

# Recolhedora mod. **STAR 1400** super plus



A máquina recolhadora mod. Star 1400 Super Plus é uma máquina que é instalada em todos os tipos de tratores. É projetado para coletar avelãs, castanhas, nozes, azeitonas, amêndoas, nozes de macadâmia, café e todos os tipos de frutas no terreno. É adequado para pequenas e médias empresas e não teme o terreno de pastagem molhado ou húmido. A colheita é feita mecanicamente ao contrário das máquinas de aspiração normais por meio de uma escova frontal. Desta forma a uma redução significativa do consumo de combustível (processamento a baixa rotação aproximadamente, 1200-1300) e as emissões de partículas transportadas pelo ar. A máquina tem de ser instalada no terceiro ponto ponto do tractor tanto dianteiro como traseiro. Está equipado com um rolo de apoio hidráulico, que permite o ajuste a partir do solo e de uma carteira frente mecânica. O acionamento da mesma pode ser determinado pela tomada de força a 540 rpm / min, ou 1000 rpm / min ou por meio de um sistema hidráulico equipado com um tanque de óleo, a bomba e radiador multiplicador.

## Novidade

Produzimos reboques agrícolas aprovados para o transporte de máquina de estrada e reboque juntos.



## Importante

Para obter um rendimento óptimo dos catadores é recomendado para preparar o solo para a grama repetindo o corte, a serem realizadas durante o ano e antes da queda do fruto. As máquinas de colheita de frutos secos requer um solo bem preparado e não garantem a sua funcionalidade completa na presença de grande quantidade de rochas, pedras e solo não é compactado.



Ajuste temporário em movimento hidráulico



Caixa com limitador de potência na presença de corpos estranhos



Aumento do ventilador com embreagem centrífuga interna



Filtro de ar de entrada Avelãs



12 sistema de rolos lisos sob 1° e 2° trado



Coletor de motor mecânico duplo

## Instalação no trator unidirecional



## Orientação oposta à guia



Recolhedor lateral



Limpeza aplicado no reboque



Porta sacos com limpador (Com 2 ou 3 saídas)

Modelo	Dimensão cm	Dimensão do trabalho cm	Engate do trator	Engate no terceiro ponto	Transmissão	Potência necessária cv	Velocidade de recolha média km/h	Produção horária média q.li/h	Tempo de recolha por hectare h	Peso kg
STAR 1400 Super Plus	165x170x100	140	Posteriore	1a e 2a cat.	Mecânica	10 - 15	1 - 5	7 - 15	2 - 3	625
STAR 1400-I Super Plus	165x170x100	140	Anteriore	1a e 2a cat.	Hidráulica	10 - 15	1 - 5	7 - 15	2 - 3	625

# Recolectora mod. **STAR 1400** super plus



La máquina recortadora mod. Star 1400 Super Plus es una máquina que se instala en todo tipo de tractores. Está diseñada para recoger avellanas, castañas, nueces, aceitunas, almendras, nueces de macadamia, café y todo tipo de frutas en el terreno. Es adecuado para pequeñas y medianas empresas y no teme el terreno de pasto mojado o húmedo. La cosecha se realiza mecánicamente a diferencia de las máquinas de aspiración normales por medio de un cepillo frontal. De esta forma a una reducción significativa del consumo de combustible (procesamiento a baja rotación aproximadamente, 1200-1300) y las emisiones de partículas transportadas por el aire. La máquina debe instalarse en el tercer punto del tractor tanto delantero y trasero. Está equipado con un rodillo de apoyo hidráulico, que permite el ajuste a partir del suelo y de una cartería delantera mecánica. El accionamiento de la misma puede ser determinado por la toma de fuerza a 540 rpm / min, o 1000 rpm / min o por medio de un sistema hidráulico equipado con un tanque de aceite, la bomba y radiador multiplicador.

## Novedad

Producimos remolques agrícolas aprobados para el transporte de máquina de carretera y remolque juntos.



