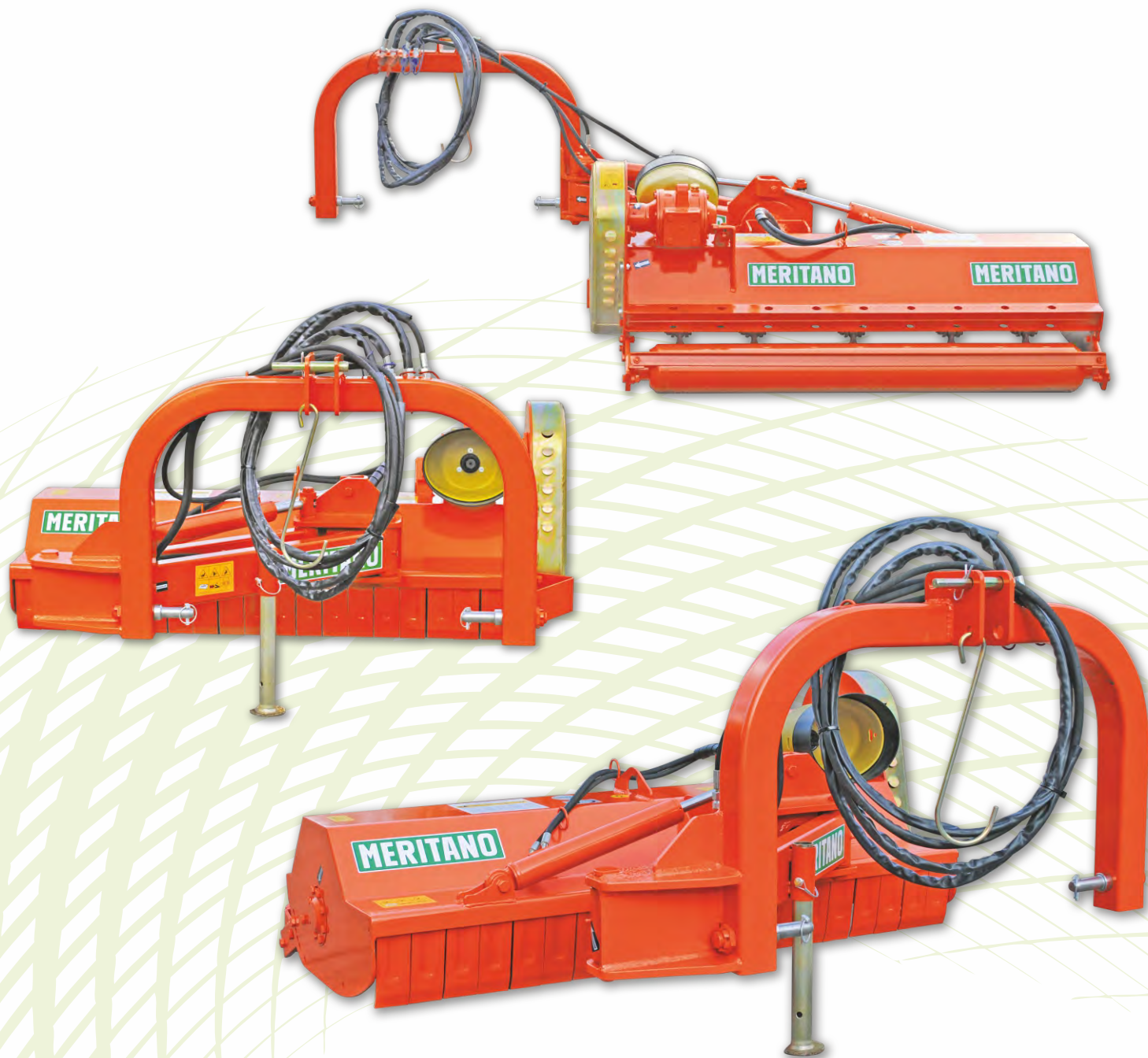


# HACHEUSE POUR TALUS MOD. TSA

Hacheuse avec déplacement latéral hydraulique pour tracteurs série verger et vignoble

Idéale pour opérer largement hors-raie du tracteur et/ou en position inclinée pour le nettoyage de fossés, berges, bords de routes, talus, etc.



## ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ ДЛЯ ОТКОСОВ МОД. TSA

Измельчитель с гидравлическим боковым смещением для тракторов из серии для фруктовых садов и виноградников

Идеально подходит для обработки земли, далеко выходящей за тракторную колею и/или в наклонном положении для чистки канав, запруд, обочин, откосов и т.п.

