

# TRAVAIL DU BOIS



## SSPE 1500 X | SCIE SABRE SAWZALL™ 1500 W

- Moteur délivrant une puissance de 1500 W et une course de 32 mm pour les applications les plus difficiles sans risque de surchauffe
- Variateur et préréglage de la vitesse + mouvement pendulaire
- Electronique avec vitesse et puissance constante quelle que soit la charge
- Embrayage de sécurité absorbant les à coups pour un travail plus sûr et sans risque de rebond
- Système anti-vibration breveté pour un travail sans fatigue, faibles vibrations de 12.5 m/s²
- Carter et poignée SoftGrip pour une prise en main sûre et agréable
- FIXTEC™ pour un changement simple et ultrarapide de la lame sans outil
- Système ajustable (sans outil), pour améliorer la durée de vie de la lame



SSPE 1500 X	
Puissance absorbée (W)	1500
Vitesse à vide (cpm)	0 - 2800
Course (mm)	32
Poids (kg)	4.5
Emballage	Coffret
Ref.	4933428900
Code EAN	4002395241699

## SSPE 1300 RX | SCIE SABRE SAWZALL™ 1300 W

- Moteur délivrant une puissance de 1300 W et une course de 32 mm, avec mouvement pendulaire et variateur pour les applications les plus difficiles et exigeantes
- Poignée rotative sur 360° pour une maniabilité optimale
- Embrayage de sécurité absorbant les à coups pour un travail plus sûr et sans risque de rebond
- Système anti-vibration breveté pour un travail sans fatigue
- Carter et poignée softgrip pour une prise en main sûre et agréable
- FIXTEC™ pour un changement simple et ultrarapide de la lame sans outil
- Semelle ajustable pour améliorer la durée de vie de la lame
- Livrée avec un jeu de lames, câble de 4 m et coffret



SSPE 1300 RX	
Puissance absorbée (W)	1300
Vitesse à vide (cpm)	0 - 3000
Course (mm)	32
Poids (kg)	4.2
Emballage	Coffret
Ref.	4933440590
Code EAN	4002395001095

## SSPE 1300 SX | SCIE SABRE SAWZALL™ 1300 W

- Moteur délivrant une puissance de 1300 W, une course de 32 mm, un mouvement pendulaire et un variateur pour les applications les plus difficiles et exigeantes
- Embrayage de sécurité absorbant les à coups pour un travail plus sûr et sans risque de rebond
- Système anti-vibration breveté pour un travail sans fatigue
- Carter et poignée softgrip pour une prise en main sûre et agréable
- FIXTEC™ pour un changement simple et ultrarapide de la lame sans outil
- Patin ajustable pour optimiser l'utilisation de la lame
- Livrée avec une lame SAWZALL™, une clé et un câble de 4 m



SSPE 1300 SX	
Puissance absorbée (W)	1300
Vitesse à vide (cpm)	0 - 2800
Course (mm)	32
Poids (kg)	3.9
Emballage	Coffret
Ref.	4933428520
Code EAN	4002395001545

## SSD 1100 X | SCIE SABRE SAWZALL™ 1100 W

- Variateur, préréglage de la vitesse et mouvement pendulaire pour une course de 32 mm
- Electronique avec vitesse et puissance constante quelle que soit la charge
- Embrayage de sécurité absorbant les à coups pour un travail plus sûr et sans risque de rebond
- Système anti-vibration breveté pour un travail sans fatigue
- Carter et poignée SoftGrip pour une prise en main sûre et agréable
- FIXTEC™ pour un changement simple et ultrarapide de la lame sans outil



SSD 1100 X	
Puissance absorbée (W)	1100
Vitesse à vide (cpm)	0 - 2900
Course (mm)	28
Poids (kg)	3.2
Emballage	Coffret
Ref.	4933416710
Code EAN	4002395237623

