

# 5903RK

Scie circulaire 2000 W Ø 235 mm

Facile à utiliser, elle offre des capacités de coupe immenses

Code EAN : 0088381033022



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Puissance nominale 2000 W

### Régime

Vitesse à vide max. 4500 tr/min

### Capacité de coupe

Hauteur de coupe max. à 90° 85 mm

Hauteur de coupe max. à 45° 64 mm

### Outillage à utiliser

Compatibilité rail de délinage Avec adaptateur 192506-3

Diamètre de la lame 235 mm

Diamètre de l'alésage 30 mm

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_h$ ) 3 m/s<sup>2</sup>

Vibration 3ax coupe aggloméré( $a_h$ ) 3 m/s<sup>2</sup>

Marge d'incertitude bruit (K) 3 dB (A)

Marge d'incertitude vibration (K) 1,5 m/s<sup>2</sup>

Pression sonore (L<sub>pa</sub>) 95 dB (A)

Puissance sonore (L<sub>wa</sub>) 106 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h) 400 x 185 x 286 mm

Poids net 7,2 kg

Longueur cordon d'alimentation 2,5 m

Diamètre int de sortie d'aspiration 31 mm

Diamètre ext de sortie d'aspiration 38 mm

## AVANTAGES PRODUIT

- Scie circulaire polyvalente et puissante, avec une profondeur de coupe de 85 mm
- Possibilité de monter la machine sur un rail de guidage avec son adaptateur
- Livrée en coffret de transport
- Base en aluminium pour la précision et la robustesse
- Réglages faciles sans outil
- Repères gradués pour un réglage précis
- Livrée avec adaptateur pour aspirateur
- Éjection optimisée des copeaux pour une bonne visibilité de la zone de travail et un guidage précis
- Équipé d'un couteau diviseur
- Blocage de l'arbre pour un changement rapide de l'outil

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Rails de guidage (194368-5, 194367-7)

Adaptateurs rail de guidage pour scie circulaire 5903R (192506-3)

Lot de 2 lames carbure bois standard, Ø 235 mm, pour scies circulaires (D-20068)

Lames carbures "MForce", pour bois, pour scies circulaires (B-07995, B-08121)

## ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 783204-6 Clé à six pans

1 X 193196-5 Coffret synthétique

1 X 165084-6 Guide parallèle

1 X A-89866 Lame carbure bois 235 x 2,3 x 30 mm 20D

1 X 415426-7 Raccord d'aspiration

Charbon : 191953-5