

Le 14 janvier 2026

## MILWAUKEE 4933479678 tronçonneuse 18 V M18 FCHS35-0 avec guide de 35 cm (sans batterie ni chargeur)

Outillage & Fourniture industrielle>Outillage espaces verts>Outillage mécanisé>  
Tronçonneuses sans fil



Ce produit est référencé SOCODA

Réf fabricant :4933479678



### Les avantages du produit

Griffe d'abattage en métal  
Engrenage en métal ultra-résistant



## Caractéristiques techniques

Tension:	18 V
Longueur nominale guide-chaîne:	35 cm
Pas de chaîne:	3/8 "
Gauge:	1,1 / 0,043" mm
Vitesse de chaîne:	12,4 m/s
Type de batterie:	Lithium-ion
Type d'alimentation:	Sur batterie
Indicateur du niveau d'huile:	Oui
Niveau de puissance acoustique:	97,69 dB
Garantie:	GARANTIE 1 an + 2 ans MILWAUKEE

## Description

Cette tronçonneuse M18 FCHS35-0 de la marque Milwaukee est dotée d'une vitesse constante en toutes circonstances de coupe. Elle fait partie de la gamme d'outils HIGH OUTPUT™ qui offre des performances et une autonomie exceptionnelles en poussant les technologies M18 Fuel™ à un nouveau niveau. Avec une batterie REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT™ M18 12.0 Ah, la machine peut réaliser jusqu'à 150 coupes sur du cèdre de 100 x 100 mm. Son engrenage en métal ultrarésistant offre le meilleur couple de sa catégorie. La vitesse variable à la gâchette permet un contrôle total lors de l'application, tandis que la réponse instantanée de l'accélérateur permet d'atteindre la pleine vitesse en moins d'une seconde. La tronçonneuse est également équipée d'une griffe d'abattage en métal pour une meilleure prise sur la matière lors de la coupe. Son réservoir d'huile anti-déversement est facilement accessible et le niveau d'huile peut être vérifié rapidement.

### Caractéristiques techniques :

Système de batterie flexible

Liens : 52

Poids : 6,4 kg

### Valeur de bruit et de vibrations :

Tolérance du niveau de puissance acoustique : 3 dB (A)

Tolérance du niveau de pression acoustique : 3 dB(A)

Niveau de vibration : 4,96 m/s<sup>2</sup>

Tolérance de vibration : 1,5 m/s<sup>2</sup>