### FSPE 110 X | SCIE SAUTEUSE 710 W

- Vitesse variable et mouvement pendulaire à 4 réglages pour un contrôle optimal de la scie et la réalisation de coupes fines ou rapides dans tous les matériaux
- Système FIXTEC™ pour ajustage rapide de la plaque de base et régulation angulaire sans outil. La plaque de base peut être déplacée dans le sens longitudinal pour sciage en approche d'angle
- FIXTEC™ : Système de montage rapide de la lame, simple et sans clé
- Plaque de base conçue pour le professionnel et réalisée en aluminium moulé
- Guidage précis de lame de scie par grand galet porteur pour excellents résultats de travail
- Eclairage LED intégré pour une meilleure visibilité de la zone de coupe
- Soufflerie réglable pour une meilleure visibilité
- Faible vibration et bon fonctionnement grâce à la technologie anti-vibration
- Livrée avec 5 lames de scie, dispositif anti-éclatement, capuchon antipoussière, adaptateur d'absorption, sabot coulissant et câble de 4 m



FSPE 110 X	
Puissance absorbée (W)	710
Vitesse à vide (cpm)	500 - 3000
Capacité max. bois (mm)	120
Capacité max. acier (mm)	10
Capacité max. aluminium (mm)	30
Coupe onglet (°)	45
Course (mm)	26
Poids (kg)	2,5
Emballage	Coffret
Ref	4933357990
Code EAN	4002395229185

### JSPE 135 | SCIE SAUTEUSE 750 W

- Scie sauteuse robuste et puissante avec poignée supérieure pour une coupe rapide dans le bois, l'aluminium, l'acier ou la céramique
- Puissant moteur de 750 W
- Vitesse variable et mouvement pendulaire à 4 réglages pour un contrôle optimal de la scie et des coupes fines ou rapides dans tous les matériaux
- Système FIXTEC™ breveté pour le changement rapide de la lame sans clé et le réglage du biseau avec une pression de 0° et 45°
- Soufflerie réglable pour une meilleure visibilité de la ligne de coupe
- Réglage de l'action du pendule à quatre niveaux pour des performances de coupe encore plus puissantes et une durée de vie plus longue
- Ventilateur à copeaux réglable avant et arrière
- Eclairage LED intégré pour une bonne visibilité de la zone de coupe
- Livrée avec 5 lames de scie, dispositif anti-éclatement, capuchon antipoussière, adaptateur d'absorption, sabot coulissant et câble de 4 m



JSPE 135 TX	
Puissance absorbée (W)	750
Vitesse à vide (cpm)	800 - 3000
Capacité max. bois (mm)	135
Capacité max. acier (mm)	10
Capacité max. aluminium (mm)	30
Coupe onglet (°)	45
Course (mm)	26
Poids (kg)	2,5
Emballage	Coffret
Ref	4933381230
Code EAN	4002395232529

### JS 120 X | SCIE SAUTEUSE 710 W

- Electronique avec variateur et préselecteur de vitesse, démarrage progressif, vitesse constante en charge, mouvement pendulaire 4 positions
- Système anti-vibration pour plus de confort
- FIXTEC™ : Système de montage rapide de la lame, simple et sans clé
- Guidage précis de lame de scie avec roulette-guide lame sur roulement à aiguilles réglé à une position très basse
- Réglage de la semelle sans clé de 0° à 45°
- Plateau en fonte d'aluminium pour une plus grande durabilité
- Ajustement du mouvement pendulaire à quatre étapes pour performance de coupe améliorée et plus longue durée de vie de la lame de scie
- Dispositif à souffler la sciure
- Aspiration de poussière intégrée
- Livrée avec 5 lames de scie, dispositif anti-éclatement, capuchon antipoussière, sabot coulissant et câble de 4 m



