

# JR3070CT

## Scie récipro 1510W



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	1510 Watt
Cadence de coupe	0 - 2800 min <sup>-1</sup>
Longueur de course	32 mm
Capacité de coupe maximale dans le bois	255 mm
Capacité de coupe maximale tuyaux acier	130 mm
Mouvement pendulaire	✓
Taux de vibration triaxial (a <sub>h</sub> )	8,5 m/s <sup>2</sup>
Marge d'incertitude vibration (K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Emission sonore (L <sub>WA</sub> )	99 dB(A)
Pression sonore (L <sub>pA</sub> )	88 dB(A)
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB(A)
Dimensions (Lo x La x H)	485 x 99 x 181 mm
Poids sans câble (EPTA 01/2003)	4,6 kg



EAN: 0088381061322



CB-303 

### AVANTAGES D'UTILISATION

- Technologie anti-vibratoire AVT: un contrepois dynamique réduit les vibrations de plus de 50% par rapport au modèle précédent
- Poignée revêtue de caoutchouc pour plus de confort
- Changement de lame rapide et sans outils ; la lame usée est éjectée par un ressort
- Mouvement pendulaire à trois positions pour un sciage rapide des matériaux épais

### ACCESSOIRES STANDARD

- jeu de lames de scie recipro (n° 21/22/23), coffret plastique