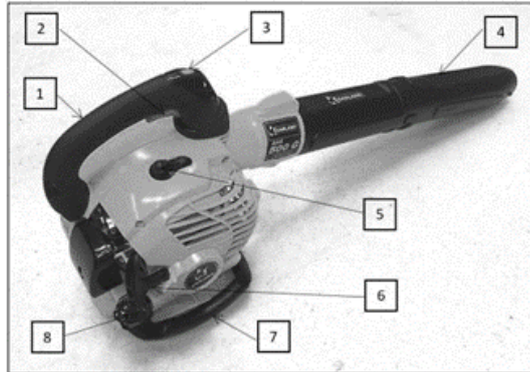


Leaf Blowers – Landscaping Infographic – Spanish

SOPLADOR DE HOJAS

Componentes y elementos

1. **Empuñadura principal:** el operador lo agarra para dirigir el equipo, controlar la velocidad del motor y accionar la máquina. Contiene el interruptor de parada, gatillo regulador y palanca de bloqueo del gatillo regulador.
2. **Gatillo regulador:** dispositivo sensitivo que permite regular la potencia del motor.
3. **Interruptor de parada/encendido:** montado en la parte de arriba de la empuñadura principal.
4. **Tubos de soplador.** Traba de tubos por donde sale el aire soplado.
5. **Bujía.** Suministra la chispa para inflamar la mezcla del combustible.
6. **Tirador del motor de arranque.**
7. **Empuñadura secundaria.**
8. **Depósito y tapa del combustible.**



Recomendaciones generales de seguridad

- No use el equipo de trabajo:
 - Cuando no pueda mantener una postura adecuada.
 - Cuando esté limitado el campo de visión.
 - Cuando las condiciones climáticas hacen que la máquina sea insegura de usar.
- Limite el tiempo a un máximo de 2 horas dentro de una jornada de trabajo. Si la tarea dura más, rote al personal para evitar la exposición a alto nivel de vibración y ruido.
- Mantenga una distancia de seguridad con personas cercanas para evitar dañarlas y señalice el área de trabajo cuando esté cercano a zonas de tránsito de peatones y vehículos.
- En caso de emergencia tiene que soltar el gatillo regulador, interruptor de parada para que se apague la máquina. A menos que esté cualificado, no intente reparar el equipo de trabajo.
- No utilice equipos a gasolina en el interior de locales. Respirar monóxido de carbono produce lesiones graves.
- Evite trabajar en áreas con cables de alimentación o equipos en tensión. Peligro de descarga eléctrica.
- Peligros en el llenado de gasolina. Posible inflamación.

Fuente: <https://www.carm.es>