

# ALLANADORA MANUAL

CHEM GPT26B



## DESCRIPCIÓN

### CAJA DE CAMBIOS

- Funcionamiento sencillo y alta eficiencia.
- El reductor es una turbina de cobre puro, velocidad variable, buen rendimiento térmico, larga vida útil, alta capacidad de carga.

### CUERPO DE ARAÑA A PRUEBA DE ÓXIDO

- Funcionamiento sencillo y alta eficiencia.
- El cuerpo de araña inoxidable, fabricado en fundición maciza, funciona de manera estable y evita que la máquina golpee.

### PARADA DEL MOTOR

- Diseño intuitivo para un control sencillo.
- Interruptor de apagado del motor, fabricado con precisión y con posición ajustable.

### HOJA FORJADA Y ENGROSADA

- Resistencia al desgaste y larga vida útil.
- alta eficiencia de pulido

## USO

Uso ideal para pulir el concreto y el piso en carreteras, naves industriales o construcción habitacional.

## DATOS TÉCNICOS

Diámetro de trabajo mm (pulgadas)	900 (36")
Diámetro de protección, mm	1000 (36")
Velocidad de rotación rpm	70-150
Rango de paso	0-15 grados
Peso operativo kg	80
Capacidad de aceite de la caja de engranajes L	1.18 L
Modelo del motor	HONDA GX160
Potencia del motor hp	5.5 hp