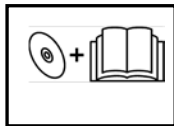




Visite Vermeer en www.vermeer.com para ubicar su distribuidor Vermeer local.

El empleado del centro de alquiler o técnico le explicará cada uno de los siguientes **pasos de operación y prácticas de seguridad antes de que use** esta astilladora.



ADVERTENCIA: No use ni intente usar la máquina hasta que entienda la operación y la seguridad apropiadas de la máquina. Lea el manual del operador. Lea los letreros de seguridad pegados a la máquina. Además, se dispone de un vídeo sobre la operación y seguridad de las astilladoras Vermeer que se puede ver en el centro de alquiler o en Vermeer.com (enlace en la cabecera de la página). Si tiene dudas sobre el contenido o el significado de los mensajes o la información de seguridad pertinente a la operación de la máquina, pregunte al empleado del centro de alquiler o al técnico para obtener detalles adicionales.

USO PREVISTO: La astilladora Vermeer BC900XL está diseñada solamente para astillar materiales orgánicos tales como madera, corteza, ramas, broza y vegetación baja.

PASOS DE OPERACIÓN

1. Transporte de la astilladora:

- El vehículo debe tener una capacidad de remolque de 1358 kg (2995 lb), conexiones para cadenas de seguridad y para las luces de carretera. Si la astilladora tiene frenos eléctricos opcionales, el vehículo de remolque debe estar equipado con un controlador de freno eléctrico automático y un cable de seguridad.
- Doble hacia arriba y enganche la plataforma de alimentación. Gire y trabe el conducto de descarga apuntando al vehículo de remolque. Almacene el gato de la lanza.

2. Preparación de la astilladora:

- Configure la máquina en un área sin obstáculos. No configure **NUNCA** la máquina debajo de un árbol que se vaya a podar o cortar.
- Mantenga siempre la máquina enganchada al vehículo de remolque.
- Asegúrese de que la plataforma de alimentación esté a una altura mínima de 61 cm (24") con respecto al suelo. Lleve puesto el equipo de protección personal apropiado.
- Gire y trabe el conducto de descarga para dirigir las astillas en sentido opuesto al área de trabajo.

3. Arranque de la astilladora:

- Desactive el "Disco de corte" y coloque la "Barra superior de control de alimentación" en la posición central de "PARADA".
- Arranque el motor y deje que se caliente.
- Active el "Disco de corte" lentamente para impedir que se cale el motor.
- Mueva el "Acelerador" a la velocidad máxima del motor.
- Ponga la "Barra superior de control de alimentación" en la posición de alimentación en "AVANCE" y oprima el botón verde "Reajuste/Operación manual" en uno de los dos lados de la parte trasera de la máquina. Los rodillos de alimentación empezarán a girar en dirección de "AVANCE" para atraer el material a la astilladora.

Nota: Cuando la velocidad del motor descienda por debajo de unas RPM seleccionadas debido a un astillado intensivo, SmartFeed invierte el movimiento momentáneamente, y después detiene los rodillos de alimentación. Los rodillos de alimentación volverán a ponerse en marcha automáticamente cuando la velocidad del motor regrese al máximo nivel de RPM.

4. Recomendaciones para la introducción de material en la astilladora:

- Para reducir el riesgo de ser atraído por la máquina:
 - Introduzca el material la parte lateral de la plataforma, **NUNCA** directamente detrás de la misma. Introduzca primero el extremo grande del tronco o rama en la astilladora.
 - Si lleva puestos guantes, deben tener puños estrechos y ajustados. No lleve **NUNCA** guantes de puño ancho.
 - No se acerque a los rodillos de alimentación cuando estén girando. No se suba **NUNCA** a la plataforma de alimentación.
 - Use un objeto de madera para empujar el material de pequeño tamaño y las ramas cortas en el rodillo de alimentación. No empuje **NUNCA** el material con las manos, pies, rastrillos, palas ni con ningún otro objeto que no sea de madera.
- Para reducir la posibilidad de ser golpeado por una rama, suéltela inmediatamente después de que empiece a introducirse en el mecanismo y apártese.

5. Parada de la alimentación de material en la astilladora:

- Empuje la "Barra superior de control de alimentación" hacia la parte delantera de la máquina, a la posición central de "PARADA" o, Tire de la "Barra superior de control de alimentación" hacia la parte trasera de la máquina, a la posición de "Parada de emergencia" o, Empuje la "Barra inferior de parada de alimentación" hacia la parte delantera de la máquina.

