

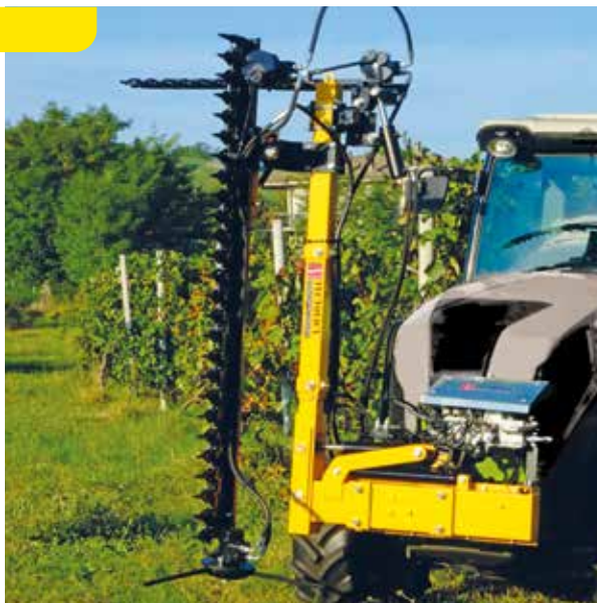


DESPUNTADORAS CON MÁSTIL DE CORTE
MOD. 106 - MOD. 220 - MOD. 406



MOD. 106

Esta máquina trabaja en el lado derecho del tractor y su bastidor con control bajo tiene las ventajas de un centro de gravedad muy bajo y una gran visibilidad para el operador. Tanto el mástil de corte vertical como aquel horizontal se pueden montar a diferentes alturas en el bastidor, lo que la hace una máquina muy versátil. Esta es la opción preferida en situaciones extremas en colina debido a su gran ligereza y a las amplias carreras que permiten los gatos hidráulicos. El práctico soporte de almacenamiento permite realizar un montaje rápido en el tractor y un desplazamiento seguro con una carretilla elevadora o transpaleta.



MOD. 220

Cuando las situaciones de pendiente limitada lo permiten, la solución de corte en U invertida ofrece las ventajas de despunte toda la hilera en una sola pasada. Dicha solución es la preferida especialmente en los sistemas de cultivo en los que el laboreo del suelo se realiza en hileras alternas, ya que es posible transitar sólo sobre la interlínea de hierba, con grandes ventajas en cuanto a la estabilidad y velocidad de despunte. En este caso, el sistema de corte de dedos-cuchillas de los dos mástiles verticales se combina con un sistema rotativo con cuchillas fijas y contracuchillas giratorias para el corte horizontal, que permite una ejecución rápida lanzando los brotes cortados en la interlínea.



Parte superior rotativa

Nuestro elemento topping con 6 cuchillas fijas y dos cuchillas giratorias de baja velocidad ofrece las mismas ventajas del corte con tijera incluso en vegetación lignificada, peculiares del sistema de corte de dedos-cuchillas.



MOD. 406

Para los viñedos en terrenos llanos con vegetación exuberante, la solución preferida es aquella en la cual se corta simultáneamente a izquierda y derecha del tractor. Un único mando permite ensanchar y estrechar los dos mástiles verticales y subir y bajar los topings, mientras que los demás movimientos siguen siendo independientes. Gracias al control bajo de los movimientos, la visibilidad delantera es excelente. Es indicada en presencia de vegetación muy vigorosa que se expande hacia el centro de la hilera, garantizando una perfecta visibilidad del trabajo realizado a ambos lados de la misma interlínea.