## Importante

Para obtener un rendimiento óptimo de los recolectores se recomienda para preparar el suelo para la hierba repitiendo el corte, a realizarse durante el año y antes de la caída del fruto. Las máquinas de cosecha de frutos secos requieren un suelo bien preparado y no garantizan su funcionalidad completa en presencia de gran cantidad de rocas, piedras y suelo no es compactado.



Ajuste temporal en movimiento hidráulico



Caja con limitador de potencia en presencia de cuerpos extraños



Aumento del ventilador con embrague centrífuga interna



Filtro de aire de entrada Avellanas



12 sistema de rodillos planos bajo 1° y 2° trado



Coche de motor mecánico doble

## Instalación en el tractor Unidireccional



## Orientación opuesta a la guía



Recogedor lateral



Limpieza aplicada en el remolque



Porta bolsas con limpiador (Con 2 o 3 salidas)

Modelo	Dimensión cm	Tamaño del trabajo cm	Enganche del tractor	Enganche en el tercer punto	Transmisión	Potencia necesaria cv	Velocidad de recogida media km/h	Producción horaria media q.li/h	Tiempo de recogida por Hectárea h	Peso kg
STAR 1400 Super Plus	165x170x100	140	Posteriore	1a e 2a cat.	Mecánica	10 - 15	1 - 5	7 - 15	2 - 3	625
STAR 1400-I Super Plus	165x170x100	140	Anteriore	1a e 2a cat.	Hidráulica	10 - 15	1 - 5	7 - 15	2 - 3	625

# Arracheuse mod. **STAR 1400** super plus



Un mod de moissonneuse. 1400 étoiles Super Plus est une machine qui est installé sur tous les types de tracteurs. Il est conçu pour recueillir les noisettes, les châtaignes, les noix, les olives, les amandes, les noix de macadamia, du café et toutes sortes de fruits sur le terrain. Il convient pour les entreprises petites et moyennes et ne craint pas le sol des pâturages humides ou mouillés. La récolte se fait mécaniquement à la différence de machines d'aspiration normales au moyen d'une brosse avant. Ainsi, une réduction significative de la consommation de carburant (faible vitesse de traitement d'environ 1200 à 1300) et les émissions de particules dans l'air. La machine doit être installée dans le troisième point du tracteur avant et arrière. Il est équipé d'un rouleau de support hydraulique, qui permet le réglage de la terre et un porte-monnaie avant mécanique. L'entraînement de celui-ci peut être déterminée par la prise de force à 540 tr / min ou 1000 tr / min ou au moyen d'un système hydraulique équipé d'un réservoir d'huile, la pompe et le radiateur multiplicateur.