JS 120 X	
Puissance absorbée (W)	710
Vitesse à vide (cpm)	500 - 2800
Capacité max. bois (mm)	120
Capacité max. acier (mm)	10
Capacité max. aluminium (mm)	30
Coupe onglet (°)	45
Course (mm)	26
Poids (kg)	2,3
Emballage	Coffret
Ref	4933381680
Code EAN	4002395234677

### CS 85 SB | SCIE CIRCULAIRE Ø 235 MM

- 2 200 W pour des coupes rapides et nettes
- Démarrage progressif pour minimiser les déclenchements des disjoncteurs
- Ejection des copeaux avec raccordement à un aspirateur ou au kit DEK26
- Trappe d'accès au câble sans démonter toute la scie
- Blocage de l'arbre pour un changement rapide de la lame



CS 85 SB	
Puissance absorbée (W)	2200
Vitesse à vide (tr/min)	4500
Ø mm	235
Coupe biaisé (°)	50
Profondeur de coupe max à 45° (mm)	67
Profondeur de coupe max à 90° (mm)	85
Alésage Ø mm	30
Poids (kg)	6,6
Emballage	Aucun sac ni box fourni
Ref	4933451117
Code EAN	4002395137411

### CS 85 CBE | SCIE CIRCULAIRE Ø235 MM COMPATIBLE RAIL DE GUIDAGE

- Puissance de 2200W pour des coupes rapides et nettes jusqu'à 85 mm à 90° et 67 mm à 45°
- Coupe biaisé jusqu'à 60° idéale pour les travaux de toiture
- Couteau diviseur rétractable pour les coupes plongeantes en plein bois
- Compatible avec le rail de guidage
- Démarrage progressif pour minimiser les déclenchements des disjoncteurs
- Frein de lame en 3,5 secondes seulement
- Design de la semelle ouverte pour les coupes au ras de l'obstacle. Double graduation sur la semelle
- Ejection des copeaux avec raccordement à un aspirateur ou au kit DEK26
- Rail de guidage disponible pour des coupes précises (réf 4932451265, non inclus)



CS 85 CBE	
Puissance absorbée (W)	2200
Vitesse à vide (tr/min)	4500
Ø mm	235
Coupe biaisé (°)	60
Profondeur de coupe max à 45° (mm)	67
Profondeur de coupe max à 90° (mm)	85
Alésage Ø mm	30
Poids (kg)	7,7
Emballage	Coffret
Ref	4933451116
Code EAN	4002395137404

### SCS 65 Q | SCIE CIRCULAIRE Ø190 MM

- Moteur délivrant une puissance de 1900 W pour des coupes plus rapides et une utilisation intensive dans le bois massif
- Coupe biaisé jusqu'à 56° avec index de pré-réglages à 45°
- Poignée ergonomique avec revêtement SoftGrip amortissant et antidérapant
- Robuste semelle en aluminium indéformable et surdimensionnée
- Ejection optimisée des copeaux et puissante soufflerie pour une excellente visibilité de la ligne de coupe
- Blocage de l'arbre pour un changement facile de la lame
- Guide parallèle surdimensionné pour des coupes rectilignes
- Livrée avec câble QUICK-LOK™ 4 m, lame carbure 20 dents, guide parallèle, clé



SCS 65 Q	
Puissance absorbée (W)	1900
Vitesse à vide (tr/min)	5800
Ø mm	190
Profondeur de coupe max à 45° (mm)	52
Profondeur de coupe max à 90° (mm)	65
Alésage Ø mm	30
Poids (kg)	5,5
Emballage	Coffret
Ref	638051
Code EAN	4002395229529

### CS 60 | SCIE CIRCULAIRE Ø184 MM

- Moteur délivrant une puissance de 1600 W pour des coupes jusqu'à 61 mm
- Coupe biaisé jusqu'à 56° avec index de pré-réglage à 45°
- Graduons de coupes d'angle indexées, grande lisibilité
- Accès facile aux charbons pour un remplacement rapide
- Soufflerie intégrée pour une vue parfaite sur la ligne de coupe
- Poignée softgrip pour plus de confort
- Guide parallèle pour guidage précis
- Livrée avec une lame de scie à 24 dents au carbure, un guide parallèle et un câble de 4 m



