



# Talleres CORBINS, s.l.®



**BARREDORA DE SARMIENTOS**



**ALINEADORA DE SARMENTS**



**ANDAINEUR SARMENTS**



**RAKES FOR VINE SHOOT**



**VARRADORA DO SARMENTOS**





**POR FIN UNA ALINEADORA DE SAR**



**PER FI UNA ALINEADORA DE SAR**



**EN FIN, UN ANDAINEUR SARMENTS, AGILE**



**AT THE END, AN AGILE, SIMPLE AND VERS**



**O FIN UMA VARRADORA DO SARMENTOS,**



**Fig. 3**



Máquina adaptable a la parte frontal del tractor permitiendo realizar dos operaciones a la vez: alinear los restos de poda y triturar o recoger en la parte trasera. Regulación de anchura hidráulica mediante un exclusivo diseño propio. Regulación de la altura de cada brazo alineador independiente permitiendo aumentar o disminuir el contacto de los dedos con el suelo. Plegada de los brazos a 90° (mínimo espacio para maniobras y transporte). Cabezales con regulación a voluntad en todos los ángulos y varillas hiladoras regulables en diversas posiciones. Faldones retenedores regulables. Velocidad de rotación regulable con válvula by-pass (fig. 1). Distribuidor hidráulico incluido (fig. 2) opcional mandos eléctricos (fig. 3) Carra de enganche y desenganche regulable en altura y con ruedas de transporte, máxima comodidad. Caudal hidráulico necesario de 25 a 30 lts.



**Fig. 1**



Màquina adaptable a la part frontal del tractor que permet realitzar dues operacions a la vegada: alinear les restes de la poda i triturar-les o recollir-les a la part de darrere. Regulació d'amplada hidràulica mitjançant un exclusiu disseny propi i regulació de l'alçada de cada braç alineador independent, fet que permet augmentar o disminuir el contacte dels dits amb el terra. Els braços es pleguen a 90° (mínim espai per a maniobres i transport). Capçals amb regulació a voluntat en tots els angles i en diverses posicions les varilles filadores. Faldons aturadors regulables. Velocitat de rotació regulable amb vàlvula by-pass (fig.1). Distribuidor hidràulic inclòs (fig. 2) amb comandaments elèctrics opcionals (fig. 3). Carra d'enganxament i desenganxament regulable en alçada i amb rodes de transports, que permet la màxima comoditat. Cabal hidràulic necessari de 25 a 30 lts.

RMIENTOS, ÁGIL, SIMPLE Y VERSÁTIL

MENTS, ÀGIL, SIMPLE I VERSÀTIL

SIMPLE ET VERSATILE

ATILE RAKES FOR VINE SHOOT

AGIL, SIMPLE E VERSATIL



Fig. 2



Machine adaptable to the front of the tractor allowing two operations at the same time: line up pruning remains and shred them or pick them up at the back side. Hydraulic width control by means of own exclusive design. Independent height control of each jack allowing the increase or decrease contact of the nylon rods with the ground. Jack folding to 90° (minimum space for manoeuvring and transportation.) Adjustments at will of heads at all angles and nylon rods adjustable in various positions. Adjustable rubber flaps. Adjustable rotating speed with by-pass valve (fig. 1) Hydraulic distributor included. (fig. 2) Optional electric controls. (fig. 3) Hitching and unhitching support adjustable in height and with wheels for better transportation. Maximum comfort. Necessary hydraulic volume from 25 to 30 litres.



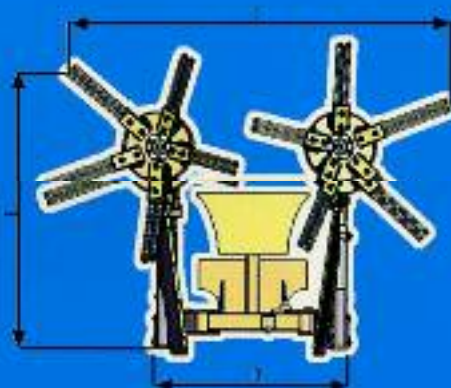
Machina adaptable sur la partie frontale du tracteur permettant de réaliser deux opérations à la fois: égaliser les restes du traitement et triturer ou ramasser dans la partie transversale. Réglage de la largeur hydraulique médiane d'après une détermination propre exclusive. Réglage de la hauteur de chaque bras d'alignement indépendant permettant d'augmenter ou de diminuer le contact des doigts avec le sol. Pliage des bras à 90° (espace minimum pour les manoeuvres et le transport). Têtes réglables à volonté dans tous les angles et balais réglables dans diverses positions. Reteneurs réglables Vitesse de rotation réglable avec valves by-pass (fig. 1) Distributeur hydraulique inclus (fig. 2) commandes électriques en option (fig. 3) Chariot d'accrochage et de décrochage réglable en hauteur et équipé de roues de transport, pour un confort maximum. Débit hydraulique nécessaire de 25 à 30 litres.





A máquina é montada na parte frontal do tractor, permitindo realizar duas operações em simultâneo: Alinhar os restos de poda de modo a poderem ser triturados ou recolhidos, por uma máquina montada na parte traseira do tractor. Regulação hidráulica da largura de trabalho, mediante um exclusivo desenho próprio. Regulação da altura de cada braço alinhador de forma independente, permitindo aumentar ou diminuir o contacto dos dedos da varredora com o solo. Articulação dos braços de 90° (o que permite obter um espaço mínimo, para manobras e transporte). Cabeça da varredora, permite regulação em todos os ângulos, e as varetas recolhedoras, são reguláveis em diversas posições. Protectores reguláveis. Velocidade de rotação regulável, com válvula de by-pass (fig.1). Distribuidor hidráulico incluído (fig.2), opcional comando eléctrico (fig.3). Carinho para engate e desengate, regulável em altura e com rodas de transporte, garantindo a máxima comodidade ao utilizador. Caudal hidráulico necessário de 25 a 30 lts.

## ACCESORIOS:



Modelo	A (máx.)	B (mín.)	C	D	E	Peso
BV - 01	3410 mm	1875 mm	1770 mm	870 mm	1360 mm	250kg
BV - 04	4100 mm	2145 mm	1875 mm	870 mm	1550 mm	265 kg
BV - 05	4720 mm	2225 mm	1960 mm	870 mm	1735 mm	280 kg

# Talleres CORBINS, s.l.<sup>®</sup>



- Plaça La Sardana, núm. 1  
25137 CORBINS (Lleida) - España
- Tel. +34 973 190 200 • Fax. +34 973 190 477
- [www.tallerescorbins.com](http://www.tallerescorbins.com)
- e-mail: [info@tallerescorbins.com](mailto:info@tallerescorbins.com)

DISTRIBUIDOR - DEALER