Nothing but **HEAVY DUTY**."









Acteur incontournable sur le marché de l'outillage électroportatif professionnel, MILWAUKEE® développe une gamme d'outils dédiés aux professionnels des espaces verts.

La marque lance cette année 3 nouveaux outils M18 FUEL™ qui complètent l'offre déjà existante et qui ont été spécialement développés pour répondre aux besoins du marché professionnel.

Avec ces nouveautés, la plateforme universelle M18[™] compte désormais plus de 215 outils utilisables avec une même typologie de batterie 100 % compatible et rétrocompatible.

Une même batterie pour tous les outils de la plateforme M18™

La tronçonneuse 35 cm **M18 FCHS35**, le taille-haies 45 cm **M18 FHT45** et la nouvelle tondeuse autotractée 53 cm **M18 F2LM53** sont conçus pour les professionnels des espaces verts et les utilisateurs de la plateforme M18[™], pour les diférents travaux de coupe et d'entretien. Le concept unique de batteries universelles permet aux professionnels d'utiliser une même batterie avec tous les outils de la plateforme M18[™], leur offrant ainsi la flexibilité de s'équiper en fonction de leurs besoins.





Plus de performances et de durabilité avec la TECHNOLOGIE FUEL™

Les trois nouvelles références de la gamme Espaces Verts **MILWAUKEE®** font partie de la gamme M18 FUELTM, conçue pour les professionnels les plus exigeants ; elle offre des performances extrêmes et une meilleure durabilité grâce à la synergie des 3 technologies exclusives **MILWAUKEE®**: le moteur sans charbons **POWERSTATETM**, la batterie **REDLITHIUM-IONTM** et la plateforme électronique intelligente **REDLINK PLUSTM**.

Avec la montée en puissance des moteurs FUEL™, ces machines 18V déploient une puissance et des performances comparables aux outils filaires. Un atout majeur qui permet à **MILWAUKEE®** de répondre concrètement aux attentes des professionnels avec des outils ultra efficaces et pratiques pour tous les travaux courants et répétitifs.

Des batteries avec des ampérages adaptés à toutes les applications et à toutes les surfaces

Les nouveautés Espaces Verts **MILWAUKEE®** peuvent être équipées de batteries 18V **REDLITHIUM-ION™** disponibles en versions 2,0 Ah, 4,0 Ah, 5,0 Ah et en versions **REDLITHIUM-ION™ HIGH OUTPUT™** 3,0 Ah, 5,5 Ah, 8,0 Ah et 12,0 Ah dont les nouvelles cellules offrent plus de puissance, plus d'autonomie et moins de surchauffe.

L'intégration de fonctions électroniques a été étudiée pour répondre aux contraintes que rencontrent les professionnels dans leurs travaux quotidiens de coupe et de tonte afin d'améliorer au maximum leur productivité et confort de travail.

Nothing but **HEAVY DUTY.**™

Focus sur 3 outils dédiés aux professionnels des espaces verts : moins d'effort, moins de bruit, moins de vibrations, pas d'émissions



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Tronçonneuse M18 FCHS35-0

Prix de vente indicatif	
Poids avec batterie M18 HB12	6,4 kg
Vitesse de la chaîne	12,4 m/s
Longueur du guide	35 cm

Livrée sans batterie ni chargeur.

Prix de vente indicatif	999 00 6 HT
M18 FCHS35-122	889,00 € HT

Livrée avec 2 x batteries M18™ REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT™ 12 Ah et un chargeur M12-M18.

Tronçonneuse M18 FUEL™ FCHS35 avec guide de 35 cm

Avec 2 modèles déjà disponibles en 30 et 40 cm, la tronçonneuse M18 FCHS35 vient compléter la gamme avec un guide de chaîne de 35 cm.

Dotée d'un engrenage tout en métal à haute résistance, d'un puissant moteur sans charbons POWERSTATE™ et avec une vitesse de chaîne de 12,4 m/s, la nouvelle tronçonneuse M18 FUEL™ garantit un couple maximal et la puissance nécessaire aux applications de tronçonnage les plus exigeantes. Le réglage de la vitesse à la gâchette assure un contrôle total lors de l'application et une réponse instantanée de l'accélérateur pour atteindre la pleine vitesse en moins d'une seconde.

La tronçonneuse réalise des coupes plus rapides dans les bois durs comparable à certaines tronçonneuses thermiques de 40 cm³. Équipée d'une batterie M18™ REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT™ 12 Ah, elle peut effectuer jusqu'à 150 coupes dans du pin de 100 x 100 mm avec une seule charge.

Côté sécurité, elle dispose d'un frein électronique en plus du frein KICKBACK standard assurant une fiabilité maximale.

Elle est équipée d'une griffe d'abattage en métal qui offre une meilleure prise sur la matière lors de la coupe. Ses pointes de tronçonnage tout métal et de profil carré augmentent l'effet levier lors de la coupe.

Son réservoir d'huile anti-déversement est facile d'accès et le niveau d'huile visible rapidement. Elle est fournie avec 80 ml d'huile, une chaîne et une protection du guide chaîne.





