

di Stanghellini

Troncatrice radiale per legno - LS1219L

Una troncatrice radiale precisa ad alta capacità con motore da 1.800 W per uso professionale. Il sistema a doppia slitta riduce la necessità di spazio, consentendo di posizionare la macchina a parete. Il blocco dello smusso si trova nella parte anteriore della sega. Dotato di un'eccellente funzione di rimozione della polvere e di un laser integrato che indica la linea di taglio.



LS1219L



Specifiche di prodotto

- Capacità 90°: 107 x 363 / 92 x 382 mm
- Potenza assorbita: 1800 W
- Velocità a vuoto: 3200 min⁻¹
- Capacità 45°: 107 x 255 / 92 x 268 mm
- Capacità 45° sinistra: 71 x 363 / 61 x 382 mm
- Capacità di smusso a destra 45°: 54 x 363 / 44 x 382 mm
- Inclinazione massima (sinistra): 48 / 48 °
- Massima rotazione (sinistra): 60 / 60 °
- Diametro lama: 305 mm
- Diametro del foro (diametro dell'albero): 30 mm
- Cavo di alimentazione: 2,5 m
- Livello potenza sonora: 100 dB(A)
- Livello pressione sonora: 91 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Livello di vibrazione (3 assi): ≤ 2,5 m/s²
- Incertezza di vibrazione (fattore k): 1,5 m/s²
- Classe laser: 2M





di Stanghellini

x 664 x 725 mm

shop.amacstanghellini.it

