



Especificaciones

Modelo		UMK 435T
Tipo		UEDT
Motor	Tipo	GX35 OHC - (e-SPEC)
	Sistema enfriamiento	Aire Forzado
	Número de Cilindros	1
	Diámetro por Carrera	39mm x 30mm
	Desplazamiento	35.8 cm ³
	Relación de compresión	8.0:1
	Lubricación	Presión accionada por Cigüeñal
	Potencia máxima	1.6HP/7000rpm
	Ralenti	3.100 +/- 200 rpm
	Carburador	Tipo de Diafragma con Bomba de Combustible
Bastidor	Encendido	Transistorizado
	Arranque	Manual piola retráctil
	Switch de parada	Tipo deslizador
	Control de Aceleración	Gatillo
	Diámetro Tubo Principal	26 mm
Dimensiones	Espesor Tubo Principal	2 mm (Aluminio)
	Manillar tipo L	-
	Manillar tipo U (Bicicleta)	1
	Largo	1900mm
Accesorios	Ancho	610mm
	Altura	440mm
	Disco de 3 puntos	1
Peso en Seco	Cabezal de Nylon	1
	Arnés Doble	1
	Anteojos de Seguridad	1
	Juego de Herramientas	1
Capacidad depósito Combustible		7.1Kgs
Autonomía Promedio variable - Consumo Específico		0.65 Lts
Fabricación		2 Hrs - 265 Gr/hp-hr
		Thailandia