Taille-haies M18 FHT45-0

Prix de vente indicatif	255.00 € HT
Poids avec batterie M18 HB12	5,3 kg
Angle d'affûtage	< 30°
Capacité de coupe	19 mm
Espacement des dents	17,5 mm
Longueur	450 mm
Nombre de coups	3 400

Livré sans batterie ni chargeur.

549,00 € HT

Livrée avec 2 x batteries M18™ REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT™ 8 Ah et un chargeur M12-M18.

Taille-haies M18 FUEL™ FHT45, avec lamier de 45 cm

Avec son lamier de 45 cm, ce nouveau taille-haies est idéal pour la taille des topiaires et autres haies. Elle vient en complément de son homologue en 60 cm pour répondre cette fois aux nécessités de maniabilité, de légèreté et de précision liées à ce type de travaux de

Équipé d'un moteur **POWERSTATE™**, le taille-haies **M18 FUEL™ FHT45** déploie une puissance et une vitesse exceptionnelles pour couper des branches jusqu'à 19 mm de diamètre sans surchauffe du moteur. Il assure le maintien de la puissance sous charge sans se bloquer. Sa boîte de vitesses tout en métal permet de protéger complètement le système de transmission dans des conditions de travail difficiles.

Associé à une batterie M18TM REDLITHIUMTM HIGH OUTPUTTM 8,0 Ah, les utilisateurs peuvent l'utiliser, en fonction de la tâche, jusqu'à 2 heures avec une seule charge de batterie.

En termes d'ergonomie et de confort de travail, il est conçu pour répondre aux besoins des professionnels de l'entretien paysager avec un placement de la poignée et une répartition du poids qui offrent la meilleure combinaison d'équilibre et de contrôle.

Une butée de protection en bout de lamier évite tout risque d'endommagement accidentel des lames, des clôtures ou tout autre objet susceptible d'entrer en contact avec la lame.

Nothing but **HEAVY DUTY.**™





CARA	CTERI	STIQU	ES TE	CHNIQUES
Tond	deus	e M1	8 F2	LM53

Tension	2 x 18V
Largeur de coupe	53 cm
Vitesse de la lame	3 300 tr/min
Vitesse autotractée	0,16 - 6,4 km/h
Hauteur de coupe	7 positions (2,5 - 10,1 cm)
Temps de charge	100 % en 130 min

Poids avec 2 batteries M18 HB12 38,5 kg

1349,00 € HT

Livrée avec 2 batteries 18V 12,0 Ah HIGH OUTPUT™, un chargeur rapide double batteries 18V, un kit mulchina. un bac de ramassage de 70 L., un déflecteur pour éjection

Disponibilité : fin mars 2022.

Tondeuse à gazon autotractée 53 cm M18 FUEL™ F2LM53 à double batterie

La puissance au service de la maniabilité et la réduction des efforts pour les professionnels

En exploitant la puissance du moteur sans charbons POWERSTATE™ MILWAUKEE®, la nouvelle tondeuse à gazon M18 FUEL™ autotractée à double batterie (double compartiment pour placer les deux batteries) offre les meilleurs niveaux de puissance de sa catégorie et un couple maximal supérieur à celui d'un moteur à essence de 200 cm³. L'intelligence **REDLINK PLUS™** garantit d'obtenir une réponse instantanée de l'accélérateur sur le moteur et la lame, augmentant ainsi le contrôle et la productivité.

Autotractée, elle offre 5 réglages de vitesse jusqu'à 6,43 km/h pour s'adapter aux contraintes du terrain. Elle répond ainsi aux besoins des professionnels de l'entretien des jardins avec une machine à la fois puissante, adaptable et maniable qui les affranchit de tout effort. Équipée de 2 batteries M18 REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT™ 12 Ah, elle assure la tonte d'un terrain allant jusqu'à 2000 m² avec une seule charge ; le professionnel peut vérifier l'autonomie à tout moment grâce au témoin de charge lumineux qui est visible à l'extérieur du compartiment.

Qualité de coupe et fonctionnalités au service de la productivité

Tondeuse 3-en-1, elle est dotée de 3 modes de tonte : le ramassage (bac de 70 L), le mulching et l'éjection latérale. Avec la conception du carter en acier et la géométrie de la lame de 53 cm combinées à la technologie M18 FUEL™, la tondeuse autotractée MILWAUKEE® réduit le nombre de brins d'herbes manqués et limite la quantité d'amas d'herbes laissés après la tonte.

Pratique et adaptable à tous les terrains, elle est équipée d'une commande centralisée pour le réglage de la hauteur de coupe sur 7 niveaux : de 2,5 à 10,1 cm avec un pas de 1,25 cm pour ajuster la hauteur avec précision en fonction du type d'herbe et la taille des brins à couper. La tondeuse est dotée d'un démarrage instantané et d'un ajustement automatique de la vitesse de la lame à la puissance requise pour plus d'efficacité. Ses grandes roues arrière montées sur roulements à billes offrent un réel confort de travail et de manœuvrabilité.



IMPRIM'VERT®

Nothing but **HEAVY DUTY**.



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.