CS 60	
Puissance absorbée (W)	1600
Vitesse à vide (tr/min)	5800
Ø mm	184
Profondeur de coupe max à 45° (mm)	49
Profondeur de coupe max à 90° (mm)	61
Alésage Ø mm	30
Poids (kg)	4,8
Emballage	Aucun sac ni box fourni
Ref	4933419225
Code EAN	4002395238361

### BS 100 LE | PONCEUSE À BANDE 100 MM

- Design compact, idéal pour poncer dans les angles
- Grande surface de ponçage 100 x 160 mm pour un grand rendement
- Présélection de la vitesse pour un travail de haute qualité sur tous les matériaux
- Dispositif d'aspiration intégré avec turbine et sac à poussières (ou vers aspirateur) pour un travail propre et une usure moindre de la bande
- Electronique pour travaux bien adaptés aux matériaux
- Déport latéral nul pour les ponçages à ras des obstacles. Centrage automatique de la bande
- Travail stationnaire possible (accessoire non inclus)
- Livrée avec une bande de ponçage 100 x 620 mm (grain 100) et un câble de 4 m



BS 100 LE	
Puissance absorbée (W)	1150
Vitesse bande (tr/min)	230 - 400
Longueur bande (mm)	620
Largueur bande (mm)	100
Surface de ponçage (mm)	100 x 160
Poids (kg)	5,3
Emballage	Aucun sac ni box fourni
Ref	493385150
Code EAN	4002395229222

## ROS 125 E | PONCEUSE EXCENTRIQUE Ø125 MM

- Variateur de vitesse avec présélection pour des résultats parfaits sur tous les matériaux
- Moteur délivrant une puissance de 300 W, mouvement excentrique et rotation pour un polissage très fin et une capacité d'abrasion très élevée
- Electronique avec démarrage progressif, frein de la rotation pour éviter les rayures
- Aspiration puissante : jusqu'à 90% des poussières collectées
- Sac à poussières plus facile à vider et à remonter ou un adaptateur aspirateur
- Design compact et ergonomique avec SoftGrip pour un guidage plus précis à une seule main
- Plateau fibre plus résistant et abrasif auto-agrippant pour un changement plus facile
- Livrée avec un sac en tissu et un set de ponçage (grain de 60, 80 et 120)



ROS 125 E	
Puissance absorbée (W)	300
Vitesse à vide (tr/min)	7000 - 12.000
Oscillation (osc/min)	14.000 - 26.000
Diamètre d'oscillation (mm)	2,4
Dimension du plateau de ponçage (mm)	125
Poids (kg)	1,7
Emballage	Sac de transport
Ref	4933433180
Code EAN	4002395244010

## ROS 150 E-2 | PONCEUSE EXCENTRIQUE Ø150 MM

- Moteur délivrant une puissance de 440 W et réalisant des mouvements excentriques pour un polissage très fin et une capacité d'abrasion très élevée
- Démarrage progressif et frein instantané de la rotation pour éviter les rayures
- Réglage du mouvement orbital pour passer du ponçage au ponçage de finition
- Variateur de vitesse avec pré-réglage de la vitesse en fonction du matériau
- Capacité d'aspiration très élevée avec sac récupérateur ou raccordement à un aspirateur
- Construction robuste avec carter en alliage pour la durée de vie
- Poignée AV pour une bonne prise en main et un guidage précis



ROS 150 E-2	
Puissance absorbée (W)	440
Vitesse à vide (tr/min)	4000 - 10.000
Diamètre d'oscillation (mm)	6,4 / 3,2
Dimension du plateau de ponçage (mm)	150
Poids (kg)	2,8
Emballage	Aucun sac ni box fourni
Ref	4933431170
Code EAN	4002395243624

