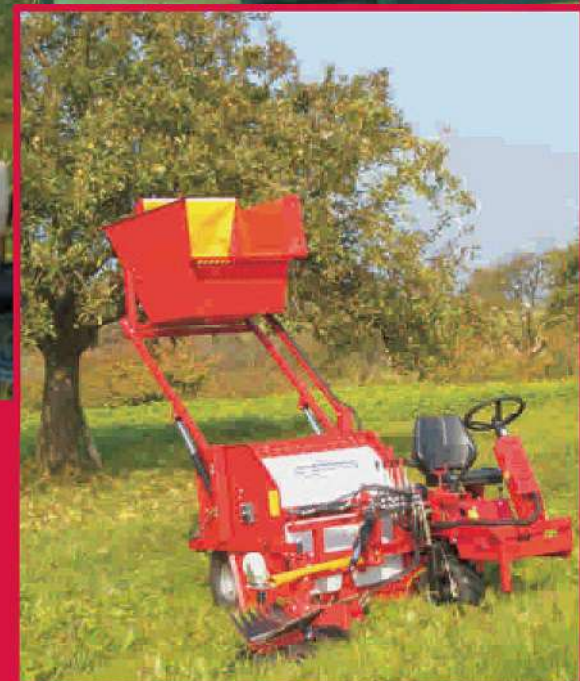


# RECOLHEDORA DE FRUTAS OB 80 R



## DESCRÍÇÃO

- 1) Pode ser usado para a colheita de frutas em zona de declive.
- 2) Bloqueio diferencial.
- 3) Design compacto e pequeno círculo de giro para manobrabilidade máxima.
- 4) Pode ser usado para plantas e em prados de frutas.
- 5) Excelente separação de frutas da grama e folhas.
- 6) Posição ergonómica do assento, angular posicionado e O assento suspenso por mola proporciona uma visão ideal do coletor e do funil.
- 7) direção hidráulica.
- 8) As folhas de material são tratadas com fosfato e revestidas a pó. Isto dá muito melhor mecânica e estabilidade UV comparou tintas convencionais.
- 9) Ajuste central na tampa da tremonha, ajustável para qualquer tamanho de fruta.
- 10) Pedais de aceleração profissionais para avançar e retroceder com indicação de direção.
- 11) Retorno profissional ao mecanismo neutro para acionamento hidráulico.
- 12) A capacidade total do funil de fruta é utilizada 100%.
- 13) O upload da tremonha, em diferentes alturas com rotação de 90 °.
- 14) Comprimento de grama possível para melhores resultados de coleta: 20-25 cm.
- 15) Nossas máquinas têm maiores taxas de coleta (quase 100%) sem danificar a fruta. Possui sistema de limpeza de 7 estágios, com 2 escovas, 1 escova de rolo, soprador para pegar e peneirar, então alcance o melhor processo de qualidade de limpeza é mais eficiente do que com o trabalho manual.
- 16) Causa de baixo peso, a máquina pode ser usada no solo com alta umidade
- 17) Motor potente e baixo nível de ruído (apenas 30% da carga do motor).
- 18) Nossas máquinas são muito fáceis de usar.
- 19) Partida elétrica, horímetro de serviço, luz de trabalho ..

# RECOLHEDORA DE FRUTAS OB 80 R



## DESCRIPCIÓN

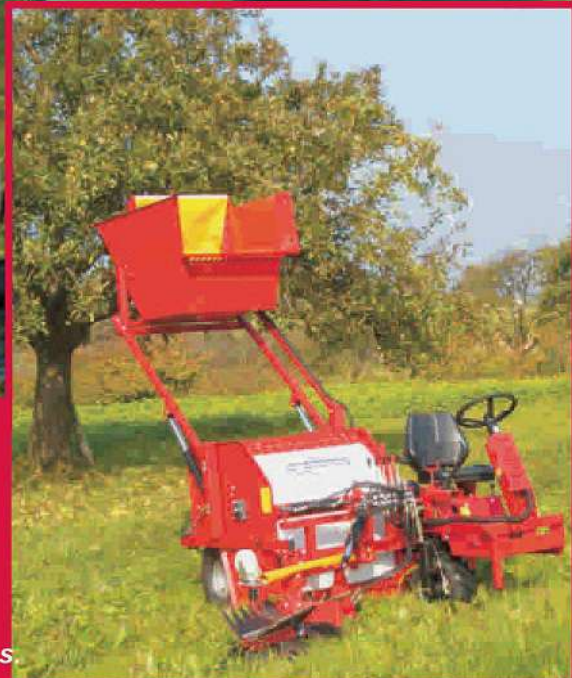
- 1) Puede ser utilizado para la recolección de fruta en zona de pendiente.
- 2) Bloqueo diferencial.
- 3) Diseño compacto y pequeño círculo de giro para. Máxima maniobrabilidad.
- 4) Puede usarse para plantas y en prados de frutas.
- 5) Excelente separación de frutos de hierba y hojas.
- 6) Posición ergonómica del asiento, posicionado angular y El asiento suspendido por resorte proporciona una vista óptima en la recogida y la tolva.
- 7) Dirección asistida hidráulica.
- 8) Las láminas de material están tratadas con fosfato y recubiertas con polvo. Esto da mucho mejor la mecánica.  
Y la estabilidad UV en comparación con las pinturas convencionales.
- 9) Ajuste central en la tapa de la tolva, ajustable para cualquier tamaño de fruta.
- 10) Pedales profesionales de aceleración para avance y retroceso con indicación de dirección.
- 11) Regreso profesional al mecanismo neutro para accionamiento hidráulico.
- 12) Se utiliza la capacidad completa de la tolva de fruta al 100%.
- 13) La carga de la tolva, en diferente altura con rotación de 90 °.
- 14) Posible longitud de la hierba para mejores resultados de recogida: 20-25 cm.
- 15) Nuestras máquinas tienen las tasas de recolección más altas (casi el 100%) sin dañar la fruta.  
Tiene un sistema de limpieza de 7 etapas, con 2 cepillos, 1 cepillo de rodillo, soplador para recoger y tamizar, así que alcance  
El proceso de máxima calidad de limpieza es más eficiente que con el trabajo manual.
- 16) Debido a su bajo peso, la máquina se puede utilizar en terrenos con alta humedad
- 17) Motor potente y bajo nivel de ruido (solo 30% de carga del motor).
- 18) Nuestras máquinas son muy fáciles de usar.
- 19) Arranque eléctrico, temporizador de servicio, luz de trabajo.

