

Cortadoras nafteras

- Manual de instrucciones
- Certificado de garantía



MODELO R62NSR

(CON REGULADOR DE 2 POSICIONES DE CORTE)

NORMAS DE SEGURIDAD



1. Lea atentamente el manual de instrucciones.
2. Prohibido el uso de la máquina a menores de 16 años y/o personas que no conozcan las instrucciones.
3. No corte el césped si se encuentran personas o animales en el área de trabajo.
4. El usuario es el responsable de los daños o accidentes ocasionados a terceros.
5. Conserve este manual para una próxima consulta.
6. Utilice calzado fuerte, pantalones largos, antiparras de protección y guantes. No trabaje descalzo.
7. Verifique que el césped esté libre de piedras, palos, alambres o cualquier elemento extraño antes y durante el corte.
8. Para transportar la máquina en zonas sin césped, hágalo con el motor apagado ya que podrán salir disparadas piedras u objetos contundentes.
9. No ponga la máquina en funcionamiento cuando alguna de sus partes estuviera dañada o sin bolsa recolectora.
10. Mantenga los pies y las manos alejados del mecanismo de corte.

Índice general

Normas de seguridad	2
Colocación de ruedas	4
Colocación de manijas	4
Colocación de manija inferior	4
Colocación de manija superior	5
Posición de trabajo	5
Colocación de salida lateral	6
Puesta en marcha	6
Mantenimiento	7

Colocación de ruedas

Pasar el bulón(A) con la arandela(B) por la rueda, colocando la 2ª arandela(C) en el orden que figura en "imagen 1".

Colocar la rueda, preparada con el bulón y las arandelas, en el pasarueda que se encuentra en el regulador como aparece en la "imagen 2" y ajustar con la tuerca(D), el bulón(A). Repetir la operación con las ruedas restantes.



IMAGEN 1



IMAGEN 2

Colocación de manijas

COLOCACIÓN MANIJA INFERIOR: Tomar la manija inferior. Colocar el ángulo (Z) apuntando hacia arriba y poner la manija de tal modo que coincidan los orificios de la manija con los de la "oreja soporte para manija (W)". Luego, se procede a colocar los bulones con arandela, grower y tuerca según corresponda en los orificios "X" e "Y" (ver imagen 3).



IMAGEN 3

Piezas según orificio



COLOCACIÓN MANIJA SUPERIOR:

Una vez colocada la manija inferior (Figura 3) se toma la manija superior (extremo curvo hacia arriba) y se colo-

ca sobre la inferior haciendo que coincidan sus orificios ajustándolas con el tornillo y la mariposa correspondiente.



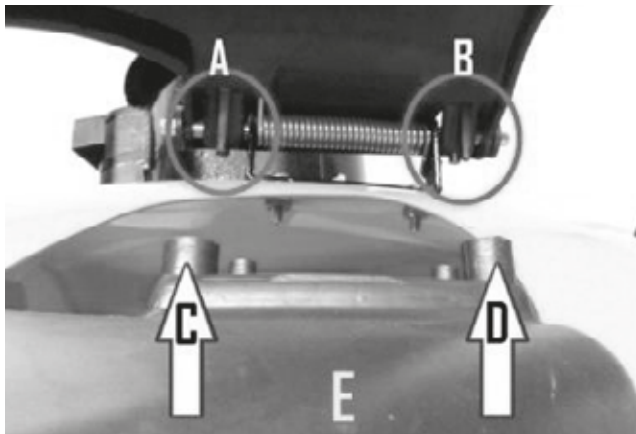
Posición de trabajo



Colocación de salida lateral

Levantando la tapa lateral observamos que se encuentran 2 patitas (A y B) del lado interno de esta, las cuales tienen que ser introducidas en los orificios

(C y D) que se encuentran en la salida lateral plástica (E), como muestra la imagen.



Puesta en marcha

1. Recuerde que su máquina está equipada con un motor BRIGGS & STRATTON de 4 tiempos por lo que utiliza nafta y aceite por separado. NO UTILIZAR MEZCLA.

2. Agregue aceite normal SAE 30 o SAE 40 y verifique el nivel de aceite antes de poner la máquina en funcionamiento. Este no debe superar la marca FULL de la balloneta (aproximadamente 600cm³).

3. Agregue NAFTA SÚPER/PREMIUM en el tanque de combustible.

4. Para arrancar el motor presione el bombín cebador de color rojo (ubicado en el frente o lateral del motor según el modelo) 5 a 7 veces; luego acerque la palanca de embrague (amarilla) hacia la manija y tire de la soga de arranque del motor. Si el clima es frío o el intervalo entre corte y corte es prolongado es probable que deba repetir la operación.

5. Para que el motor se detenga es suficiente con soltar la palanca del embrague (amarilla).

Mantenimiento

1. Al cumplir las primeras 5 horas de uso cambie el aceite.
2. Los próximos cambios de aceite deben realizarse cada 50 horas de uso.
3. Limpie el filtro de aire cada 5 horas de uso.
4. Reemplace la bujía cuando llegue a las 100 horas de uso.
5. Controle el nivel de aceite cada 8 horas de uso o diariamente.
6. No vuelque la máquina hacia los costados ni hacia delante, siempre debe volcarse con la bujía hacia arriba, sino la misma se puede empastar.
7. Se aconseja consumir preferentemente la totalidad de la nafta del tanque si la próxima puesta en marcha supera los 7 días.
8. Para lograr una mayor vida útil de su máquina realice un service de carburación y descarbonización del motor, por lo menos una vez al año.



Cortadoras nafteras



GARANTIZA EL MOTOR POR EL TÉRMINO DE 6 MESES

S.I.A. SOCIEDAD INDUSTRIAL ARGENTINA S.A.

Rouco 110 esquina Vélez Sarsfield - C.P. 1650 - San Martín - Pcia. de Bs. As.

Tel.: (011) 4755 2377 - Fax: 0800 777 8353

(Para validar el certificado de garantía remitirlo a Sociedad Industrial Argentina S.A.)

Fabrica y garantiza: Dibra S.H. Albariño 2870 - Capital Federal

Para: Cooperativa Obrera Ltda. de Consumo y Vivienda

Paraguay 445 - Bahía Blanca - Pcia. de Buenos Aires.

**Todos los productos están garantizados con
la línea completa de repuestos originales.**

El fabricante se reserva el derecho de modificar técnica y/o
estéticamente los productos sin previo aviso.