## SPS 140 | PONCEUSE 1/4"

- Ponceuse de paume puissante (260 W) d'un design compact et ergonomique
- 1,6 mm d'amplitude d'oscillation pour un ponçage de haute qualité
- Fixation des abrasifs auto-agrippants ou par pinces de serrage très robustes
- Connexion rapide et simple du sac de poussière
- Fort niveau de vibrations pour un travail moins fatigant



SPS 140	
Puissance absorbée (W)	260
Vitesse à vide (tr/min)	14.700
Oscillation (osc/min)	26.000
Diamètre d'oscillation (mm)	1,6
Dimension du plateau de ponçage (mm)	113 x 105
Poids (kg)	1,6
Emballage	Aucun sac ni box fourni
Ref	4933447015
Code EAN	4002395005826

## RCS | KIT MODULE DE RÉCEPTION ET TÉLÉCOMMANDE

- Le kit MILWAUKEE® contenant le module de réception et la télécommande permet de démarrer les appareils AC en appuyant simplement sur un bouton.
- Il est possible de l'utiliser avec n'importe quel outil sans fil qui utilise un aspirateur filaire afin d'éliminer le besoin d'aller/retour vers l'outil.
- Couplage module de réception-télécommande en moins de 3 secondes grâce à la technologie Bluetooth® et avec une portée qui va jusqu'à 30m
- La télécommande est équipée d'une sangle réglable et d'un clip de ceinture lui permettant d'être utilisée dans de nombreuses positions comme au poignet ou au bout du tuyau.
- Il peut être utilisé avec n'importe quel produit AC tel que les aspirateurs AC, les lampes AC ou les compresseurs AC
- Une pile standard de 3V est incluse et permet une autonomie de plus d'un an.
- Possibilité de coupler plusieurs télécommandes au même module de réception, cela convient aux environnements de travail partagés



RCS	
Courant max (A)	7,5
Puissance max (W)	1800
Rayon de signal (m)	30
Ref	4932478965
Code EAN	4058546362478

## RCO | TÉLÉCOMMANDE SANS FIL

- La télécommande MILWAUKEE® est compatible avec le module de réception
- Couplage module de réception-télécommande en moins de 3 secondes grâce à la technologie Bluetooth® et avec une portée qui va jusqu'à 30m
- Possibilité de coupler plusieurs télécommandes au même module de réception, cela convient aux environnements de travail partagés
- La télécommande est équipée d'une sangle réglable et d'un clip de ceinture lui permettant d'être utilisée dans de nombreuses positions comme au poignet ou au bout du tuyau.
- Une pile standard de 3V est incluse et permet une autonomie de plus d'un an.



RCO	
Gamme (m)	30
Tension (V)	3
Poids (kg)	0,03
Ref	4932478620
Code EAN	4058546374143

## AS 42 MAC | ASPIRATEUR 42L, CLASSE M

- Cuve de 42L pour une utilisation adaptée aux chantiers
- Débit d'air de 4 500L/min avec une aspiration de 250 mbars
- Aspirateur Classe M (valeur MAK > 0.1mg/m³: poussières minéral, poussières de bois)
- Prise d'asservissement pour un fonctionnement avec un outil
- Filtre PTFE longue durée et membrane antiadhésive lavable
- Système de nettoyage automatique du filtre pour une aspiration constante
- Contrôle du débit d'air: lumineux par LED et signal sonore
- Grande ouverture facilitant l'accès au filtre pour l'entretien
- Aspirateur à turbine silencieuse
- Tuyau antistatique pour une meilleure aspiration
- Poignée de transport pour un déplacement facile sur les chantiers
- Livré avec 2 adaptateurs, 1 brosse standard, 1 suceur plat, 1 brosselette, 1 poignée, 2 rallonges de tube, 1 flexible 4 m x 38 mm, 1 sac en tissu, 1 sac jetable pour gravas



