

TRINCIA
SHREDDER
BROYEUR
DESBROZADORA



SPIT GREEN



🇮🇹 Macchina per la trinciatura di erbe e potature atta a realizzare la pacciamatura del sotto filare. Lo scarico del triturato avviene lateralmente a destra e a sinistra in prossimità dei bordi degli interfilari. La pacciamatura del sotto filare crea tre vantaggi: l'effetto fertilizzante; la creazione di microclima che migliora lo stato di umidità delle radici delle piante; la copertura del terreno con materiale organico che limita lo sviluppo delle maledette, evitando ripetuti diserbi chimici.

🇫🇷 Machine pour le hachage d'herbes et d'émondage conçue pour le paillage des sous-filés. L'évacuation de la trituration a lieu latéralement à droite et à gauche en proximité des bords des sous-filés. Le paillage des sous-filés offre trois avantages: l'effet fertilisant de la substance organique, la création d'un microclimat qui améliore les conditions physiques du terrain au niveau des racines des plantes; la couverture du terrain avec du matériel organique qui limite la croissance des mauvaises herbes, évitant ainsi l'apport répété des désherbants chimiques.



SPIT GREEN							
	HP	PTO	mm.	inches	KG.	LBS	N.
1200	50-70	540	1240	48,81	470	1036	16
1350	50-70	540	1382	54,40	510	1124	18
1650	50-70	540	1666	65,59	560	1235	22

Machines for shredding grass and pruning to realize the mulch of the sub-row. The unloading of the triturate happens sideways, on the right and on the left, near the edges of the inter rows. The mulch of the sub-row creates three advantages: the fertilizing effect of the organic substance; the creation of a micro climate which improves the physical conditions of the earth with regard to the roots of the plants; the covering of the earth with organic material which limits the development of weed, avoiding continuous chemical weeding.

Máquina para el desmenuzamiento de hierbas y podados para realizar el recubrimiento con mantillo de la hilera inferior. La descarga del triturado se lleva a cabo lateralmente a la derecha y a la izquierda en proximidad de los bordes de las hileras intermedias. El recubrimiento con mantillo de la hilera inferior crea tres ventajas: el efecto fertilizante de la sustancia orgánica; la creación de un microclima que mejora las condiciones físicas del terreno al nivel de las raíces de las plantas; la cobertura del terreno con material orgánico que limita el desarrollo de las malas hierbas, evitando repetidos deshierbos químicos.

Con la stessa base trinciante possiamo ottenere:

- A. lo SPIT GREEN 2 con scarico laterale (a DX e a SX) (vedi foto 1)
- B. lo SPIT GREEN 1 con scarico posteriore (su carro specifico trainato dal trincia stesso) (vedi foto 2)
- C. un trincia normale con lo scarico diretto a terra (vedi foto 3)
- D. un trincia con raccoglitore (vedi foto 4)

With the same shredding base, we can obtain:

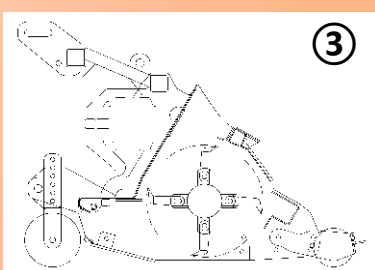
- A. the SPIT GREEN 2 with side unloading (on RIGHT and on LEFT) (see photo 1)
- B. the SPIT GREEN 1 with rear unloading (on specific truck towed by the same shredder) (see photo 2)
- C. a normal shredder with unloading directly on to the ground (see photo 3)
- D. a shredder with collector (see photo 4)

Avec la même base tranchante nous pouvons obtenir:

- A. le SPIT GREEN 2 avec évacuation latérale (à droite et à gauche) (voir photo 1)
- B. le SPIT GREEN 1 avec évacuation à l'arrière (sur chariot spécifique tracté par l'hacheuse elle-même) (voir photo 2)
- C. un broyage normal avec l'évacuation à terre (voir photo 3)
- D. un broyage avec ramassage (voir photo 4)



①



③



②



④

Con la misma base del cuchillo para trinchar podemos obtener:

- A. el SPIT GREEN 2 con descarga lateral (a la DX y a la IX) (vea foto 1)
- B. el SPIT GREEN 1 con descarga posterior (sobre carro específico arrastrado por la picadora misma) (vea foto 2)
- C. una picadora normal con la descarga directa a tierra (vea foto 3)
- D. una picadora con recogedor (vea foto 4)