

Toujours informé(e)  
avec la newsletter **STIHL**

# STIHL

## MS 170

Petite tronçonneuse thermique d'une puissance de 1,2 kW avec moteur 2-MIX

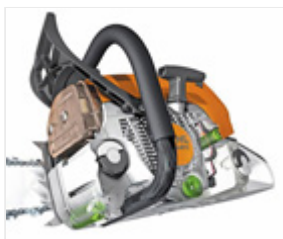
Petite tronçonneuse thermique de base avec moteur 2-MIX STIHL. Idéale pour la coupe de bois de chauffage et pour les travaux de construction en bois. Convient pour l'abattage d'arbres jusqu'à 30 cm de diamètre.



### Caractéristiques

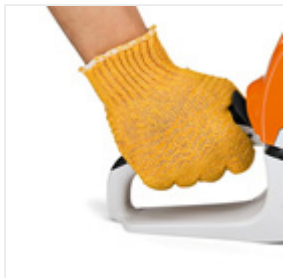
Caractéristiques	Valeur
Pas de chaîne	3/8 " P
Cylindrée cm <sup>3</sup>	30,1
Puissance kW/Ch	1,2/1,6
Poids kg <sup>1)</sup>	4,1
Niveau de puissance acoustique L <sub>weq</sub> dB(A) <sup>2)</sup>	111
Niveau de pression sonore L <sub>peq</sub> dB(A) <sup>2)</sup>	100
Chaîne STIHL Oilomatic	PMM3
Niveau de vibration gauche/droite m/s <sup>2</sup> <sup>3)</sup>	6,9/6,4
Poids système kg <sup>4)</sup>	4,57 / 4,65
Puissance massique kg/kW	3,4
CO <sub>2</sub> g/kWh	969

## Equipement de série



### Système antivibratoire

De fortes vibrations au niveau des poignées de dispositifs à moteur peuvent entraîner, à la longue, des perturbations de la circulation sanguine dans les mains et les bras. STIHL a mis au point un système antivibratoire (AV) très efficace. Sur ces dispositifs à moteur, les vibrations engendrées par le moteur et par l'outil de travail sont nettement réduites, au niveau des poignées. (Image similaire)



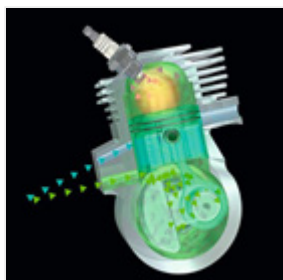
### Commande à levier universel

Les fonctions de la machine, tel que le démarrage à froid ou à chaud, le fonctionnement normal et l'arrêt, sont commandées par un seul levier. La commande est donc très commode et sûre, puisque la main droite ne doit jamais quitter la poignée pour actionner les commandes. (Image similaire)



### Compensateur

Le compensateur STIHL, intégré dans le carburateur, a pour effet de compenser l'encrassement progressif du filtre à air en stabilisant les gaz d'échappement et la consommation. Le filtre à air doit être nettoyé que lorsque l'on constate une baisse de puissance. Cela présente l'avantage que l'on peut atteindre de très longs intervalles de maintenance. (Image similaire)



### Moteur STIHL 2-MIX

Le moteur 2-MIX STIHL économique, doté de la technologie de canaux 1 en 4 convainc par son couple élevé sur une large plage de régimes. La tronçonneuse économise ainsi jusqu'à 20 % de carburant par rapport aux moteurs à deux temps STIHL de puissance comparable sans technologie 2-MIX. Les émissions de gaz d'échappement sont réduites jusqu'à 50 %.



### Le système Ematic STIHL

Il est composé du guide-chaîne Ematic, de la chaîne Oilomatic et d'une pompe à huile à débit réglable ou réduit. La construction du guide-chaîne et de la chaîne a pour effet que chaque goutte d'huile aboutit à l'endroit nécessaire pour le graissage. La réduction de la consommation d'huile peut atteindre jusqu'à 50 %.

## Accessoires



### Laser 2-en-1

Indicateur de chute et aide de coupe en longueur. Le laser est parfait pour la coupe précise de bois courts sans avoir à prendre de mesures au préalable, ainsi qu'en tant qu'élément de contrôle de coupe et de la direction de chute lors de l'abattage. DVD de démonstration. Choisissez également le support adapté pour votre tronçonneuse.

### Versions

STIHL laser 2-en-1

\* Prix conseillé par le fabricant à partir de janvier 2021, TVA incluse.



### Sac de transport pour tronçonneuse

Pour le transport et le rangement de toutes les tronçonneuses avec des longueurs de coupe de 45 cm maximum ( donc pas pour la MSE de plus de 45 cm, MS 660 et MS 880).

### Versions

Sac de transport, pour tronçonneuse



### Chevalet de sciage en bois

Version légère, pour scier confortablement le bois de chauffage.

### Versions

Chevalet de sciage, en bois