

# TAILLE-HAIES EN DÉTAIL



## TECHNIQUE

- 01 ÉLECTRONIQUE EC STIHL**  
Dans le système AP, la commande électronique reconnaît la charge correspondante pendant l'application et agit ainsi sur le moteur EC. Le résultat : une cadence régulière du dispositif de coupe, même en cas de rabattage extrême, et une performance optimale constante.
- 02 MOTEUR ÉLECTRIQUE STIHL (EC)**  
Outre leurs performances impressionnantes, les taille-haies professionnels équipés du système AP disposent d'un moteur EC avec inversion automatique du sens de rotation. En cas de besoin, le dispositif de coupe peut ainsi être débloqué.

## CONFORT

- 03 POIGNÉE ROTATIVE MULTIFONCTIONS**  
Se place très facilement dans la position optimale pour chaque tâche.
- 04 GÉOMÉTRIE DES LAMES OPTIMISÉE**  
La forme sophistiquée des lames, combinée à une transmission spécialement adaptée aux coupes d'entretien et de rabattage, garantit une performance de coupe optimale.
- 05 POIGNÉE EN ÉTRIER AVEC COMMUTATEUR SITUÉ À L'INTÉRIEUR**  
Prise en main confortable et économie d'efforts, surtout lors de longues périodes de travail.

- 06 PROTECTION ANTI-COUPURES**  
Réduit les risques de blessure de l'utilisateur et est facilement échangeable en cas d'usure.
- 07 BUTÉE DE PROTECTION**  
Protège la pointe des lames de taille-haies de l'usure et facilite la taille près du sol et des murs.

# TAILLE-HAIES THERMIQUES

- Taille-haies thermiques
- Appareils puissants avec un poids réduit pour des performances de coupe élevées
- Pour l'utilisation sur des terrains étendus
- Pour l'entretien des parcs et des espaces verts
- Coupes de rabattage (R) ou coupes d'entretien et de mise en forme (T)



## TAILLE-HAIE ET TAILLE-HAIE SUR PERCHE



### HS 56 C-E

21,4 cm<sup>3</sup> • 0,65 kW • 4,5 kg<sup>Ⓞ</sup>

Le HS 56 C-E est idéal pour les particuliers exigeants et les jardiniers paysagistes qui recherchent un appareil léger avec des performances de coupe proches du niveau professionnel. Lamier avec doubles lames à double tranchant, démarrage facile Ergostart (E), système antivibrations, levier multifonctions à retour automatique, butée de protection et protection anti-coupures vissée.

Longueur de coupe **60 cm**  
Référence **4242 011 2947**



C = Version confort  
E = ErgoStart  
Ⓞ Poids réservoir vide, complet

**Référence**

Longueur de coupe (cm)

Cylindrée (cm<sup>3</sup>)

Puissance (kW)

Tension nominale (V)

Puissance absorbée (W)

Poids (kg)

**TAILLE-HAIES THERMIQUES**

**HS 56 C-E**

**4242 011 2947**

60

21,4

0,65

-

-

4,5<sup>④</sup>

- De série
  - C = Version confort
  - E = ErgoStart
  - R = Coupe de rabattage
  - T = Coupe de mise en forme
- ① Valeur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
- ② Valeur K selon la directive européenne 2006/42/EG = 2 m/s<sup>2</sup>
- ③ Poids réservoir vide, complet
- ④ Poids sans batterie, avec cisaille à arbustes
- ⑤ Poids batterie incluse et Cisaille à arbustes, sans chargeur
- ⑥ Poids batterie incluse
- ⑦ Poids sans batterie

Niveau de pression sonore<sup>①</sup> (dB(A))

Niveau de puissance acoustique<sup>①</sup> (dB(A))

Niveau de vibration gauche/droite<sup>②</sup> (m/s<sup>2</sup>)

Longueur totale (cm)

Cadence (min<sup>-1</sup>)

Ecartement des dents (mm)

Système anti-vibrations STIHL

STIHL ElastoStart

STIHL ErgoStart (E)

Système de filtre à air longue durée

Poignée tournante

95

107

4,7 / 5,5

104

3.600

34

●

-

●

●

-

- ④ Poids batterie incluse, sans chargeur
- ⑤ Poids sans câble
- ⑥ Avec cisaille à arbustes/avec cisaille à gazon
- ⑦ Niveau 1/Niveau 2/Niveau 3