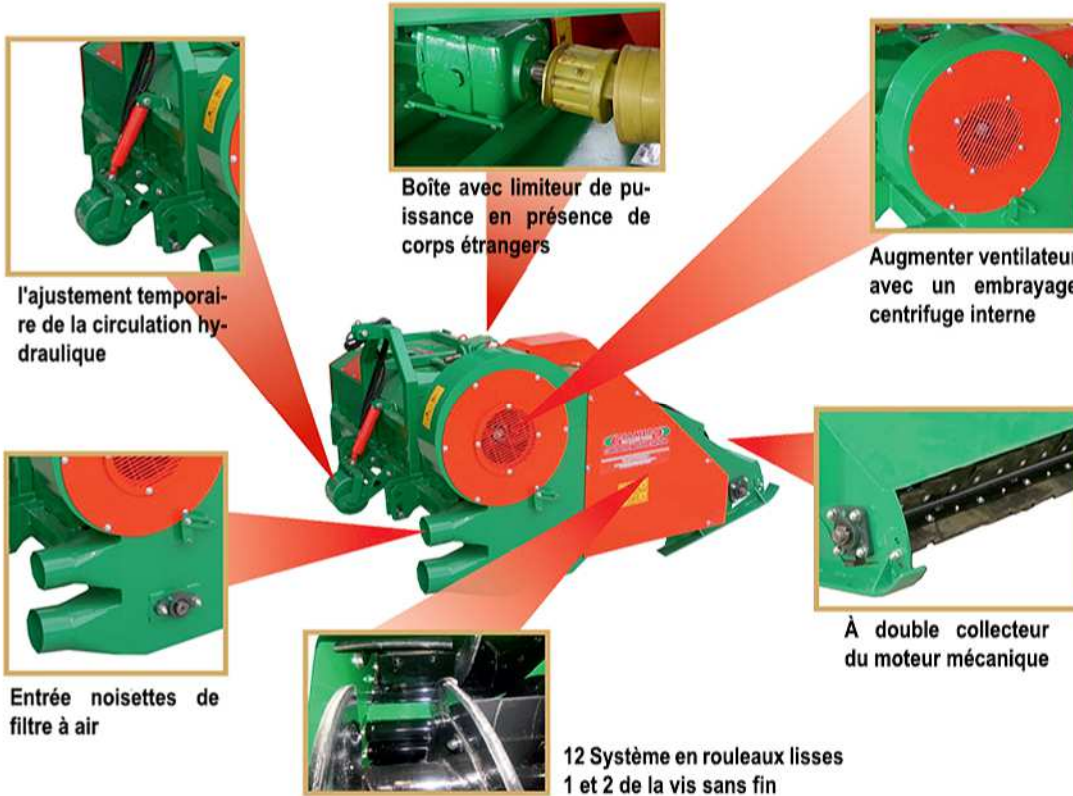
## Nouveauté

Nous fabriquons des remorques agrées pour le transport de la machine de route et remorque ensemble.



## Important

Pour une performance optimale des capteurs est recommandé de préparer le sol pour l'herbe à répéter la découpe à effectuer pendant et avant la chute du fruit. Les machines de récolte de fruits secs a besoin d'un sol bien préparé et ne garantissent pas les fonctionnalités en présence de grandes quantités de roches, de pierres et de la terre ne sont pas compacté.



l'ajustement temporaire de la circulation hydraulique

Boîte avec limiteur de puissance en présence de corps étrangers

Augmenter ventilateur avec un embrayage centrifuge interne

Entrée noisettes de filtre à air

À double collecteur du moteur mécanique

12 Système en rouleaux lisses 1 et 2 de la vis sans fin

## Installation sur le tracteur unidirectionnel



## Orientation opposée au guide



Côté pick-up



Nettoyage appliquée à la remorque



Porte avec des sacs nettoyeur (2 ou 3 sorties)

Modèle	Dimension cm	Dimension du travail cm	Attelage de tracteur	Engager le troisième point	Transmission	Puissance requise cv	Collecte vitesse moyenne km/h	La production horaire moyenne q.li/h	Temps d'échantillonnage par hectare h	Poids kg
STAR 1400 Super Plus	165x170x100	140	Posteriore	1a e 2a cat.	Mécanique	10 - 15	1 - 5	7 - 15	2 - 3	625
STAR 1400-I Super Plus	165x170x100	140	Anteriore	1a e 2a cat.	Hydraulique	10 - 15	1 - 5	7 - 15	2 - 3	625

# Collector mod. **STAR 1400** super plus



The collecting machine mod. Star 1400 Super Plus is a machine that is installed on all types of tractors. It is designed to collect hazelnuts, nuts, walnuts, olives, almonds, macadamia nuts, coffee and all kinds of fruits on the ground. It is suitable for small and medium enterprises and does not fear wet or damp pasture. The harvesting is done mechanically unlike the normal suction machines by means of a frontal brush. In this way a significant reduction of fuel consumption (processing at low revs approximately, 1200-1300) and emissions of airborne particles. The machine must be installed at the third point of the tractor both front and rear. It is equipped with a hydraulic support roller, which allows adjustment from the ground and from a mechanical front wallet. The drive can be determined by the power take-off at 540 rpm / min, or 1000 rpm / min or by means of a hydraulic system equipped with an oil tank, pump and multiplier radiator.

