

JR3070CT

Scie réciproc 1510 W

Puissante, elle prend soin de l'utilisateur grâce à son système anti-vibrations AVT

Code EAN : 0088381061322



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 1510 W

Cadence

Cadence de coupe maximale 0 à 2800 cps/min

Amplitude du mouvement

Longueur de course 32 mm

Capacité de coupe

Capacité de coupe (bois) 255 mm

Capacité de coupe (tube acier) 130 mm

Fonctions et équipement

Mouvement pendulaire 4 positions

Niveaux d'exposition

Vibration 3ax coupe de bois (a_n) 10,5 m/s²

Marge d'incertitude (K) 1,5 m/s²

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

Pression sonore (L_{pa}) 88 dB (A)

Puissance sonore (L_{wa}) 99 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 485 x 99 x 181 mm

Poids net 4,6 kg

Longueur cordon d'alimentation 2,5 m

AVANTAGES PRODUIT

- Très faibles vibrations grâce au système anti-vibrations (technologie AVT + poignée anti-vibrations)
- Protection de la machine contre les poussières optimisée
- Mouvement pendulaire 4 positions pour une plus grande efficacité de coupe
- 6 plages de réglages de la vitesse pour un travail optimal sur différents matériaux
- Régulateur électronique pour un démarrage sans à-coups et un maintien du régime sélectionné
- Sortie de l'air de refroidissement dirigée vers l'avant pour un travail plus confortable et un nettoyage permanent du point de coupe
- Changement de lame sans outil
- Équilibre de la machine étudié pour un maximum d'efficacité et un minimum d'effort
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main
- Ajustement facile du guide sur 5 positions grâce au bouton poussoir

ACCESSOIRES DE SERIE

1 X B-13677 3 Lame Super Express (bois, métal, universelle)

1 X 824734-9 Coffret synthétique

Charbon : 191963-2