

shindaiwa®



# C360T / T360T

PLUS DE COUPLE POUR  
DÉBROUSSAILLER SANS PROBLÈME.

# CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

## FILTRE À AIR PROFESSIONNEL

Moins d'entretien



Filtre principal en papier plissé pour un nettoyage plus facile qu'un filtre en feutre.

Pré-filtre en mousse pour une première filtration de la poussière et des débris

## LES AVANTAGES DU MOTEUR DES C360T/T360T:

La combinaison du meilleur d'un moteur 4 temps et d'un 2 temps.

- ✓ Faibles émissions sonores
- ✓ Consommation de carburant optimisée donc moins de pollution
- ✓ Peu importe les conditions, les performances restent les mêmes
- ✓ Marche au mélange 2 temps. Pas besoin de vérifier le niveau d'huile
- ✓ Fonctionne dans toutes les positions, même à l'envers



**RÉDUCTEUR HIGH TORQUE**  
Plus résistant pour de meilleures performances

**PROTECTEUR DE 510 MM**

**TUBE DE TRANSMISSION DE 25mm DE DIAMÈTRE**  
Performance durable

**GRANDE CAPACITÉ DU RÉSERVOIR D'ESSENCE**  
Plus longue durée d'opération

**PLUS GRANDE LARGEUR DE COUPE**

510 mm

### <GRANDE PUISSANCE, PEU DE BRUIT ET D'ÉMISSION>

// Moteur de qualité professionnelle de 36,3 cm<sup>3</sup>. Pour des performances identiques même dans des conditions difficiles.

// Faibles émissions sonores, moins de pollution.

// Fonctionne au mélange 2 temps.

### <CONVIENT AUX TRAVAUX DIFFICILES>

// La puissance du moteur alliée au couple du réducteur High Torque permet de débroussailler rapidement même les endroits les plus difficiles.

// Tube de transmission de 25 mm de diamètre pour une plus grande résistance.

// Filtre professionnel pour une filtration optimale et une maintenance moins fréquente

// Protecteur de 510 mm permettant une plus grande largeur de fil nylon pour plus d'efficacité.

// Plus grande capacité du réservoir d'essence.

// Tête nylon semi-automatique Z5 fournie en standard.

### <FACILE D'UTILISATION>

// Couvercle du filtre à air démontable sans outil.

// Nouvelle conception du carter de ventilation qui réduit l'accrochage des câbles dans les branches.

// Système anti-vibration pour plus de confort.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES C360T / T360T

Cylindrée (cm <sup>3</sup> )	Poids à sec * (kg)	Puissance (kW)	Capacité du réservoir d'essence (L)	Type de transmission	Diamètre de l'axe de transmission (mm)	Diamètre du tube de transmission (mm)	Rapport de réduction
36,3	C: 6,56 T: 6,25	1,4	0,84	Axe Rigide	7,0	25,0	1,62

Photos non contractuelles. Les descriptions et caractéristiques techniques sont données à titre indicatif et peuvent subir sans préavis des modifications correspondant à l'évolution de la technique et des réglementations.

\* Sans protecteur ni outil de coupe



: puissance de coupe élevée.