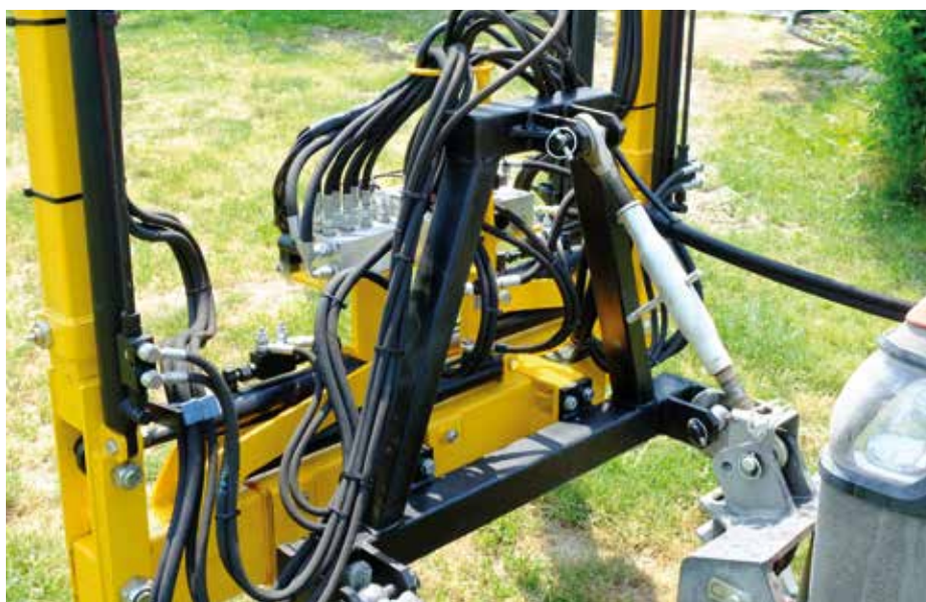
Diseñada para situaciones extremas

Los grandes movimientos hidráulicos de elevación y traslación se combinan con una importante capacidad de inclinación transversal, lo cual permite que la máquina trabaje en cualquier terreno con total seguridad gracias a su centro de gravedad muy bajo.



Sistema de corte de dedos-cuchillas

El sistema de corte de dedos-cuchillas de guillotina Schumacher está considerado por los técnicos como el mejor del mundo en cuanto al corte neto y robustez. Los dedos y las secciones de corte están empernados para un mantenimiento muy rápido, una solución que no existe en las otras máquinas de esta categoría. El gran espacio de entrada entre cada dedo evita que la vegetación no entre, haciendo que estas máquinas sean aquellas con la mejor velocidad de avance de su categoría.



DESPUNTADORAS CON MÁSTIL DE CORTE MOD. 106 - MOD. 220 - MOD. 406



Sistema antiagarrotamiento

Todos los movimientos del bastidor se basan en sistemas antifricción fáciles de regular y mantener, que consisten en láminas especiales de acero al silicio y bloques de bronce que se pueden regular y engrasar.



Transportador para brotes caídos

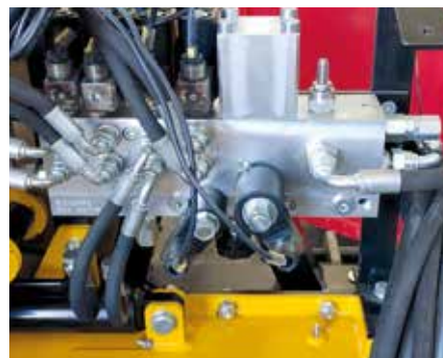
Diseñado para llegar a los brotes que están cerca de los postes y transportarlos con seguridad a los órganos de corte, es la opción preferida para las formas de cultivo caído sin espaldera.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	106	220	406
Mástil de corte vertical m.	1,65 - 1,95	1,48 - 1,80	1,65 - 1,95
Caudal hidráulico necesario l/min.	20 - 30	20 - 30	20 - 30
Peso sin accesorios Kg.	145	270	350
Desplazamiento en altura mm.	600	600	600 X 2
Desplazamiento lateral mm.	500	800	500 X 2
Inclinación transversal	+/-25°	+/- 15°	
Inclinación transversal	+/-35°	+/-20°	+35°/-15°
Número de movimientos hidráulicos	4	3	8
Mandos electrohidráulicos	opcionales	de serie	de serie
Transportador para brotes	opcional	opcional	opcional
Unidad hidráulica trasera	opcional	opcional	opcional

En su constante esfuerzo por mejorar las características y prestaciones de sus equipos, SPEZIA s.r.l. se reserva el derecho de modificar las especificaciones técnicas sin aviso previo.



Mandos electrohidráulicos

Bloques fabricados según nuestras especificaciones técnicas utilizando las electroválvulas estadounidense HydraForce. El exclusivo monobloque filtra el aceite que entra, bloqueando las impurezas. El joystick de mando tiene una forma ergonómica e incorpora un botón tipo seta de parada emergencia.



SPEZIA s.r.l.

Via Mascaretti, 68
29010 Pianello V.T. (PC) ITALY
Tel. 0523.998815
Fax 0523.998777
www.tecnovict.com
www.agriprecisione.it