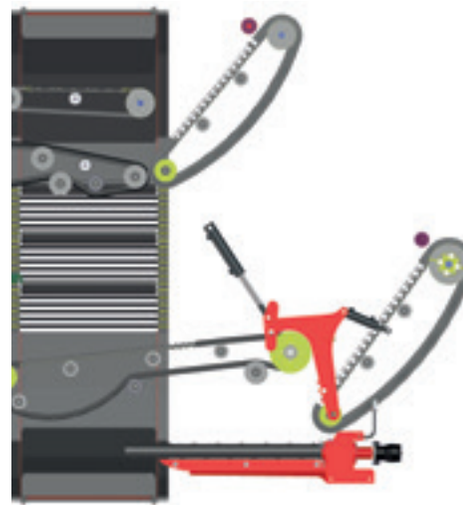
DIMENSIONS	RS2060	RA2060
Longueur totale [mm]	11 250	12 645
Largeur totale [mm]	3290	3290
Hauteur totale [mm]	3692	3692
Poids [kg]	10 860	11 950
Tracteur [cv]	135	150

• : de série o : en option - : pas possible

UNITÉ DE NETTOYAGE SELON VOS BESOINS



Dans des conditions humides, les pommes de terre récoltées ont tendance à s'agglutiner en mottes. La R2060 convoie d'abord les pommes de terre sur un large tapis à tétines, où les grosses mottes sont cassées en mottes plus petites avant d'atteindre le module de nettoyage. Ceci augmente la capacité de nettoyage et le flux de pommes de terre est idéalement distribué sur toute la largeur de l'unité de nettoyage. La construction en parallélogramme permet de changer l'inclinaison jusqu'à 12,5°, alors que l'inclinaison du tapis à tétines reste inchangée. La construction en parallélogramme entre le convoyeur de tamisage 3, le tapis à tétines et le module de nettoyage permet de garder une hauteur de chute constante, quelle que soit la position de l'unité de nettoyage.



MODULE DE TAMISAGE

Si vous voulez une capacité de tamisage supplémentaire, par exemple pour un sol légèrement sableux, le module de tamisage est la solution adéquate. Ce module peut être équipé d'un agitateur excentrique pour une capacité de tamisage encore plus grande.



MODULE AXIAL

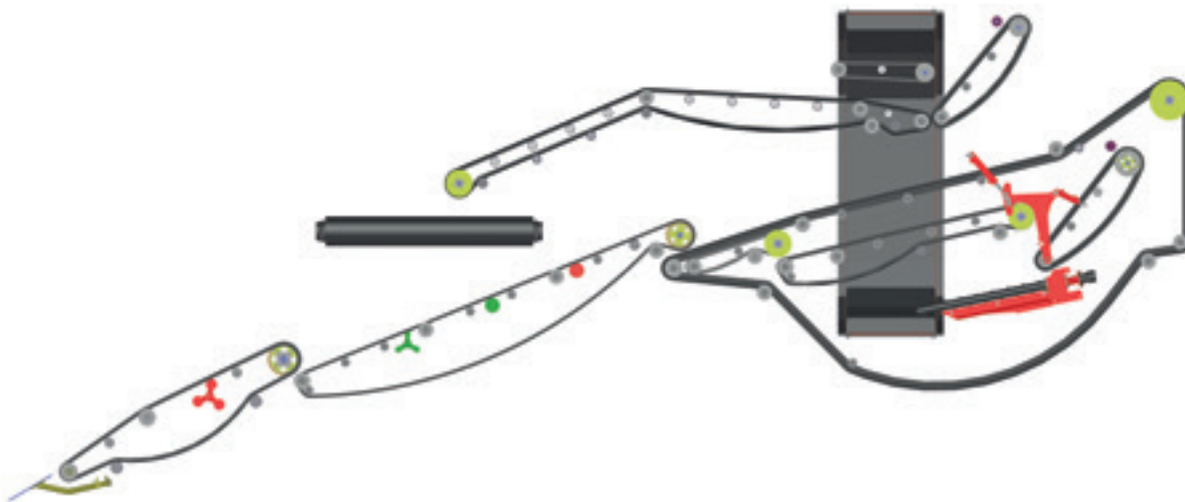
Le modèle axial dispose de 18 rouleaux dont la vitesse est réglable. La longueur variable des rouleaux axiaux assure que l'élévateur de levage est chargé sur toute sa largeur, garantissant ainsi un transport des pommes de terre très respectueux du produit. De plus, le module axial est équipé d'un système antiblocage pour gérer les pierres.



