

STIHL MS 193 T

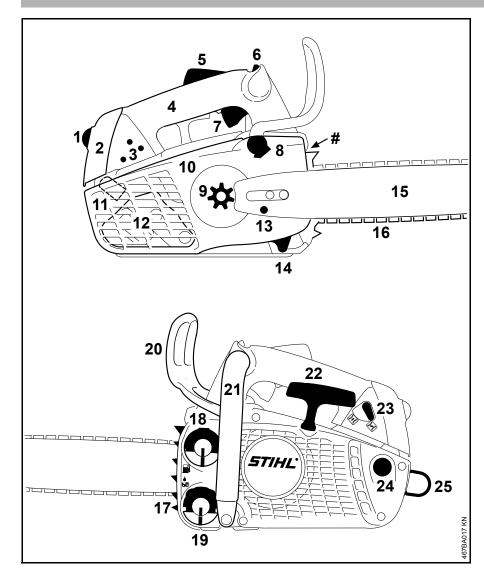
Notice d'emploi







Principales pièces



- 1 Vis de verrouillage du couvercle du carter de carburateur
- 2 Couvercle du carter de carburateur
- 3 Vis de réglage du carburateur
- 4 Poignée de commande
- 5 Blocage de gâchette d'accélérateur
- 6 Levier de commande universel
- 7 Gâchette d'accélérateur
- 8 Frein de chaîne
- 9 Pignon
- 10 Couvercle de pignon
- **11** Contact de câble d'allumage sur bougie
- 12 Silencieux
- 13 Tendeur de chaîne
- **14** Arrêt de chaîne
- 15 Guide-chaîne
- 16 Chaîne Oilomatic
- 17 Griffe
- 18 Bouchon de réservoir à carburant
- 19 Bouchon du réservoir à huile
- 20 Protège-main
- 21 Poignée tubulaire
- 22 Poignée de lancement
- 23 Levier de starter
- 24 Pompe d'amorçage manuelle
- 25 Anneau d'attache pour câble de sûreté
- # Numéro de machine

40 MS 193 T, MS 193 TC

Caractéristiques techniques

Moteur

Moteur STIHL deux-temps, monocylindrique

MS 193 T, MS 193 TC

Cylindrée: 30,1 cm³
Alésage du cylindre: 37 mm
Course du piston: 28 mm
Puissance suivant 1,3 kW à 10500 tr/min
Régime de ralenti: 1) 3000 tr/min

1) suivant ISO 11681 +/- 50 tr/min

Dispositif d'allumage

Volant magnétique à commande électronique

Bougie

(antiparasitée): NGK CMR6H

Écartement des

électrodes : 0,5 mm

Dispositif d'alimentation

Carburateur à membrane toutes positions avec pompe à carburant intégrée

Capacité du réser-

voir à carburant : 270 cm³ (0,27 l)

Graissage de la chaîne

Pompe à huile entièrement automatique, à piston rotatif, à débit proportionnel au régime

Capacité du réser-

voir à huile : 220 cm³ (0,22 l)

Poids

Réservoir vide, sans dispositif de coupe MS 193 T : 3,3 kg MS 193 TC : 3,4 kg

Dispositif de coupe

La longueur de coupe réelle peut être inférieure à la longueur de coupe indiquée.

Guide-chaînes Rollomatic

Longueurs de coupe (pas 25, 30, 35, de 3/8"P) : 40 cm

Largeur de rainure

(jauge): 1,1 mm

Longueurs de coupe (pas

de 3/8"P): 30, 35, 40 cm

Largeur de rainure

(jauge): 1,3 mm

Longueurs de coupe (pas

de 1/4"P): 25, 30, 35 cm

Largeur de rainure

(jauge): 1,1 mm

Guide-chaînes Carving

Longueur de coupe (pas

de 1/4"): 30 cm

Largeur de rainure

(jauge): 1,1, 1,3 mm

Chaînes 3/8"Picco

Picco Micro Mini 3 (61 PMM3)

Type 3610

Pas: 3/8"P (9,32 mm)

Jauge de maillon

d'entraînement : 1,1 mm

Picco Micro 3 (63 PM3) Type 3636

Pas: 3/8"P (9,32 mm)

Jauge de maillon

d'entraînement : 1,3 mm

Picco Super 3 (63 PS3) Type 3616

Pas: 3/8"P (9,32 mm)

Jauge de maillon

d'entraînement : 1,3 mm

Picco Duro 3 (63 PD3) Type 3612

Pas: 3/8"P (9,32 mm)

Jauge de maillon

d'entraînement : 1,3 mm

Chaînes 1/4"

Rapid Micro Spezial (13 RMS)

Type 3661

Pas: 1/4" (6,36 mm)

Jauge de maillon

d'entraînement : 1,3 mm

MS 193 T. MS 193 TC 41

Déclaration de conformité UE

ANDREAS STIHL AG & Co. KG Badstr. 115 D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant

Genre de produit : Tronçonneuse

Marque de fabrique : STIHL Type : MS 193 T

MS 193 TC

Numéro d'identifica-

1137

tion de série :

Cylindrée :

30,1 cm³

est conforme à toutes les prescriptions applicables des directives 2006/42/CE, 2014/30/UE et 2000/14/CE et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication:

EN ISO 11681-2, EN 61000-6-1, EN 55012.

Le calcul du niveau de puissance acoustique mesuré et du niveau de puissance acoustique garanti a été effectué suivant une procédure conforme à la directive 2000/14/CE, annexe V, et appliquant la norme ISO 9207.

Niveau de puissance acoustique mesuré

113 dB(A)

Niveau de puissance acoustique garanti

115 dB(A)

L'examen CE de type a été effectué par l'office de contrôle :

DPI F

Deutsche Prüf- und Zertifizierungsstelle für Land- und Forsttechnik GbR (NB 0363) Spremberger Straße 1 D-64823 Groß-Umstadt

Numéro de certification

K-EG-2014/6885

Conservation des documents

techniques:

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Produktzulassung

(Service Homologation Produits)

L'année de fabrication et le numéro de machine sont indiqués sur la machine.

Waiblingen, le 28/10/2016

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Thomas Elsner

Chef de la Division Produits et Services

Thomas Ums



44 MS 193 T, MS 193 TC

0458-559-0221-A

französisch



www.stihl.com



0458-559-0221-A