

# 5103R

Scie circulaire 2100 W Ø 270 mm

Moteur équipé de la technologie SJS pour assurer la sécurité de l'opérateur

Code EAN : 0088381018289



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Puissance nominale 2100 W

### Régime

Vitesse à vide max. 3800 tr/min

### Capacité de coupe

Hauteur de coupe max. à 90° 100 mm

Hauteur de coupe max. à 45° 73 mm

### Outillage à utiliser

Compatibilité rail de dégnage Avec adaptateur 192507-1

Diamètre de la lame 270 mm

Diamètre de l'alésage 30 mm

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_h$ ) < 2,5 m/s<sup>2</sup>

Vibration 3ax coupe aggloméré( $a_h$ ) 2,5 m/s<sup>2</sup>

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

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

Pression sonore (L<sub>pa</sub>) 97 dB (A)

Puissance sonore (L<sub>wa</sub>) 108 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h) 442 x 315 x 322 mm

Poids net EPTA 9,4 kg

Longueur cordon d'alimentation 2,5 m

## AVANTAGES PRODUIT

- Amortisseur de torsion : protection en cas de blocage
- Démarrage progressif
- Possibilité de monter la machine sur un rail de guidage
- Scie circulaire polyvalente et puissante, avec une profondeur de coupe de 100 mm
- Livrée avec adaptateur pour aspirateur
- Réglages faciles sans outil
- Équipé d'un couteau diviseur
- Table de grande dimension
- Repères gradués pour un réglage précis
- Blocage de l'arbre pour un changement rapide de l'outil

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Raccord d'aspiration pour scies circulaires 5103R et 5903R (192419-8, 415426-7)

Adaptateurs rail de guidage pour scie circulaire 5103R (192507-1)

Guides parallèles pour scies circulaires (165084-6)

## ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 783204-6 Clé à six pans

1 X 165084-6 Guide parallèle

1 X B-08268 Lame carbure Ø 270 mm alésage 30 mm 24 Dents

1 X 415426-7 Raccord d'aspiration

Charbon : 191953-5