

Seghetto alternativo 500W RJS750-G

RYOBI



- Nuovo design super compatto ed alta precisione di taglio
- Massima precisione grazie alla guida di taglio integrata
- Potente motore 500W, velocità a vuoto 0-3000 corse/min
- Massima visibilità e nuovo sistema di soffiaggio per la pulizia dell'area di taglio: l'aria fuoriesce con un movimento circolare
- Funzione soffio disattivabile (ON/OFF)
- Scomparto per chiave di servizio
- Basse vibrazioni, comfort e impugnatura GripZone™
- Base di appoggio orientabile a 45° da ogni lato

| | |
|--|--|
| Cap max taglio legno (mm) | 75 |
| Cap max taglio metallo (mm) | 6 |
| Codice EAN | 4892210128317 |
| Codice prodotto | 5133002215 |
| Corsa della lama (mm) | 19 |
| Corse a vuoto (corse/min) | 0-3,000 |
| Equipaggiamento standard | 1 lama legno, 1 chiave di servizio, bocca di aspirazione polveri |
| Fornibile in | Cartone riciclabile |
| Incertezza livello di potenza sonora (dB(A)) | 3.0 |
| Incertezza livello di potenza sonora misurato (dB(A)) | 3 |
| Incertezza livello di pressione sonora (dB(A)) | 3.0 |
| Incertezza vibrazioni in taglio metallo (m/s ²) | 1.5 |
| Incertezza vibrazioni taglio tavole (m/s ²) | 1.5 |
| Livello di potenza sonora (Lwa) (dB(A)) | 96.5 |
| Livello di potenza sonora misurato (dB(A)) | 96.5 |
| Livello di pressione sonora (Lpa) (dB(A)) | 85.5 |
| Peso (Kg) | 1.8 |
| Potenza | 500W |
| Potenza | 500W |
| Velocità a vuoto (giri/min) | 0-3,000 |
| Vibration cutting of sheet metal uncertainty [m/s ²] | 1.5 |
| Vibration cutting of sheet metal [m/s ²] | 5.1 |

*Registrazione necessaria per l'estensione da 2 a 3 anni. Visita il nostro sito web per visionare T&C