



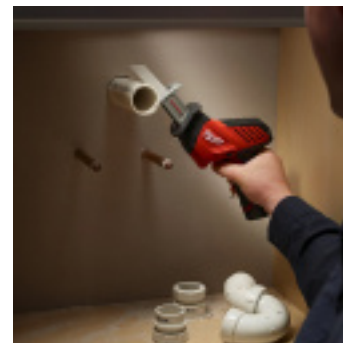
SCIE SABRE SANS FIL MILWAUKEE C12HZ-202C COMPRENANT :

Référence : **A448612**



RÉFÉRENCES		DÉSIGNATION	UNITÉ
A4486120		SCIE SABRE SANS FIL MILWAUKEE NUE C12-HZ-0 LIVREE EN CARTON	1
A401212		CHARGEUR MILWAUKEE C12C	1
A401211		BATTERIE MILWAUKEE M12B2 12V/2A	2
M481033		SAC OUTILS PETIT MODELE MILWAUKEE 33CM	1

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La scie sabre compacte Milwaukee C12HZ-202C, membre de la gamme M12™, est conçue pour travailler efficacement dans les espaces confinés grâce à sa taille réduite de seulement 280 mm et à sa prise en main à une seule main. Idéale pour les interventions rapides sur chantier, elle associe puissance, maniabilité et robustesse.

Son électronique REDLINK™ protège à la fois l'outil et la batterie contre les surcharges, offrant ainsi de meilleures performances et une autonomie prolongée. Le système de fixation FIXTEC™ permet un changement rapide et sans outil de la lame. La course réduite de 13 mm facilite la découpe dans les zones étroites, tandis que la vitesse variable de 0 à 3000 cps/min s'adapte à tous les matériaux.

L'éclairage LED intégré et l'indicateur de charge de batterie garantissent un travail précis même en environnement sombre. Les batteries REDLITHIUM™ fournies assurent une protection optimale contre la surchauffe et prolongent la durée de vie de l'ensemble.

Avantages clés :

- Longueur compacte (280 mm) idéale pour zones difficiles d'accès
- Utilisation à une main pour plus de maniabilité
- Électronique REDLINK™ anti-surcharge
- Changement rapide de lame sans outil (FIXTEC™)
- Vitesse variable 0-3000 cps/min
- LED intégrée et indicateur de charge
- Batteries REDLITHIUM™ longue durée incluses
- Compatible avec toutes les batteries MILWAUKEE® M12™

Données techniques :

- **Cadence de coupe** : 0-3000 courses/min
- **Course** : 13 mm
- **Tension** : 12V
- **Capacité batterie** : 2.0Ah (x2)

- **Poids avec batterie** : 1,2 kg
- **Niveau de pression acoustique** : 76 dB(A)
- **Niveau de puissance acoustique** : 87 dB(A)
- **Vibration de coupe** : 10,5 m/s²
- **Accessoires inclus** : 2 batteries M12 B2, chargeur C12C, coffret