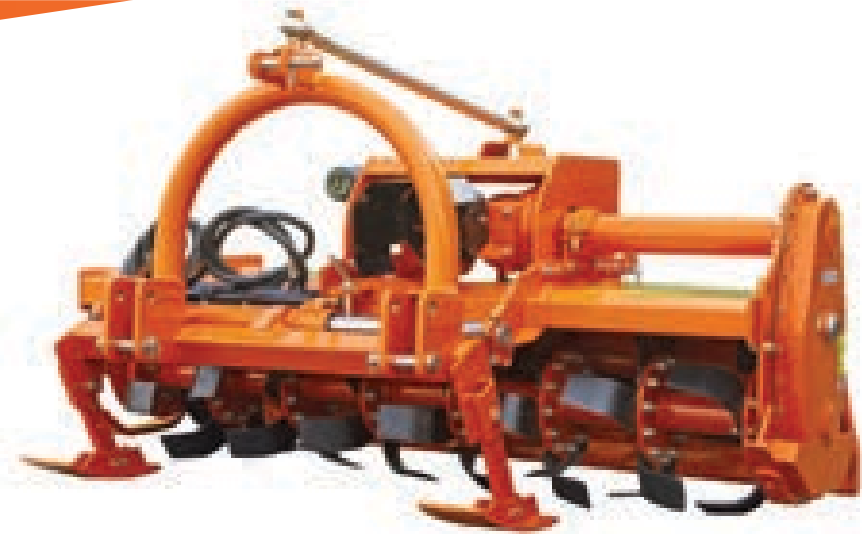


SIDE SHIFT ROTARY TILLER



The Side Shift rotary tiller operates with shift mechanism by an Hydraulic Cylinder which can deliver in central as well as offset positions. This allows the tiller to reach and operate in orchards/vineyards under and between trees. Its robust frame and sturdy structure is meant to work under tough conditions. It goes well with track type tractors too.



La fresatrice a spostamento laterale opera con un meccanismo di cambio tramite un cilindro idraulico che può lavorare in posizione sia centrale che laterale. Ciò consente alla fresatrice di aumentare il suo raggio d'azione e operare in frutteti/vigneti, sia tra gli alberi sia sotto di essi. Il suo telaio robusto e la sua struttura stabile sono pensati per lavorare in condizioni difficili. Va bene anche con trattori cingolati.



El timón giratorio de desplazamiento lateral funciona con un mecanismo de cambio por medio de un cilindro hidráulico que puede entregarse en posiciones centrales y de desplazamiento. Esto permite al cultivador alcanzar y operar en huertos / viñedos debajo y entre los árboles. Su marco robusto y su estructura robusta están diseñados para funcionar en condiciones difíciles. Va bien con tractores de pista también.



Le motoculteur rotatif avec déport latéral fonctionne avec un mécanisme de changement de vitesses par un cylindre hydraulique et peut être utilisé aussi bien en position centrale que décalée. Cela permet au motoculteur d'atteindre et d'opérer dans les vergers/vignobles sous et entre les arbres. Son châssis robuste et sa structure solide sont conçus pour fonctionner dans des conditions difficiles. Cela convient également aux tracteurs à chenilles.

STANDARD EQUIPMENT

- Multi Speed Gear Box
- Adjustable lower hitch brackets
- C type Blades
- Gear Driven Side Transmission in oil bath
- CE Guards for European Markets
- Three point hitch Cat II with Hydraulic side shift
- Front level skids

EQUIPAMIENTO ESTANDAR

- Caja de engranajes de velocidad múltiple
- Soportes de enganche inferior ajustables
- Cuchillas de tipo C
- Transmisión lateral de engranajes en baño de aceite
- Protectores CE para mercados europeos
- Enganche de tres puntos Cat II con desplazamiento lateral hidráulico
- Patines de nivel frontal

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Cambio a più velocità
- Attacchi inferiori regolabili
- Lame a C
- Trasmissione laterale a ingranaggi a bagno d'olio
- Protezioni CE per mercati europei
- Attacco a tre punti Cat. II con spostamento laterale idraulico
- Slitte anteriori per la regolazione della profondità di lavoro

ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- Boîte de vitesses multi vitesse
- Attelage 3-Points réglable
- Lames de type en C
- Entraînement latérale par engrenages en bain d'huile
- Protections CE pour les marchés européens
- Attelage 3-Points Cat II avec déport latéral hydraulique
- Patins à niveau avants

Model	VLS135	VLS150	VLS175	VLS200	VLS230
	1730	1930	2178	2428	2678
	1350	1550	1800	2050	2300
	40+	45+	55+	60+	65+
	Cat-II				
	As Per Table-Z				
	30	36	42	48	54
	Curved / Square				
	Hydraulic/Mechanical				
	Gear				
	203				
	89				
	480				
	Shear Bolt / Slip Clutch				
	500	530	560	590	620

The company reserves absolute rights to modify the specifications of machine and components there in without any prior notice.

*Accessories shown are not part of standard equipment.

ON REQUEST

- Centred/Offset Gear Box position
- Steel wheels for Hitch leveling
- Adjustable Skids made of ABREX

SU RICHIESTA

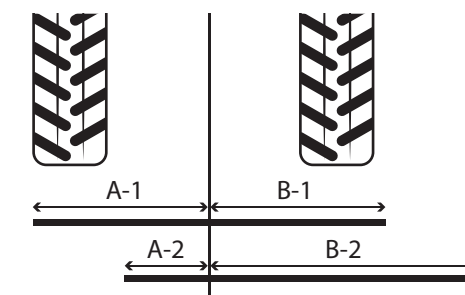
- Posizione del cambio centrale/laterale
- Ruote in acciaio per livellamento aggancio
- Slitte regolabili in ABREX

BAJO PEDIDO

- Posición de la caja de engranajes centrada / desplazada
- Ruedas de acero para nivelación de enganche
- Patines ajustables hechos de ABREX

SUR DEMANDE

- Position de la boîte de vitesses centrée/décalée
- Roues en acier pour le nivellement de l'attelage
- Patins réglables en ABREX



	540 RPM	1000 RPM
-	226	-
16-19	191	13-22
17-18	214	239
18-17	240	

Table-Z

Model	Option	Close Condition		Open Condition	
		A-1	B-1	A-2	B-2
VLS135	2	526.5	694	146.5	1074
VLS150	1	726.5	694	346.5	1074
	2	526.5	894	146.5	1274
VLS175	1	896.5	774	526.5	1144
	2	608.5	1062	238.5	1432
VLS200	1	996.5	924	616.5	1304
	2	726.5	1194	346.5	1574
VLS230	1	1056.5	1114	628.5	1484
	2	814.5	1356	444.5	1726