

Snow Blower Safety Meeting Kit – Spanish



QUÉ ESTÁ EN RIESGO

Aunque no es tan agotador como palear manualmente, el uso de un soplador de nieve sigue siendo un trabajo físico que se realiza al aire libre en la nieve y el frío. Los sopladores de nieve tienen diversos grados de eficacia en función de su diseño y precio.

CUÁL ES EL PELIGRO

NOTAS GENERALES DE SEGURIDAD PARA LOS SOPLADORES DE NIEVE

HÁGALO

- Opere la unidad sólo cuando haya buena visibilidad y luz. La caída de nieve, la niebla, etc. pueden reducir la visión.
- Lleve ropa exterior de invierno adecuada y calzado apropiado para mejorar la pisada en superficies resbaladizas.
- Utilice gafas de seguridad con protecciones laterales, protección auditiva adecuada y guantes de protección.
- Evite llevar ropa suelta, bufandas, joyas o cualquier cosa que pueda quedar atrapada en las piezas giratorias.
- Haga las pausas necesarias. No haga un esfuerzo excesivo.

NO LO HAGA

- No opere si no está familiarizado con el uso seguro de la máquina.
- No opere la unidad durante o después del uso de medicamentos, drogas o alcohol. La seguridad en el uso de la máquina requiere una atención completa e ininterrumpida en todo momento.

COMO PROTEGERSE

¿Qué debe hacer antes de arrancar el motor?

HÁGALO

- Mantenga a los niños y a las personas alejadas del área de operación.
- Despeje el área de cualquier objeto indeseado y escombros.
- Ajuste los patines para despejar las superficies de grava o roca triturada de forma segura.
- Compruebe los niveles de combustible y aceite antes de arrancar los motores de gas.

- Desenganche todos los embragues antes de arrancar un motor.
- Utilice sólo cables de extensión y receptáculos aprobados cuando opere una máquina eléctrica.

NO LO HAGA

- NO conecte el cable de arranque eléctrico a ningún sistema de cableado que no sea un sistema de tres cables con conexión a tierra.

Manera segura de operar un soplador de nieve

HÁGALO

- Deje siempre que la unidad y el motor se ajusten a las temperaturas exteriores antes de limpiar la nieve.
- Arranque los modelos con motor de gas en el exterior, no en un cobertizo o garaje. El monóxido de carbono puede acumularse en espacios cerrados.
- Esté siempre atento al tráfico y a los peatones cuando trabaje en calles, bordillos o aceras.
- Asegúrese siempre de pisar bien, sobre todo cuando trabaje marcha atrás o abandone el puesto del operador.
- Evite los terrenos irregulares y accidentados. Extreme las precauciones cuando trabaje cerca de desniveles, zanjas o terraplenes.
- Mantenga todos los movimientos en las pendientes de forma lenta y gradual.
- Utilice una velocidad lenta para evitar paradas o desplazamientos en las pendientes.
- Evite arrancar o detenerse en una pendiente.
- Reduzca la velocidad y gire lentamente en las curvas.
- Mire siempre hacia abajo y hacia atrás antes y durante el retroceso.
- Desconecte el accionamiento del accesorio cuando se desplace de una zona de trabajo a otra.
- Ponga en marcha la unidad unos minutos después de limpiar la nieve para evitar la congelación del accesorio.

NO LO HAGA

- No utilice la máquina a menos que haya guardas, placas u otros dispositivos de protección adecuados y que funcionen correctamente.
- No trabaje en pendientes pronunciadas.
- No limpie la nieve a través de superficie de las laderas.
- No haga cambios bruscos de velocidad o dirección.
- No estacione las unidades en una pendiente a menos que sea absolutamente necesario. Cuando estacione en una pendiente, bloquee siempre las ruedas.
- No sobrecargue la capacidad de la máquina intentando quitar la nieve a un ritmo demasiado rápido.
- No opere en reversa a menos que sea absolutamente necesario. Retroceda siempre lentamente.
- No deje una unidad en funcionamiento sin vigilancia. Apague siempre el motor y retire la llave antes de abandonar la unidad.

Evite los problemas

- Las vibraciones anormales son una señal de advertencia. Detenga la máquina y luego límpiela e inspecciónela.
- Golpear un objeto extraño puede dañar la unidad. Detenga inmediatamente la unidad y el motor e inspeccione si hay daños.
- Antes de limpiar o inspeccionar
 - apague la máquina
 - retire la llave
 - deje que se detengan todas las piezas móviles

- deje que se enfríen las piezas calientes
- retire el cable de la bujía
- Deje siempre que el motor se enfríe antes de realizar el mantenimiento.
- No utilice las manos para retirar los materiales. Utilice en su lugar una pala pequeña, una herramienta o un palo.

CONCLUSIÓN

Unas sencillas normas de mantenimiento y seguridad sobre el funcionamiento de las sopladoras de nieve le permitirán pasar otro invierno sin averías ni lesiones en el equipo. Los sopladores de nieve se diseñaron para facilitar la retirada de la nieve.