6. Extracción de material atascado:

- Si el rodillo de alimentación se atasca o se cala, empuje la "Barra superior de control" a la posición de alimentación en "RETROCESO". Vuelva a colocar o corte el material de tamaño excesivo y vuelva a introducirlo a la astilladora.
- Si el disco de corte o el conducto de descarga se atascan, siga el "Procedimiento de parada" descrito en el manual del operador adjunto. A continuación siga las instrucciones para desatascar el disco o el conducto de descarga.

7. Cómo volver a arrancar la máquina cuando se cala:

- Ponga la "Barra superior de control" en la posición central de "PARADA".
- Desconecte el "Disco de corte," reduzca el nivel del "Acelerador" del motor a ralentí y vuelva a arrancar el motor.
- Aumente la velocidad del motor al nivel máximo de RPM y use la "Barra superior de control" para invertir la dirección de flujo del material, y hacer que salga por los rodillos de alimentación.
- Reduzca el nivel del "Acelerador" del motor a ralentí, active el "Disco de corte," aumente la velocidad del motor al nivel máximo de RPM y reanude la introducción de material.

8. Procedimiento de parada:

- Ponga la "Barra superior de control" en la posición central de "PARADA".
- Reduzca el nivel del "Acelerador" del motor a ralentí, desactive el "Disco de corte," apague el motor y saque la llave.
- Espere hasta que se detenga el disco de corte. Compruebe las ranuras del tambor de corte delantero para asegurarse de que el disco haya dejado de girar.

IMPORTANTE | El disco de corte seguirá girando después de que se pare el motor.

El manual del operador y de la guía de centros de alquiler está disponible en otros idiomas. Póngase en contacto con productsafety@vermeer.com

Vea las prácticas de seguridad al dorso



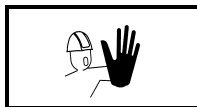
Visite Vermeer en www.vermeer.com para ubicar su distribuidor Vermeer local.

El empleado de la tienda de alquiler o técnico le explicará cada uno de los siguientes pasos de operación y prácticas de seguridad antes de que use esta astilladora.



PRÁCTICAS DE SEGURIDAD

A continuación se indican unos mensajes de seguridad seleccionados. La información de seguridad adicional está contenida en los letreros de seguridad de la máquina y en el manual del operador enganchado a la máquina. Hay disponible un video sobre la operación y la seguridad de la astilladora de Vermeer que se puede ver en este centro de alquiler.



ADVERTENCIA: No deje que se acerquen curiosos ni otros trabajadores sin protección a la máquina ni a la zona de trabajo durante la operación.



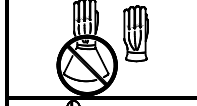
PELIGRO: Las ramas pueden engancharse en la ropa. Los rodillos y las cuchillas pueden engancharlo y arrastrarlo con una rapidez tal que no le dé tiempo a soltar la rama. Se pueden producir cortes graves o mortales.



- Introduzca el material solamente desde el lado de la plataforma de alimentación.



- Introduzca primero la base de la rama.



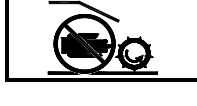
- Si lleva puestos guantes, deben tener puños estrechos y ajustados.



- Use un objeto de madera para empujar materiales cortos en el rodillo de alimentación.



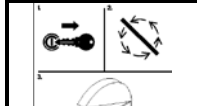
- No se suba nunca a la plataforma de alimentación.



- No se acerque a los rodillos de alimentación ni a las cuchillas cuando estén girando.

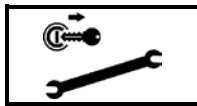


PELIGRO: Las cuchillas giratorias en el tambor de corte pueden amputarle la mano. Los objetos que salen lanzados pueden golpearle.



- Pare el motor y espere a que se detenga el disco.

- A continuación, abra la cubierta de acceso del tambor de corte.



ADVERTENCIA: Realice el procedimiento de parada explicado en el manual del operador antes de efectuar el servicio, limpiar, reparar o transportar la máquina.



ADVERTENCIA:

De no seguir las instrucciones de seguridad anteriores o las mostradas en la máquina o en el manual del operador, se pueden producir lesiones graves o la muerte. Esta máquina debe usarse solamente para la finalidad para la que se construyó, según se explica en el manual del operador.

Vea los pasos de operación al dorso