AS 42 MAC	
Puissance absorbée (W)	1200
Débit d'air (l/min)	4500
Type de filtre	PTFE
Aspiration max (mbar)	250
Capacité (l)	42
Ø tuyau (mm)	38
Tuyau (m)	4
Poids (kg)	17,5
Emballage	Aucun sac ni box fourni
Ref	4933459418
Code EAN	4058546010799

## AS 30 MAC | ASPIRATEUR 30L, CLASSE M

- Cuve de 30L pour une utilisation adaptée aux chantiers
- Débit d'air de 4 500L/min avec une aspiration de 250 mbars
- Aspirateur Classe M (valeur MAK > 0.1mg/m³: poussières minéral, poussières de bois)
- Prise d'asservissement pour un fonctionnement avec un outil
- Filtre PTFE longue durée et membrane antiadhésive lavable
- Système de nettoyage automatique du filtre pour une aspiration constante
- Contrôle du débit d'air: lumineux par LED et signal sonore
- Grande ouverture facilitant l'accès au filtre pour l'entretien
- Aspirateur à turbine silencieuse
- Tuyau antistatique pour une meilleure aspiration
- Livré avec 2 adaptateurs, 1 brosse standard, 1 suceur plat, 1 brosselette, 1 poignée, 2 rallonges de tube, 1 flexible 4 m x 38 mm, 1 sac en tissu, 1 sac jetable pour gravas



AS 30 MAC	
Puissance absorbée (W)	1200
Débit d'air (l/min)	4500
Type de filtre	PTFE
Aspiration max (mbar)	250
Capacité (l)	30
Ø tuyau (mm)	38
Tuyau (m)	4
Poids (kg)	14,5
Emballage	Aucun sac ni box fourni
Ref	4933459415
Code EAN	4058546010768

## AS 30 LAC | ASPIRATEUR 30L, CLASSE L

- Cuve de 30L pour une utilisation sur les chantiers
- Débit d'air de 4 500L/min avec une aspiration de 250 mbars
- Aspirateur Classe L (valeur MAK > 1mg/m³)
- Prise d'asservissement pour un fonctionnement avec un outil
- Filtre PTFE longue durée et membrane antiadhésive lavable
- Système de nettoyage automatique du filtre pour une aspiration constante
- Grande ouverture facilitant l'accès au filtre pour l'entretien
- Aspirateur à turbine silencieuse
- Tuyau antistatique pour une meilleure aspiration
- Livré avec 2 adaptateurs, 1 brosse standard, 1 suceur plat, 1 brosselette, 1 poignée, 2 rallonges de tube, 1 flexible 4 m x 38 mm, 1 sac en tissu, 1 sac jetable pour gravas



AS 30 LAC	
Puissance absorbée (W)	1200
Débit d'air (l/min)	4500
Type de filtre	PTFE
Aspiration max (mbar)	250
Capacité (l)	30
Ø tuyau (mm)	38
Tuyau (m)	4
Poids (kg)	14,5
Emballage	Aucun sac ni box fourni
Ref	4933459411
Code EAN	4058546010720

## AS 2-250 ELCP | ASPIRATEUR DE CHANTIER 25L

- Aspirateur Eau et poussière
- Système de nettoyage de filtre Press & Clean
- Des performances d'aspiration incroyables: 3600 L/mn, aspiration jusqu'à 210 mbar
- Démarrage en douceur, prise d'asservissement
- Softgrip. Larges boutons, système Click
- Aspire l'eau et les poussières pour un travail toujours propre
- Nettoyage rapide et efficace du filtre
- Une aspiration parfaite, même pour les 1000W tâches les plus poussiéreuses
- Une ergonomie optimale, même avec des gants, changez d'embout facilement et rapidement
- Équipement antistatique et classe de poussière L
- Câble de 7.5m
- Tuyau souple 7,5m, + 1 kit de nettoyage 3,5 m de tuyau rigide, 2x adaptateur de connexion, filtre PET, 1x sac jetable, 1x sac en tissu, 1x suceur plat



