



La scie circulaire sur table sans fil CSC SYS 50 est si compacte qu'elle tient dans un Systainer. Si ses dimensions extérieures sont extrêmement pratiques, elle se montre étonnamment polyvalente à l'usage : avec des coupes parallèles jusqu'à 280 mm, une largeur de coupe jusqu'à 450 mm et des coupes en biais comprises entre -2° et 47°. La commande numérique unique fournit des résultats extrêmement précis au dixième de millimètre près. Le système de double batterie 2x18 V en combinaison avec le moteur EC-TEC sans charbons séduit par sa force et sa puissance d'entraînement; vous ne remarquez aucune différence par rapport aux outils filaires. Avec le châssis UG-CSC-SYS, vous avez directement la table de travail parfaite et le transport du véhicule jusqu'au lieu d'intervention se fait sans effort. En bref : sciage précis à emporter!

Tension de la batterie : 2 x 18 V
 Régime à vide : 4 500 – 6 800 min⁻¹
 Trou de fixation lame de scie : 20,00 mm
 Angle d'inclinaison : -10 - +47 °
 Hauteur de coupe à 0° : 0 - 48 mm
 Hauteur de coupe à 45° : 0 - 34 mm
 Hauteur de coupe à -10° : 21 - 32 mm
 Angle coupe d'onglet : 0 - 70 °
 Largeur de coupe parallèle : 280,00 mm
 Hauteur de la table : 280,00 mm
 Dimensions : 512x396x296mm
 Ø raccord d'aspiration : 27/36 mm
 Type d'alimentation : Batterie

Livrée dans un coffret de transport sans batterie ni chargeur , ni châssis avec :

- bois de poussée
- butée angulaire encliquetable
- clé de service
- guide parallèle
- guide lame avec capot de protection
- guide lame pour coupes cachées
- lame de scie circulaire Wood Fine Cut HW 168x1,8x20 WD42
- sac récupérateur de copeaux

Code	Diamètre	Voltage	Poids
681589	168mm	2x18V	15kg