# Cueilleur de fruits OB 80 R

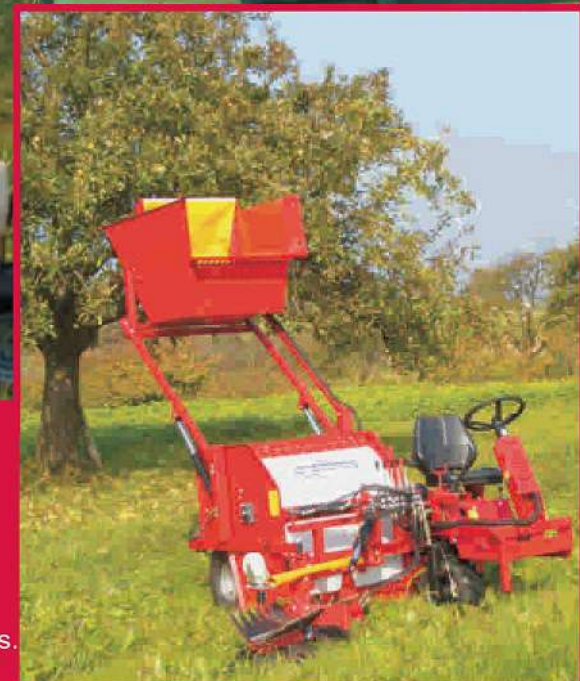


## La description

- 1) Peut être utilisé pour la récolte de fruits dans la zone de talus.
- 2) blocage de différentiel.
- 3) Design compact et petit rayon de braquage pour maniabilité maximale.
- 4) Peut être utilisé pour les plantes et les pâtures.
- 5) Excellente séparation des fruits de l'herbe et des feuilles.
- 6) Position de siège ergonomique, position angulaire et Le siège à suspension à ressort offre une vue optimale sur le ramassage et la trémie.
- 7) Direction assistée hydraulique.
- 8) Les feuilles de matériau sont traitées au phosphate et revêtues de poudre. Cela donne une bien meilleure mécanique et la stabilité UV par rapport aux peintures conventionnelles.
- 9) Réglage central sur le couvercle à insérer dans la trémie, réglable pour toutes les tailles de fruits.
- 10) Pédales d'accélération professionnelles pour aller et retour avec indication de la direction.
- 11) Mécanisme de retour au neutre pour l'entraînement hydraulique.
- 12) La capacité totale de la trémie à fruits est utilisée à 100%.
- 13) Le chargement de la trémie, à différentes hauteurs avec une rotation de 90 °.
- 14) Longueur d'herbe possible pour de meilleurs résultats de ramassage: 20-25 cm.
- 15) Nos machines ont les taux de ramassage les plus élevés (près de 100%) sans endommager les fruits. Possède un système de nettoyage en 7 étapes, avec 2 brosses, une brosse à rouleau, un ventilateur pour le ramassage et le tamis, pour atteindre le processus de qualité de nettoyage supérieur est plus efficace qu'avec le travail manuel.
- 16) En raison de son faible poids, la machine peut être utilisée sur un sol très humide
- 17) Moteur puissant et faible niveau sonore (seulement 30% de charge du moteur).
- 18) Nos machines sont très faciles à utiliser.
- 19) Démarrage électrique, compteur de service, phare de travail ..



# Fruit harvester OB 80 R



## Description

- 1) Can be used to harvesting of fruit in slope zone..
- 2) Differential lock.
- 3) Compact design and small turning circle for maximum manoeuvrability.
- 4) Can used for plants and on fruit meadows.
- 5) Excellent separation of fruit from grass and leaves.
- 6) Ergonomic seat position, angular positioned and spring suspended seat gives optimum view on pickup and hopper.
- 7) Hydraulic power steering.
- 8) Material sheets are phosphate-treated and powder-coated. This gives much better mechanical and UV stability compared conventional paints.
- 9) Central adjustment on hopper-throw-in cover, adjustable for any size of fruit.
- 10) Professional acceleration pedals for forward and reverse with direction indication.
- 11) Professional return to neutral mechanism for hydraulic drive.
- 12) Complete fruit hopper capacity is utilised 100%.
- 13) The hopper upload, in different height with rotation of 90°.
- 14) Possible grass length for best pick up results: 20-25 cm.
- 15) Our machines have highest pickup rates (nearly 100%) without damaging the fruit.  
Has 7 stage cleaning system, with 2 brushes, 1 roll-brush, blower for pick up and sieve, so reach the top cleaning quality process more efficient than with handwork.
- 16) Cause of low-weight , the machine can be used on ground with high humidity
- 17) Powerful engine and low noise level (only 30% engine load).
- 18) Our machines are very easy to use.
- 19) Electrical start, service hourmeter, working light..