

R255
TBL +

Sans Pieds

R255
TBLX +

Avec Pieds

SCIE SUR TABLE 255MM AVEC TECHNOLOGIE DE COUPE MULTI- MATERIAUX

 1800W 110V - 2400V	 255MM LAME MULTI-MATERIAUX	 85MM PROFONDEUR MAX À 90°	 58MM PROFONDEUR MAX À 45°
 3050RPM VITESSE À VIDE	 22.8KG LEGER	 577 x 570MM TABLE FORTS EQUILIBRÉE	 650MM CAPACITÉ DES LAMES DROITES

 **TECHNOLOGIE
MULTI-MATERIAUX**



ENCORE PLUS D'AMÉLIORATIONS

Prêt à en savoir plus ? Vivez l'ultime performances de coupe avec le R255TBL+ et R255TBLX+

+ Pince supérieure incluse pour plus de sécurité et de précision.

+ La barre de support de sortie augmente la taille globale de la table pour prendre en charge des morceaux de matériau plus gros.



+ Lame multi-matériaux 28 dents 255 mm inclus. Coupe le bois, l'acier, le PVC, le bois avec des clous intégrés, et plus encore !

+ L'extraction de poussière à double port collecte la poussière du dessus et du dessous de la lame.

+ Plus de puissance pour faire le travail plus rapidement, moteur à démarrage progressif et frein de lame.

R255
TBLX + **COMPREND LE SUPPORT DE
SCIE SUR TABLE Pliable**



PRÉCISION • FIABILITÉ • PUISSANCE

evolution



SUPPORT SUPPLÉMENTAIRE ARRIÈRE

La barre de support de sortie extensible offre un support supplémentaire derrière la lame pour éviter la chute de pièce de la table.



SERRAGE SUPPLÉMENTAIRE

Pince supérieure incluse pour empêcher votre pièce à couper de bouger pendant la coupe pour plus de précision et de sécurité.



EXTRACTION SUPPLÉMENTAIRE DE POUSSIÈRE

La double extraction de poussière collecte la poussière au-dessus et au-dessous de la lame pour un dépeussière optimal.

+ PUISSANCE SUPPLÉMENTAIRE

Puissant moteur élevé de 1 800 W (contre 1 650 W) le couple puissant permet une coupe rapide de matériaux robustes, y compris l'acier.

+ PLUS DE LIBERTÉ

Un long câble d'alimentation de 3 m vous permet de positionner votre scie sur table là où vous en avez besoin, à proximité ou non de la prise de courant.

+ PLUS DE SÉCURITÉ

Le frein de lame électronique haute performance arrête rapidement la lame pour plus de sécurité. Idéal en situation d'urgence. Le moteur à démarrage progressif augmente progressivement vitesse de la lame en réduisant les contraintes sur les composants du moteur & réduisant le risque de rebond au démarrage. Ça élimine également les pics de courant au démarrage, réduisant ainsi le risque de déclenchement des disjoncteurs.



TOUS LES MODÈLES SONT DISPONIBLES AVEC OU SANS CADRE PLIANT

**R255
TBL****R255
TBLX****R255
TBL +****R255
TBLX +**

Motor Power	1650w	1650w	1800W	1800W
Vitesse À Vide	3050rpm	3050rpm	3050rpm	3050rpm
Poids Net	21.2kg	21.2kg	22.8kg	22.8kg
Diam Lame	255mm	255mm	255mm	255mm
Nombre De Dents	24T RAGE	24T RAGE	28T RAGE	28T RAGE
Alésage	25.4mm	25.4mm	25.4mm	25.4mm
Profondeur Max (0°)	85mm	85mm	85mm	85mm
Profondeur Max (45°)	58mm	58mm	58mm	58mm
Épaisseur Max Acier	3mm	3mm	3mm	3mm
Dimension Table	577x570mm	577x570mm	577x570mm	577x570mm
Capacité Coupe À Droite	653mm	653mm	653mm	653mm
Capacité Coupe À Gauche	371mm	371mm	371mm	371mm
Dimensions Du Produit	695 x 653 x 340mm	695 x 653 x 910mm	730 x 653 x 340mm	730 x 653 x 910mm
Garantie	3 Ans	3 Ans	3 Ans	3 Ans
Longueur Câble	2m	2m	3m	3m
Démarrage Progressif	✓	✓	✓	✓
Protection Surcharge	✓	✓	✓	✓
Tuyau D'aspiration	✗	✗	✓	✓
Adaptateur Poussière Coudé	✓	✓	✗	✗
Chariot Coulissant	✓	✓	✓	✓
Frein Électronique	✗	✗	✓	✓
Extension Sortie De Coupe	✗	✗	✓	✓
Étau Supérieur	✗	✗	✓	✓
Piètement Repliable	✗	✓	✗	✓