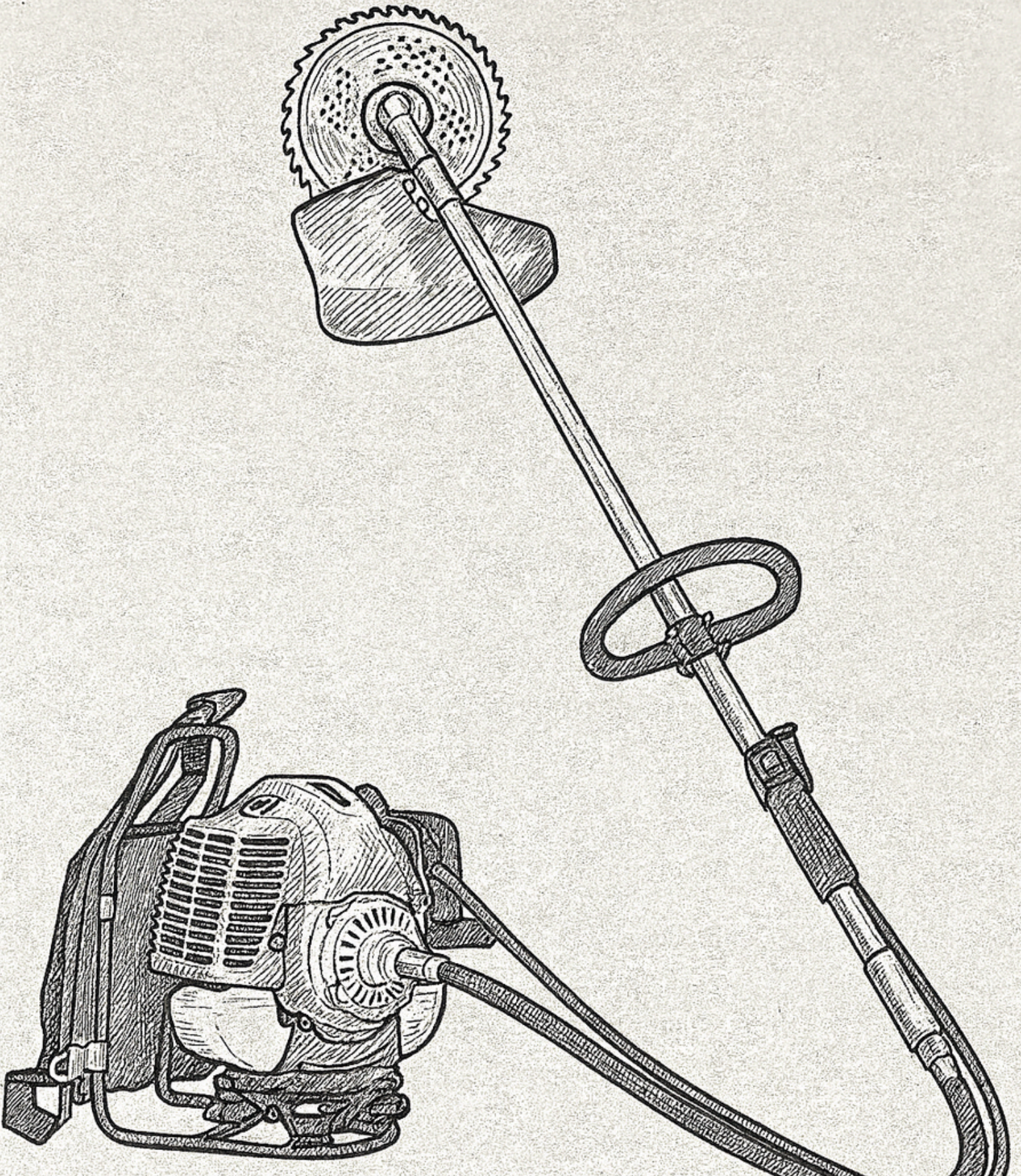




# INSTRUCTIVO

GUADAÑA DE MOCHILA





## ELEMENTOS QUE COMPONEN EL EQUIPO



LLAVE TIPO T



TORNILLOS DE SUCCIÓN



ABRAZADERAS METÁLICAS



LLAVE EXAGONAL



DESTORNILLADOR DE CRUZ



MÓDULO DE MOTOR COMPLETO



TUBO DE TRANSMISIÓN FLEXIBLE



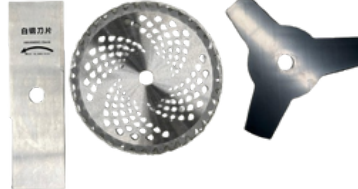
GUAYA



LLAVES TIPO L



REPUESTOS



CUCHILLAS

## PASO A PASO PARA ARMAR LA GUADAÑA DE MOCHILA

### 1. Insertar la guaya en el tubo de transmisión.

Introduzca el eje flexible (guaya) dentro del tubo de transmisión, asegurándose de que avance hasta el tope y acople correctamente en el extremo del cabezal.





# PASO A PASO PARA ARMAR LA GUADAÑA DE MOCHILA

## 2. Conectar la guaya al motor

Inserte el extremo superior de la guaya en la salida de embrague del motor, verificando que engrane en el alojamiento interno. Ajuste la tuerca o abrazadera correspondiente para asegurar el acople.



## 3. Conectar el sistema eléctrico

Realice las conexiones del arnés eléctrico siguiendo el código de colores:

Rojo con rojo (circuito de apagado)

Negro con negro (retorno/masa)

Cable plateado (conexión del acelerador)

Accione el arrancador retráctil (yoyo) para verificar que no haya interferencias en el giro.



## 4. Instalar la manija de agarre

Posicione la manija o empuñadura sobre el tubo de transmisión.

Alinee los orificios, inserte los tornillos y ajuste con llave Allen o combinada hasta que quede firme y sin movimiento.



## 5. Instalar la cuchilla o disco de corte

Bloquee el cabezal utilizando el pasador o destornillador.

Monte la cuchilla (o disco) en el eje, coloque arandelas y tuerca en el orden correspondiente y apriete firmemente con la llave adecuada.





# TENER EN CUENTA AL UTILIZAR LA FUMIGADORA

- Se usa mezcla gasolina + aceite 2T.
- Proporción recomendada: 25:1 (1 litro de gasolina + 40 ml de aceite aproximadamente).
- No usar gasolina pura.
- Activar el choke si el motor está frío.
- Bombear el cebador (si tiene).
- Jalar la cuerda de arranque. Cuando encienda, cerrar el choke. Dejar calentar 2-3 minutos antes de acelerar fuerte.

## Especificaciones Técnicas

Modelo: Light Cut GX481

Motor: 35.8 cc / 4 tiempos / aire refrigerado / monocilíndrico

Potencia de salida: 0.75-1.0 kW

Rango de RPM: 6,500 - 10,000 rpm

Carburador: Tipo diafragma

Encendido: Arranque de retroceso

Capacidad del tanque: 0.75 L



## Tipos de cuchillas y usos

Cuchilla 2 puntas → monte suave.

Cuchilla 3 puntas → monte más denso.

Cuchilla 40 dientes → arbustos finos.

Cuchilla 80 dientes → ramas más duras.

## Características Destacadas

Ideal para trabajos prolongados gracias a su diseño de mochila

Motor de 4 tiempos: menor consumo, menor vibración y menos emisiones

Sistema de corte versátil para distintos tipos de vegetación

Fácil arranque y mantenimiento