



MILWAUKEE® repousse les limites du sans-fil avec trois nouvelles solutions dans sa gamme MX FUEL™ Zéro Émission* : une plaque vibrante réversible, une pilonneuse et une pompe immergée.

MILWAUKEE® continue d'innover et élargit sa gamme MX FUEL™ : avec l'arrivée de la plaque vibrante réversible MXF PC50, de la pilonneuse MXF RAM60 et de la pompe immergée MXF SMP2, la marque compte désormais plus de 30 solutions et renforce ainsi son engagement pour un environnement de travail plus sûr, plus propre et plus performant.



**Plaque vibrante réversible
MX FUEL™ MXF PC50**



**Pilonneuse
MX FUEL™ MXF RAM60**



**Pompe immergée
MX FUEL™ MXF SMP2**


MX FUEL™, une gamme de 30 outils Zéro Émission dotée de la technologie ONE-KEY™

Avec zéro émission de gaz d'échappement lors de l'utilisation, la plateforme permet d'améliorer son empreinte carbone et participe aussi à l'amélioration des conditions de travail et de sécurité des utilisateurs qui peuvent œuvrer sans limites de lieux de travail : à l'intérieur, sous terre ou dans des zones reculées sans source d'énergie disponible.

Les outils MX FUEL™ sont moins bruyants que les outils thermiques; ils bénéficient également d'un taux de vibration particulièrement bas, permettant un temps de travail prolongé et donc une meilleure productivité.

**Zéro émission durant l'utilisation du produit.*

La gamme MX FUEL™ MILWAUKEE® offre 6 garanties :

 PERFORMANCE ÉQUIVALENTE AU THERMIQUE	 FAIBLES NUISANCES SONORES
 PAS D'ESSENCE OU D'ÉMISSION	 MOINS DE TEMPS D'ARRÊT
 AMÉLIORE LA SÉCURITÉ SUR LE CHANTIER	 MEILLEURE PRODUCTIVITÉ

Pour atteindre des performances équivalentes à celles des outils thermiques, MILWAUKEE® équipe ses nouveaux outils MX FUEL™ du meilleur de la technologie: les nouvelles batteries haute capacité REDLITHIUM MX FUEL™, l'électronique REDLINK PLUS, le puissant moteur sans charbons POWERSTATE™ compact et léger.

La plateforme MX FUEL™ bénéficie de la technologie ONE-KEY™, une plateforme digitale accessible via le Bluetooth sur l'application mobile ONE-KEY™.

En plus de la localisation et de la sécurité des outils, l'utilisateur peut paramétrer avec précision les outils, obtenir des données d'utilisation et être alerté lorsqu'une maintenance est nécessaire.



Plaque vibrante MX FUEL™ MXF PC50

Tension	MX FUEL™
Force centrifuge	16 kN
Sens de direction	Réversible
Vitesse max	26 m/min
Réglages vitesse	2
Poids (avec batterie MXF HD812)	79 kg

Prix de vente indicatif MXF PC50-0 2999,00 € HT

Livré sans batterie ni chargeur.

Prix de vente indicatif MXF PC50-122 5499,00 € HT

Livrée avec 2 batteries MXF HD812, 1 super chargeur MXF. Disponible séparément : Réservoir d'eau, patin de pavage et kit de roues.



Pilonneuse MX FUEL™ MXF RAM60

Tension	MX FUEL™
Force centrifuge	17 kN
Cadence de frappe	680 cps/min
Vitesse max	20 m/min
Profondeur / Longueur de plaque	280 mm / 345 mm
Poids (avec batterie MXF HD812)	77,9 kg

Prix de vente indicatif MXF RAM60-0 3799,00 € HT

Livré sans batterie ni chargeur.

Prix de vente indicatif MXF RAM60-122 6399,00 € HT

Livrée avec 2 batteries MXF HD812, 1 super chargeur MXF.



Pompe immergée MX FUEL™ MXF SMP2

Tension	MX FUEL™
Débit max.	373 l/min
3 modes	Eco/Auto sensing/Max
Hauteur de relevage	18 m
Poids (avec batterie MXF XC608)	23,4 kg

Prix de vente indicatif MXF SMP2-0 1999,00 € HT

Livré sans batterie ni chargeur.

Prix de vente indicatif MXF SMP2-802 3449,00 € HT

Livrée avec 2 batteries MXF XC608, 1 chargeur rapide.

Plaque vibrante MX FUEL™ MXF PC50 : puissance, sécurité et confort

Première plaque vibrante réversible de sa catégorie de poids à fonctionner sur batterie, elle offre une compaction rapide et efficace jusqu'à 325m²/40 min avec une batterie MXF 12Ah. Avec zéro émission de gaz d'échappement, elle réduit significativement l'empreinte carbone sur chantier tout en améliorant la santé et la sécurité des opérateurs. Ses deux modes de vitesse garantissent un meilleur contrôle et le rythme nécessaire pour plus d'efficacité.