MODULE EASYCLEAN

Le module Easyclean est le choix parfait pour ceux qui travaillent dans des champs où les conditions de sol sont médiocres ou qui ont des problèmes de mottes. Ce module doté de rouleaux transversaux est très efficace dans une vaste gamme de conditions, de la sécheresse extrême aux sols très mouillés.

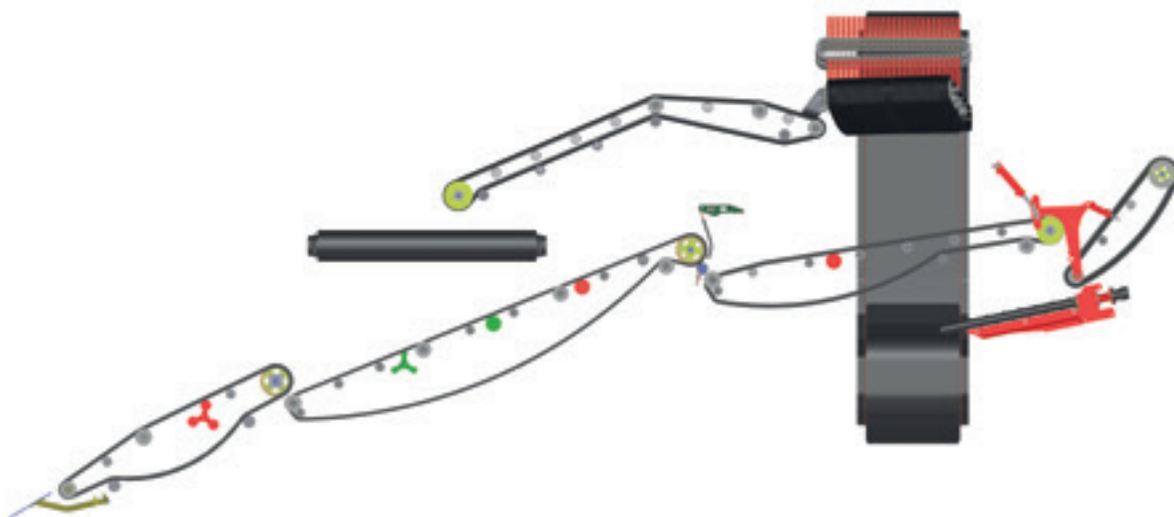
RQA2060



UNITE D'ARRACHAGE		RQA2060
Largeur 1500 mm		•
Largeur 1650 mm		o
APC (Automatic Pressure Control)		•
DAS (Dewulf Automatic Steering)		•
ADC (Automatic Depth Control)		o
CONVOYEURS DE TAMISAGE		
Longueur du convoyeur de tamisage 1 [mm]		1800
Longueur du convoyeur de tamisage 2 [mm]		3500
Longueur du convoyeur de tamisage 3 (fermé) [mm]		1000
Longueur du convoyeur de tamisage 4 [mm]		2420
ÉVACUATION DES FANES		
Tapis effaneur		•
NETTOYAGE		
Agitateur du convoyeur de tamisage 1		o
2 agitateurs du convoyeur de tamisage 2		•
3 agitateurs du convoyeur de tamisage 2		o
Tapis à tétines 1		•
Unité de nettoyage		•
Tapis à tétines 2		•
DIMENSIONS		
Longueur totale [mm]		13 640
Largeur totale [mm]		3290
Hauteur totale [mm]		3692
Poids [kg]		20 500
Tracteur [cv]		155

• : de série o : en option - : pas possible

RJA2060



UNITE D'ARRACHAGE		RJA2060
Largeur 1 500 mm		•
Largeur 1 650 mm		o
APC (Automatic Pressure Control)		•
DAS (Dewulf Automatic Steering)		•
ADC (Automatic Depth Control)		o
CONVOYEURS DE TAMISAGE		
Longueur du convoyeur de tamisage 1 [mm]		800
Longueur du convoyeur de tamisage 2 [mm]		3500
Longueur du convoyeur de tamisage 3 [mm]		2950
ÉVACUATION DES FANES		
Rouleau effaneur		•
NETTOYAGE ET TRIAGE		
Agitateur du convoyeur de tamisage 1		o
2 agitateurs du convoyeur de tamisage 2		•
3 agitateurs du convoyeur de tamisage 2		o
Agitateur du convoyeur de tamisage 3		o
Tapis à tétines 1		•
Module de nettoyage		•
Tapis à tétines 2		•
2 rouleaux de renvoi		•
Deux doubles rangées de goupilles en caoutchouc		o
DIMENSIONS		
Longueur totale [mm]		12 460
Largeur totale [mm]		3290
Hauteur totale [mm]		3688
Poids [kg]		13 120
Tracteur [cv]		150

• : de série o : en option - : pas possible

RQA2060



TAPIS EFFANEUR

La RQA2060 est équipée d'un tapis effaneur afin de séparer les fanes du débit de produit. Les trois ou quatre ensembles de ressorts d'effanage, respectivement, sont réglables en hauteur séparément de manière hydraulique. Le tapis à barreaux supplémentaire, entièrement fermé, assure la séparation en douceur des fanes et du produit. La hauteur de chute est ainsi minimale, ce qui donne une qualité maximale.

