

MS 216 SB la scie radiale plus compacte, plus performante

Très compacte et très légère pour un transport plus pratique



Double évacuation des poussières



Rapporteurs gradués très lisibles avec index



Plus pratique



MS 305 DB la scie radiale très haute précision



Affichage numérique de l'angle de coupe avec une précision de 0,1° (MS 305 DB)

Une seule opération pour réaliser toutes sortes de coupes



Rapporteurs gradués très lisibles avec index et "crans" indexés des principaux angles de coupes



Double éclairage intégré pour une visibilité intégrale de chaque côté de la lame



Commandes surdimensionnées pour la facilité et la précision des réglages



Double barres de guidage pour d'importantes capacités de coupe et un glissement ultra souple et sans à coups

Scie radiale	Ø lame mm	Ø alésage mm	Nb de dents	Ep. trait coupe	Bois massif	Panneaux particules	MDF	Laminés	Placages	Contreplaqué	Plastique	Alu. profilé, non ferreux	Coupe fine et nette	Réf.
MS 216 SB	216	30	24	2,8	•	•	•	•	•	•	-	-	•	4932352839
MS 216 SB	216	30	48	2,8	•	•	•	•	•	•	-	-	•	4932352840
MS 216 SB	216	30	80	2,8	-	-	-	-	-	-	•	•	•	4932352841
MS 304 DB/ MS 305 DB	305	30	60	3,2	•	•	•	•	•	•	-	-	•	4932352141
MS 304 DB/ MS 305 DB	305	30	96	3,2	-	-	-	-	-	-	•	•	•	4932352143
MS 304 DB/ MS 305 DB	305	30	100	3,2	•	•	•	•	•	•	-	-	•	4932352142



MS 305 DB Réf. 4933411550

Scie radiale électronique Ø 305 mm



- Double inclinaison de la tête de coupe pour des coupes combinées et complexes en une seule passe
- Énorme capacité de coupe, jusqu'à 102x342 mm
- Affichage numérique de l'angle de coupe avec une précision de 0,1°
- Double éclairage intégré de la zone de travail
- 1800 W et entraînement direct pour les travaux intensifs même dans les bois les plus durs
- Vitesse et puissance constantes en charge pour des coupes nettes et rapides
- Démarrage progressif et en douceur
- 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-réglages à 0°-15°-22,5°-31,6°-45°-60°



Livrée avec
Lame carbure 60 dents, étai de serrage, adaptateur Ø 35/58 mm, clé

	L x h
90°-90°	342 x 102 mm
45°-45°	241 x 102 mm
90°-45°	G 342 x 57 mm
	D 342 x 45 mm
45°-45°	G 241 x 57 mm
	D 235 x 45 mm

Puissance	1800 W
Lame/alésage	Ø 305/30 mm
Vitesse	3200 tr/min
Coupe biaisé D/G	48°/48°
Coupe d'onglet D/G	60°/55°
Poids	29,5 kg EPTA

MS 304 DB Réf. 493343340

Version identique sans affichage numérique, ni démarrage progressif

MS 216 SB Réf. 4933419300

Scie radiale Ø 216 mm



- 14,5 k légère & compacte : encore plus facile à transporter sur les chantiers
- Laser ajustable et éclairage intégré pour un tracé précis de la ligne de coupe et une meilleure visibilité du travail
- Puissante 1800 W pour des capacités de coupes plus importantes de tous les matériaux
- Plus polyvalente, plus pratique : coupe d'onglet avec index de pré-réglages à 0°-15°-22,2°-30°-45°, inclinaison de la tête de coupe de 0° à 48° à droite et à gauche, coupe radiale jusqu'à 270 mm et coupes combinées
- Double barre superposée, rigidité, compacité "plus rien ne dépasse à l'arrière"
- Butée haute & extensible pour appuyer et bloquer (avec l'étai) les pièces de grandes longueurs
- Rapporteur métal gradué et index : résistance à l'usure, meilleure lisibilité et réglage plus précis



Kit d'aspiration en option (réf 4932430005)

Livrée avec
Lame carbure 48 dents, étai de serrage, clé

	L x h
90°-90°	270 x 60 mm
45°-90°	190 x 60 mm
90°-45°	270 x 48 mm
45°-45°	190 x 48 mm

Puissance	1800 W
Lame/alésage	Ø 216/30 mm
Vitesse	6000 tr/min
Coupe biaisé D/G	48°/-2°
Coupe d'onglet D/G	50°
Poids	14,5 kg EPTA

MSUV 275 Réf. 4933419550

Établi/chariot pour scie radiale



- Nouveau concept pour les scies radiales : établi de travail et chariot de transport
- D'un encombrement réduit une fois plié, il se transporte facilement et se range partout
- Se déplie d'une seule main : facilité de mise en œuvre
- Charge maxi : 2,75 m et 180 kg, bac de rangement intégré
- Supports de scie coulissants compatibles avec les principaux modèles de scies
- Extension des servantes latérales et guides à rouleaux

Hauteur	850 mm
Longueur base	1170 mm
Extension maxi	2750 mm
Distance entre rouleaux	1340 mm
Charge maxi	180 kg
Poids	26,0 kg



MSL 3000 Réf. 4933411565

Établi pour scie radiale



- Extensible jusqu'à 3 m + charge 250 kg : idéal pour les pièces de grandes dimensions
- Supports de scie coulissants compatibles avec les principaux modèles de scies
- 2 servantes à rouleaux réglables en hauteur
- Encombrement réduit (128 cm seulement) une fois plié
- Équipé de 2 roues pour un déplacement plus facile
- Pied réglable pour une meilleure stabilité même sur les sols irréguliers
- Construction robuste en alu pour une utilisation sur chantier

Hauteur	820 mm
Longueur base	1100 mm
Extension maxi	3000 mm
Distance entre rouleaux	1130 mm
Charge maxi	250 kg
Poids	23,0 kg

MSL 1000 Réf. 4933428970

Établi pour scie radiale



- Construction robuste et stable en alu : plus facile à transporter de chantier en chantier
- 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
- 2 servantes à rouleaux réglables en hauteur
- Extensible latéralement jusqu'à 2,4 m et charge maxi de 180 kg
- Réglages avec leviers à serrage rapide
- Pied réglable pour une meilleure stabilité même sur les sols irréguliers

Longueur base	1200 mm
Extension maxi	2400 mm
Charge maxi	180 kg
Poids	16,6 kg