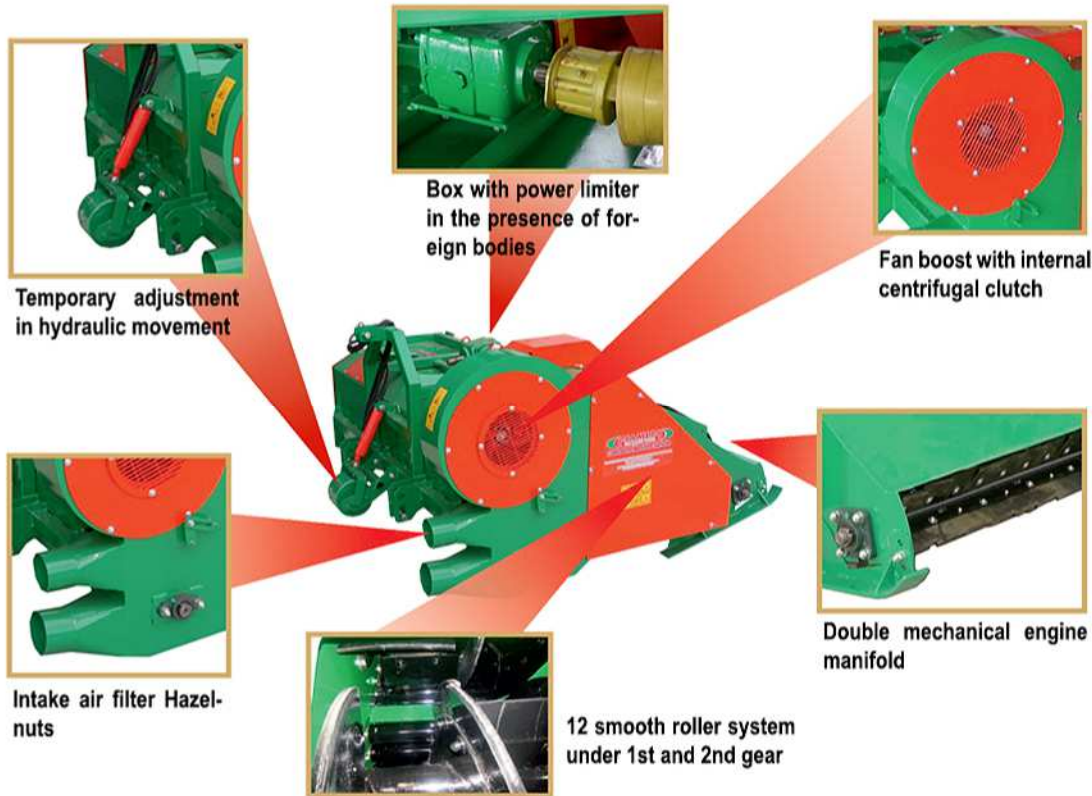
## Novelty

We produce approved agricultural trailers for road machine and trailer transport together.



## Important

To obtain an optimum yield of the pickers it is recommended to prepare the soil for the grass by repeating the cut, to be carried out during the year and before the fall of the fruit. The fruit picking machines require a well prepared soil and do not guarantee its full functionality in the presence of large amount of rocks, stones and soil is not compacted.



## Tractor installation unidirectional



## Orientation opposite tab



Model	Dimension cm	Dimension of work cm	Tractor coupling	Hitch in the third point	Transmission	Required power cv	Average collection speed km/h	Average hourly production q.li/h	Collection time by hectare h	Weight kg
STAR 1400 Super Plus	165x170x100	140	Posteriore	1a e 2a cat.	Mechanics	10 - 15	1 - 5	7 - 15	2 - 3	625
STAR 1400-I Super Plus	165x170x100	140	Anteriore	1a e 2a cat.	Hydraulics	10 - 15	1 - 5	7 - 15	2 - 3	625