AS 2-250 ELCP	
Puissance absorbée (W)	1000
Débit d'air (l/min)	3600
Aspiration max (mbar)	210
Capacité (l)	25
Ø tuyau (mm)	32
Poids (kg)	10,4
Emballage	Aucun sac ni box fourni
Ref	4933447480
Code EAN	4002395006274

## MS 304 DB | SCIE RADIALE Ø305 MM

- Double inclinaison de la tête pour des coupes combinées et complexes en une seule passe
- Grande capacité de coupe, jusqu'à 102 x 342 mm
- Extraction de la poussière vers l'arrière de la machine grâce à l'aspiration intégrée captant les poussières des 2 côtés de la lame
- Réglage d'onglet jusqu'à 55° à gauche et 60° à droite, avec pré-réglage à 0°, 15°, 22,5°, 31,6°, 45° et 60°
- Moteur délivrant une puissance de 1800 W pour les travaux intensifs même dans les bois les plus durs
- Coupes biaisées droite et gauche de 0 à 48° avec une détente droite et gauche de 0°-22,5°-33,85°-45° et 48°
- Ajustement rapide et précis du biseau



MS 304 DB	
Puissance absorbée (W)	1800
Vitesse à vide (tr/min)	3900
Ø mm	305
Capacité coupe biaisé à droite (°)	48
Capacité coupe biaisé à gauche (°)	48
Capacité onglet à gauche (°)	55
Capacité onglet à droite (°)	60
Capacité max. onglet 45°/biaisé 45° (mm)	241 x 57
Capacité max. onglet 45°/biaisé 90° (mm)	241 x 102
Capacité max. onglet 90°/biaisé 45° (mm)	342 x 57
Capacité max. onglet 90°/biaisé 90° (mm)	342 x 102
Poids (kg)	29,5
Emballage	Aucun sac ni box fourni
Ref	4933471052
Code EAN	4058546286804



## MS 216 | SCIE RADIALE Ø216 MM

- Moteur puissant délivrant 1800 W intégré dans un design léger et compact (14,5 kg) pour un transport facile sur les chantiers
- Laser ajustable et éclairage intégré pour un tracé précis de la ligne de coupe et une meilleure visibilité du travail
- Système de blocage automatique dès que l'outil revient à sa position initiale
- Laser ajustable et éclairage intégré pour un tracé précis de la ligne de coupe et une meilleure visibilité du travail
- Plus polyvalente, plus pratique : coupe d'onglets avec index de pré-réglages à 0°-15°-22,5°-30°-45°, coupe biaisée de 0 à 48° à droite et à gauche, coupe radiale jusqu'à 270 mm et coupes combinées
- Butée haute et extensible pour appuyer et bloquer les pièces de grandes longueurs
- Rapporteur métal gradué et index - résistance à l'usure, meilleure lisibilité et réglage plus précis
- Éclairage LED intégré pour une meilleure visibilité de la coupe
- Système de fixation de la broche facile et rapide
- Rapport en métal et butée haute avec des graduations intégrées pour des coupes précises et identiques
- Livrée avec une lame carbure 48 dents, un étai de serrage et clé



MS 216 SB	
Puissance absorbée (W)	1800
Vitesse à vide (tr/min)	6000
Ø mm	216
Capacité coupe biaisé à droite (°)	48
Capacité coupe biaisé à gauche (°)	48
Capacité onglet à gauche (°)	50
Capacité onglet à droite (°)	50
Capacité max. onglet 45°/biaisé 45° (mm)	190 x 48
Capacité max. onglet 45°/biaisé 90° (mm)	190 x 60
Capacité max. onglet 90°/biaisé 45° (mm)	270 x 48
Capacité max. onglet 90°/biaisé 90° (mm)	270 x 60
Alésage Ø mm	30
Poids (kg)	14,5
Emballage	Aucun sac ni box fourni
Ref	4933471055
Code EAN	4058546286835