La productivité est optimisée, avec la possibilité de travailler en intérieur, dans des tranchées ou encore dans des tunnels, sans contrainte liée aux émissions.

Ultra maniable, sa poignée renversable permet de passer en marche avant ou marche arrière sans effort, ou alors il est possible de changer le sens de marche via un bouton intégré. L'utilisateur peut changer de direction sans effort physique et ainsi éviter de tirer le poids de la plaque à la main. La poignée est également repliable pour un transport facilité et un stockage sur chantier plus efficace.

Grâce à un niveau sonore réduit à 95 dB(A) et de faibles vibrations, la plaque vibrante MXF PC50 permet de travailler dans des conditions nettement plus confortables qui limitent la fatigue de l'utilisateur et les risques liés à une exposition prolongée.

Pilonneuse MX FUEL™ MXF RAM60 : des performances maximales !

La pilonneuse sur batterie MX FUEL™ RAM60 possède des performances comparables à celles d'un modèle thermique, sans les inconvénients liés au carburant. Pas de gaz d'échappement, moins de bruit et de vibration, cet outil améliore significativement la sécurité et le confort sur les chantiers, notamment dans les tranchées ou espaces confinés.

Dotée d'un détecteur d'inclinaison, la pilonneuse MXF RAM60 se met automatiquement en sécurité en cas de chute ou d'angle anormal afin de protéger l'utilisateur et l'outil. Elle dispose de deux vitesses pour ajuster la cadence de frappe selon les besoins du chantier. Elle offre jusqu'à 35 minutes d'autonomie, soit environ 400 mètres de tranchée avec une batterie MXF 12Ah.

Pensée pour l'efficacité et la praticité, cette pilonneuse est équipée de commandes à bouton-poussoir directement accessibles sur la poignée et d'un indicateur de charge.

Pompe immergée MX FUEL™ MXF SMP2 : le premier modèle sur batterie !

MILWAUKEE® lance la première pompe immergée 100% sans fil, pensée pour un maximum de productivité sans les contraintes des rallonges, câbles ou générateurs. Grâce à la technologie MX FUEL™, elle peut atteindre un débit impressionnant allant jusqu'à 373 l/min, avec une hauteur de relevage de 18 mètres, idéale pour vider rapidement cuves, tranchées ou zones inondées.

Elle propose trois modes de fonctionnement pour s'adapter à toutes les situations :

- Un **mode Éco** à 214 l/min, qui ajuste automatiquement le débit à la quantité d'eau disponible pour prolonger l'autonomie ;
- Un **mode Auto-Sensing intelligent**, qui adapte le débit en temps réel et interrompt automatiquement le pompage lorsqu'il n'y a plus d'eau. Cette technologie évite de détériorer la pompe ou de gaspiller l'énergie de la batterie.
- Un **mode Max** pour un débit optimal à pleine puissance à 373 l/min.

La pompe est fournie avec une télécommande qui permet à l'utilisateur de contrôler l'outil à distance et d'être informé lorsqu'il n'y a plus d'eau via un système de notification par vibrations et signaux lumineux.

Elle est équipée d'une réception 2 pouces, compatible avec les raccords et tuyaux les plus courants du marché.

Disponible en mars 2026.

MILWAUKEE® est un fabricant leader dans l'industrie des outils électroportatifs, des accessoires et de l'outillage à main pour les utilisateurs professionnels du monde entier. Depuis la création de l'entreprise en 1924, **MILWAUKEE®** a mené l'industrie en termes de durabilité et de performances. Avec un engagement ferme envers les professionnels du bâtiment, **MILWAUKEE®** continue d'exceller en mettant l'accent sur le déploiement de solutions innovantes et spécifiques aux besoins de chaque métier.

QUALITÉ MILWAUKEE®

L'excellence de nos produits est notre priorité absolue. En commençant par une compréhension des besoins des utilisateurs professionnels d'outils électroportatifs, la qualité de nos produits se définit par leur conception, chacun des composants et d'excellents processus de fabrication ; elle s'étend grâce à l'utilisation de matériaux de qualité et de nombreux tests réalisés aussi bien en interne que sur le terrain.

Le processus est complété par la livraison d'outils électroportatifs et d'accessoires très performants qui répondent aux besoins de nos utilisateurs professionnels. La qualité de nos produits a bâti la réputation de **MILWAUKEE®** depuis 1924 et continue d'être le moteur de sa croissance.