

SOPLADORA NIWA SNW-517



Tubo de salida y manillar regulable: El manillar sólo puede regularse en un sentido. Se ajusta al largo del brazo del operador. En mismo sentido que el tubo. No se regula el ángulo del manillar. RPM alta: 6500. Cap. de combustible: (Lts) 1,5. Tipo: Mochila. Filtro de aire: Lateral. Arnés: Si. Largo de tubo (cm): 123. Tramos del tubo: 3. Manillar Regulable: Si, una posición (solo de largo). Encendido: Encendido por volante magnético y módulo de ignición. Refrigeración: Por aire. Diámetro del Pistón: 44 (mm). Carrera: 34. Vel. de aire: 342 km/h.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Motor | Niwa 2T Naftero, de 1 cilindro. |
| Cilindrada | 51,7 c.c. |
| Potencia | 1,5 Kw |
| Velocidad de aire | 342 Km/h |
| Capacidad de combustible | 1,5 lts |
| Tipo de boquilla | Redonda |
| Tipo de Uso | Rural |
| Origen | China |
| Alto | 46 cm |
| Largo | 36 cm |
| Profundidad | 49 cm |
| Peso | 8,3 Kg |
| Diámetro de tubo | 70 mm |
| Volumen de aire | 864 m3/h |