## MSL 1000 | PIÉTEMENT ALLANT JUSQU'À 2M

- Construction robuste et stable en aluminium
- 1,2 m seulement une fois plié pour se transporter facilement dans toutes les camionnettes
- Supports de scie coulissants compatibles avec les principaux modèles de scies
- Supports à rouleaux réglables en hauteur
- Extensible latéralement jusqu'à 2,4 m et charge maxi de 180 kg
- Régliage avec leviers à serrage rapide
- Pied réglable pour une meilleure stabilité même sur des sols irréguliers
- Facile à transporter de chantier en chantier



MSL 1000	
Épaisseur (mm)	850
Taille base (mm)	1065
Extensible jusqu'à (mm)	2125
Taille (mm)	1065
Force d'appui (kg)	180
Poids (kg)	17,0
Emballage	Aucun sac ni box fourni
Ref	4933428970
Code EAN	4002395241729

## MSL 2000 | PIÉTEMENT ALLANT JUSQU'À 2,5M

- Cadre léger en aluminium facilement transportable sur les chantiers
- Longueur totale: 1,09m
- Rallonge allant jusqu'à 2,54m
- Peut supporter jusqu'à 227 kg
- 1 pied ajustable pour assurer une stabilité sur tous les terrains
- Système de fixation facile et rapide
- Supports de pièce réglables en hauteur
- Mise en place et rangement facile et rapide pour un piétement compact et transportable



MSL 2000	
Épaisseur (mm)	860
Taille base (mm)	1093
Extensible jusqu'à (mm)	2542
Taille (mm)	1093
Force d'appui (kg)	227
Poids (kg)	14,0
Emballage	Aucun sac ni box fourni
Ref	4933459617
Code EAN	4058546027896

## MSL 3000 | PIÉTEMENT ALLANT JUSQU'À 3M

- Extensible jusqu'à 3 m: idéale avec la scie radiale MS 305 DB pour les pièces de grandes dimensions
- Encombrement réduit (120 cm seulement) une fois plié
- Pied réglable pour une meilleure stabilité même sur les sols irréguliers
- Supporte jusqu'à 250 kg
- Hauteur de travail confortable
- Équipé de 2 roues pour un déplacement plus facile
- Supports de pièce entièrement réglables, adaptés aux longs matériaux, réglage simple du bouton
- Rapide à assembler - mis en place en quelques secondes
- Supports à rouleaux - pour un support matériel efficace



MSL 3000	
Épaisseur (mm)	810
Taille base (mm)	1100
Extensible jusqu'à (mm)	3000
Taille (mm)	1200
Force d'appui (kg)	250
Poids (kg)	23,0
Emballage	Aucun sac ni box fourni
Ref	4933411565
Code EAN	4002395236213

## MSUV 280 | PIÉTEMENT POUR SCIE RADIALE EXTENSIBLE JUSQU'À 2.8 M

- Conception pliable verticalement pour un rangement et un transport faciles
- Le verrouillage facile se fait via la pédale et le point de levage unique permet une installation rapide avec une scie à onglet
- Support compatible avec toutes les scies à onglet MILWAUKEE®
- Les rouleaux de support de pièce extra larges permettent de manipuler plus facilement des matériaux plus volumineux
- Extension jusqu'à 2,8 m
- 136 kg de charge maximum
- Plateau de rangement intégré
- Grandes roues pour faciliter le transport sur toutes les surfaces



MSUV 280	
Épaisseur (mm)	850
Taille base (mm)	1160 x 650
Extensible jusqu'à (mm)	2800
Taille (mm)	1320 x 650 x 630
Force d'appui (kg)	136
Poids (kg)	27,0
Emballage	Aucun sac ni box fourni
Ref	4933478992
Code EAN	4058546362744