# MERITANO

MODÈLE МОДЕЛЬ	Largeur de travail Ширина работы cm	Largeur totale Общая ширина cm	Masses Молотки n°	Poids Вес kg	
TSA 135	135	147	14	400	
TSA 150	150	162	18	430	

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

- Raccord troisième point largeur 76 cm
- Structure en tôle d'acier
- Articulations pour le déplacement latéral et pour l'inclinaison avec pivots et bagues en acier trempé
- Cylindre hydraulique pour l'inclinaison équipé d'une vanne d'arrêt
- Cylindre hydraulique pour le déplacement latéral inséré en dessous des bras pour éviter tout accrochage possible
- Transmission latérale à courroies dentelées
- Roue libre incorporée dans le réducteur - p.t.o. 540 tours/min
- Arbre rotor d'une grosse épaisseur équilibré électroniquement, prédisposé pour le montage de masses, aubes, couteaux
- Contre-couteau
- Supports du rotor en acier avec protection des roulements à alignement automatique étanches
- Protections avant en tôle souple
- Rouleau d'appui arrière réglable en plusieurs positions avec extrémités fuselées et supports en acier étanches
- Arbre cardan

СЕРИЙНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

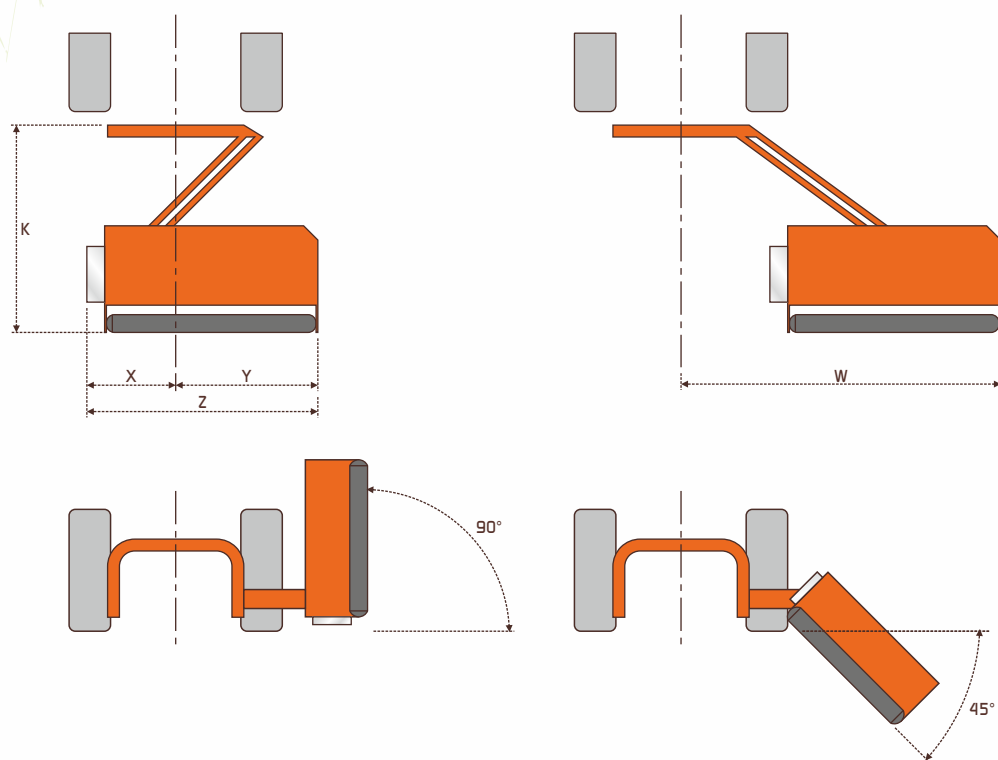
- Ширина третьей точки крепления см. 76
- Каркас из листовой стали
- Шарнирные соединения для бокового смещения и для наклона, с штифтами и втулками, из закаленной стали
- Гидравлический цилиндр для наклона, оснащенный блокирующим клапаном
- Гидравлический цилиндр для бокового смещения, вставленный между плеч во избежание возможных зацеплений
- Боковая трансмиссия на зубчатых ремнях
- Холостое колесо, встроенное в редуктор - ВОМ 540 об/мин
- Вал двигателя большой толщины с электронной балансировкой приспособлен для монтажа молотков, лопаток или ножей
- Контрнож
- Стальные суппорты ротора с защитой самовыравнивающихся герметичных подшипников
- Передняя защита из ребристого листового металла
- Регулируемый в несколько положений задний упорный каток с суженными концами и герметичными стальными суппортами
- Карданный вал

ACCESSOIRES SUR DEMANDE

- Rouleau d'appui arrière avec Ø 200 mm
- Coté droit de forme arrondie sur TSA 150
- Arbre cardan homocinétique des deux cotés

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ПО ЗАПРОСУ

- Задний упорный каток с Ø 200 мм
- Правая боковина закругленной формы, на TSA 150
- Карданный вал, кинетический с обеих сторон



MODÈLE МОДЕЛЬ	TSA 135	TSA 150
Z	147	162
X	65	65
Y	82	97
W	203	218
K	142	142