RJA2060



ÉLÉVATEUR J

L'élévateur J de 900 mm de large permet un transport respectueux du produit, tout comme l'élévateur ring dans les autres variantes. Cependant, cette forme fournit un espace supplémentaire pour un tapis à tétines disposé à plat avec la déflection souhaitée pour correspondre au produit récolté.



ROULEAUX DE RENVOI

De série, la RJA2060 est équipée de deux rouleaux de renvoi au-dessus du tapis à tétines disposé à plat. Les rouleaux de renvoi conviennent mieux pour la récolte des carottes et des oignons. La hauteur et la vitesse des rouleaux sont réglables depuis la cabine du tracteur et la plate-forme de triage.



COURROIE DE RENVOI

Vous pouvez également opter pour une double rangée de courroie de renvoi dont la vitesse est réglable par paire. La position de la structure de la courroie de renvoi est réglable en permanence en tout angle au-dessus du tapis à tétines disposé à plat, pour un enlèvement efficace des déchets et des mottes.

DÉCHARGEMENT EN MOUVEMENT = PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

Rester sur place lors du déchargement vous prend un temps précieux. Temps dont vous ne disposez généralement pas, notamment parce que les conditions météorologiques sont si changeantes. Pour cette raison, Dewulf inclut de série une trémie de déchargement en continu. Grâce au déchargement en continu, il n'est pas nécessaire d'interrompre constamment le processus de récolte pour décharger, ce qui peut augmenter votre capacité jusqu'à 25 %. La trémie spacieuse de 11 m³ est solidement fixée au châssis pour une stabilité optimale. La partie mobile de la trémie arrive loin dans la benne, limitant ainsi la hauteur de chute. Vous avez une excellente vue sur le processus de déchargement depuis la cabine du tracteur. Il n'est pas nécessaire de surveiller le remplissage de la trémie, car le processus de cette caractéristique de série est entièrement automatique. Vous pouvez ainsi vous concentrer entièrement sur la récolte et le déchargement des pommes de terre.



GARDE AU SOL INCOMPARABLE GRÂCE AUX DIFFÉRENTES CONFIGURATIONS DES ROUES

De série

Gauche: Trelleborg 850/45 B30.5

Droite: Trelleborg 850/45 B30.5

Option 1

Gauche: Mitas 2 x 700 380/85 R34

Droite: Trelleborg 850/45 B30.5

Option 2

Gauche: Mitas 2 x 700 380/85 R34

Droite: Michelin 1000/50 R25

Option 3

Gauche: Michelin 1000/50 R25

Droite: Michelin 1000/50 R25



Trelleborg



Michelin



Mitas

DES ARGUMENTS SOLIDES

- Le plus haut niveau d'accessibilité du marché
- Essieu arrière puissant avec une déflexion de guidage de 60°
- De série 1 000 tours par minute (en option, 540 tours par minute)
- Freins pneumatiques avec réservoir d'air sur l'arracheuse (en option)
- Entraînement hydraulique sur les deux roues (en option)





TRAVAILLER FACILEMENT, C'EST TRAVAILLER PLUS RAPIDEMENT

La R2060 offre une excellente visibilité sur l'unité d'arrachage depuis le tracteur. Le joystick ergonomique tient bien en main et permet une commande facile. De plus, il est possible d'associer divers paramètres d'arrachage à cinq touches de présélection configurables. Ceci vous permet de reconfigurer entièrement la machine à l'aide d'une simple pression sur un bouton.





FLEXIBILITÉ POUR DE NOMBREUX LÉGUMES

- Pommes de terre
- Carottes industrielles
- Carottes parisiennes
- Carottes labourées
- Carottes fraîches
- Chicorée
- Oignons
- Bulbes
- Betteraves rouges
- Navets
- Salsifis
- ...

Moorseelsesteenweg 20
8800 Roeselare
Belgique

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

dewulf
enjoy growing