

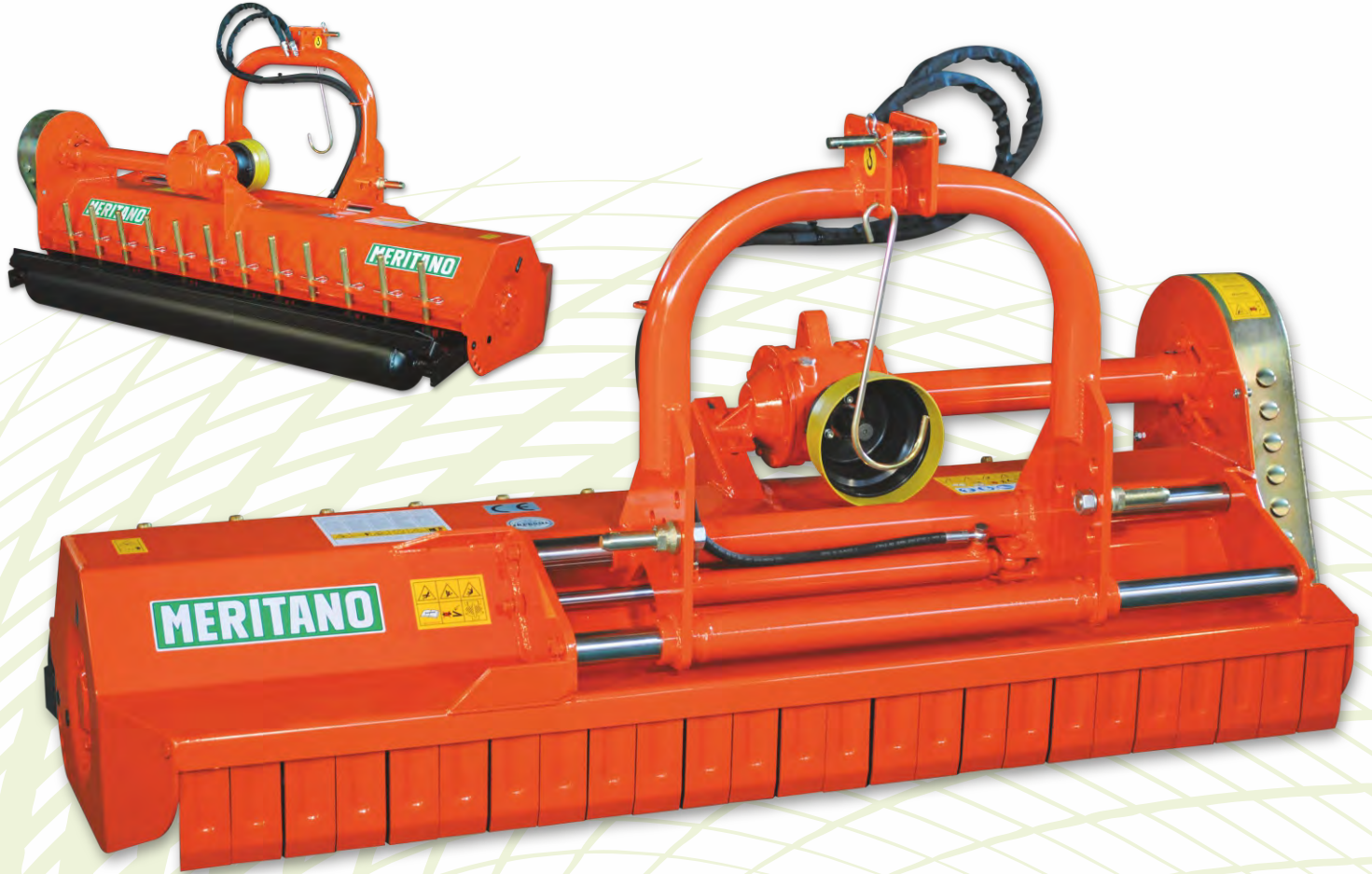
HACHEUSE MOD. GTS

Hacheuse avec déplacement latéral hydraulique
pour tracteurs de 50 à 100 HP - de 37 à 75 KW

Cette hacheuse est particulièrement adaptée à l'émiettement des émondages et de l'herbe dans les noisetiers aussi bien dans les plantations à arbrisseaux qu'à arbustes, dans les vergers et dans les vignobles, afin de limiter le développement des mauvaises herbes et faciliter les opérations de récolte des fruits.

La disposition particulière des outils réduit leur usure surtout aux extrémités et garantit une qualité de hachage supérieure. Pour éviter d'endommager les cultures, le coté latéral droit est biseauté et les vis qui soutiennent le rotor et le rouleau arrière sont encastrées.

La hacheuse GTS présente une structure compacte et solide et permet d'opérer de façon optimale également en cas de zones inaccessibles.



ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ МОД. GTS









Измельчитель с гидравлическим боковым смещением
для тракторов от 50 до 100 л.с. - от 37 до 75 кВт

Этот измельчитель особенно подходит для измельчения срезанных веток, травы в ореховых рощах, как в деревцовых, так и в кустарных хозяйствах, в фруктовых садах и виноградниках, чтобы ограничить распространение сорняка и ускорить операции по сбору плодов.

Особое расположение инструментария снижает его износ, особенно на концах, и обеспечивает более высокое качество измельчения. Во избежание повреждения культур, правый бок закруглен, винты крепления ротора и задний каток утоплены.

Измельчитель GTS обладает компактной и крепкой структурой, и позволяет оптимальную обработку даже в непроходимых зонах.

MERITANO

MODÈLE МОДЕЛЬ	Largeur de travail Ширина работы cm	Largeur totale Общая ширина cm	Déplacement Смещение cm	Poids Вес kg	Masses Молотку n°	cm		cm	Nbre de courroies Кол-во ремней
GTS 135	135	150	45	480	18	82 37		68 113	4
GTS 150	150	165	45	510	18	82 37		82 127	4
GTS 165	165	180	45	550	22	90 45		90 135	4
GTS 180	180	195	45	570	22	97 52		97 142	4
GTS 195	195	210	45	615	26	105 60		105 150	4
GTS 210	210	225	45	640	26	112 67		112 157	4
GTS 225	225	240	45	670	30	120 75		120 165	4

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

- Structure en tôle d'acier
- Coulissement sur tiges chromées avec rails de guidage à faible coefficient de frottement
- Déplacement latéral de 45 cm
- Piston hydraulique équipé d'éléments en caoutchouc pour le raccordement au tracteur
- Transmission latérale à 4 courroies dentelées
- Attelage trois-points réglable
- Roue libre incorporée dans le réducteur
- Arbre rotor d'une épaisseur et diamètre majorés prédisposé pour le montage de masses, aubes ou couteaux, équilibré électroniquement
- Les outils sont montés selon une disposition particulière afin de diminuer leur usure et augmenter leur durée
- Contre-couteau
- Supports du rotor en acier avec protection des roulements alignés automatiquement et étanches
- Coté latéral biseauté et vis encastrées pour éviter tout accrochage
- Râteau de collecte des sarments réglable en hauteur
- Protections avant en tôle souple
- Rouleau d'appui arrière réglable en hauteur, de Ø 200 mm avec extrémités fuselées et supports en acier étanches
- Avec arbre cardan

СЕРИЙНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

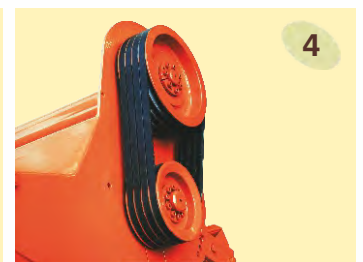
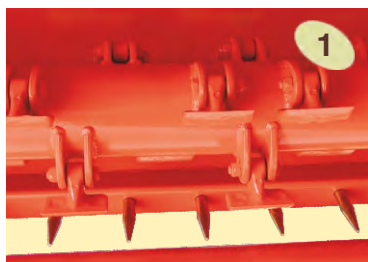
- Каркас из листовой стали
- Скольжение по хромированным стержням с направляющими с низким коэффициентом трения
- Боковое смещение на 45 см
- Гидравлический поршень оснащен резинками для соединения с трактором
- Боковая трансмиссия на 4 ремнях
- Регулируемое крепление в трех точках
- Холостое колесо, встроенное в редуктор
- Вал двигателя повышенного диаметра и толщины, приспособленный для монтажа молотков, лопаток или ножей, с электронной балансировкой
- Инструментарий установлен с особым расположением для снижения износа и продления срока службы
- Контрнож
- Стальные суппорты ротора с защитой самовыравнивающихся герметичных подшипников
- Скошенная боковина и утопленные винты для избежания зацеплений
- Регулируемые по высоте грабли для сбора ветвей виноградной лозы
- Передняя защита из ребристого листового металла
- Регулируемый по высоте задний упорный каток, на Ø 200 мм с суженными концами и герметичными стальными суппортами.
- С карданным валом

ACCESSOIRES SUR DEMANDE

- Attelages à fourche
- Protection anti-poussière arrière
- Double châssis supérieur

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ПО ЗАПРОСУ

- Скобовые крепления
- Задняя защита от пыли
- Двойная верхняя рама



1. Rotor sur lequel il est possible de monter au choix : des masses, des aubes ou des couteaux
2. Coté latéral biseauté pour éviter tout accrochage accidentel
3. Détail des vis encastrées sur le coté latéral biseauté
4. Courroies latérales dentelées

1. Ротор, на который по выбору можно монтировать: молотки, лопатки или ножи
2. Скошенная боковина для избежания случайных зацеплений
3. Деталь утопленных винтов на скошенной боковине
4. Боковые зубчатые ремни