

Vantagens

- Colheitadeira de frutas montada com sistema de descarga alta
- Tração nas 3 rodas que permite que a máquina opere mesmo em inclinações extremas
- Potência máxima de tração com trava do diferencial opcional
- Design compacto e grande ângulo de direção para máxima manobrabilidade
- Embreagem eletromagnética sem manutenção para o sistema de coleta
- Pode ser usado em plantas e em campos de frutas. O rotor com asas triangulares (projeto registrado) e o ajuste otimizado do solo estão atingindo taxas de captura superiores a 99%
- Excelente separação de frutas da grama e folhas
- Posição angular do assento ergonômico e assento com suspensão, permitem uma visão ideal na coleção e no funil
- Direção hidráulica assistida
- O rotor da planta pode ser girado para a esquerda e para a direita
- O rotor da planta é capaz de girar com velocidade infinitamente variável
- O rotor da planta pode ser ajustado exatamente ao solo. O sistema segue cada planta automaticamente
- As folhas de metal são tratadas com fosfato e pó. Isso dá melhor estabilidade mecânica e UV em comparação com tintas convencionais. Ajuste central da tremonha para qualquer tamanho das frutas
- Pedais de aceleração profissionais para avançar e retroceder com indicação de direção
- Retorno profissional ao mecanismo neutro para acionamento hidrostático
- Nossas máquinas estão atingindo as maiores taxas de captura (quase 100%), sem danificar nenhuma fruta. Não importa se há mais ou menos frutas disponíveis. Os frutos serão limpos durante o processo de coleta.
- A capacidade total do funil de fruta é usada.
- Motor potente e baixo nível de ruído (apenas 30% da carga do motor)
- Comprimento possível de grama para melhores resultados de coleção: 05.25 cm

Acessórios

- Tração nas quatro rodas e bloqueio do diferencial para inclinações extremas
- Rotor de plantio acionado hidráulicamente
- Contador de horas de funcionamento
- Luzes de trabalho

Ventajas

- Cosechadora de frutas montada con sistema de descarga alta
- Tracción en las 3 ruedas que permite que la máquina opere incluso en inclinaciones extremas
- Potencia máxima de tracción con traba del diferencial opcional
- Diseño compacto y gran ángulo de dirección para máxima maniobrabilidad
- Empaque electromagnético sin mantenimiento para el sistema de recolección
- Puede ser utilizado en plantas y en campos de frutas. El rotor con alas triangulares (proyecto registrado) y el ajuste optimizado del suelo están alcanzando tasas de captura superiores al 99%
- Excelente separación de frutas de la hierba y hojas
- Posición angular del asiento ergonómico y asiento con suspensión, permiten una visión ideal en la colección y en el embudo
- Dirección hidráulica asistida
- El rotor de la planta se puede girar a la izquierda ya la derecha
- El rotor de la planta es capaz de girar con velocidad infinitamente variable
- El rotor de la planta se puede fijar exactamente al suelo. El sistema sigue cada plan automáticamente
- Las hojas de metal se tratan con fosfato y polvo. Esto da una mejor estabilidad mecánica y UV en comparación con las tintas convencionales. Ajuste central de la tolva para cualquier tamaño de las frutas
- Pedales de aceleración profesionales para avanzar y retroceder con indicación de dirección
- Retorno profesional al mecanismo neutro para accionamiento hidrostático
- Nuestras máquinas están alcanzando las mayores tasas de captura (casi el 100%), sin dañar ninguna fruta. No importa si hay más o menos frutas disponibles. Los frutos se limpian durante el proceso de recolección.
- Se utiliza la capacidad total del embudo de fruta.
- Motor potente y bajo nivel de ruido (sólo el 30% de la carga del motor)
- Longitud posible de gramo para mejores resultados de colección: 05.25 cm

Accesorios

- Tracción en las cuatro ruedas y bloqueo del diferencial para inclinaciones extremas
- Rotor de plantación accionada hidráulicamente
- Contador de horas de funcionamiento
- Luces de trabajo

Avantage

- Récolteuse de fruits montée avec système de décharge élevé
- 3 roues motrices qui permettent à la machine de fonctionner même sur des pentes extrêmes
- Puissance de traction maximale avec blocage de différentiel en option
- Conception compacte et angle de braquage large pour une maniabilité maximale
- Embrayage électromagnétique sans entretien pour le système de collecte
- Peut être utilisé dans les plantes et les champs de fruits. Le rotor à ailes triangulaires (conception enregistrée) et l'ajustement optimisé du sol atteignent des taux de capture supérieurs à 99%
- Excellente séparation des fruits de l'herbe et des feuilles
- L'angle de siège ergonomique et le siège à suspension permettent une visualisation optimale de la collection et de l'entonnoir
- Direction assistée
- Le rotor de l'installation peut être tourné à gauche et à droite
- Le rotor de l'installation est capable de tourner avec une vitesse infiniment variable
- Le rotor de l'installation peut être ajusté exactement au sol. Le système suit automatiquement chaque plante
- Les tôles sont traitées au phosphate et à la poudre. Cela donne une meilleure stabilité mécanique et UV que les encres conventionnelles. Réglage de la trémie centrale pour toutes les tailles de fruits
- Pédales d'accélération professionnelles pour aller et retour avec indication de direction
- Mécanisme de retour au neutre pour l'entraînement hydrostatique
- Nos machines atteignent les taux de capture les plus élevés (presque 100%), sans endommager les fruits. Peu importe s'il y a plus ou moins de fruits disponibles. Les fruits seront nettoyés pendant le processus de collecte.
- La capacité totale de la trémie est utilisée.
- Moteur puissant et faible niveau sonore (seulement 30% de la charge du moteur)
- Longueur d'herbe possible pour de meilleurs résultats de collecte: 05,25 cm

Accueil

- Quatre roues motrices et blocage de différentiel pour les pentes extrêmes
- Rotor de plantation à entraînement hydraulique
- Compteur d'heures de fonctionnement
- Lumières de travail

Advantage

- Fruit harvester mounted with high discharge system
- 3-wheel drive that allows the machine to operate even in extreme inclinations
- Maximum traction power with optional differential lock
- Compact design and large steering angle for maximum maneuverability
- Electromagnetic packaging without maintenance for the collection system
- It can be used in plants and fruit fields. The rotor with triangular wings (registered project) and the optimized adjustment of the soil are reaching capture rates above 99%
- Excellent separation of fruits from the grass and leaves
- Angular position of the ergonomic seat and seat with suspension, allow an ideal view in the collection and in the funnel
- Hydraulic steering assisted
- The rotor of the plant can be rotated to the left and to the right
- The rotor of the plant is able to rotate with infinitely variable speed
- The rotor of the plant can be fixed exactly to the ground. The system follows each plan automatically
- The metal sheets are treated with phosphate and powder. This gives better mechanical and UV stability compared to inks
- conventional Central adjustment of the hopper for any size of fruits
- Professional acceleration pedals to move forward and backward with direction indication
- Professional return to the neutral mechanism for hydrostatic drive
- Our machines are reaching the highest capture rates (almost 100%), without damaging any fruit. It does not matter if there is more or less fruits available. The fruits will be cleaned during the harvesting process.
- The total capacity of the fruit funnel is used.
- Powerful motor and low noise level (only 30% of the motor load)
- Possible gram length for best collection results: 05.25 cm

Accessories

- Four-wheel drive and differential lock for extreme slopes
- Hydraulically driven planting rotor
- Operating hours counter
- Work lights