

di Stanghellini

Sega circolare - N5900B

Una sega circolare ad alta capacità efficiente e robusta con un motore da 2.000 W e una velocità di 4.100 giri/min progettata per un uso professionale. Compatibile con una lama con diametro di 235 mm che raggiunge profondità max di taglio di 85 mm.

N5900B



Specifiche di prodotto

- Potenza assorbita: 2000 W
- Velocità a vuoto: 4100 min⁻¹
- Massima profondità di taglio a 90°: 85 mm
- Massima profondità di taglio a 45°: 60 mm
- Massima profondità di taglio a 50°: 53 mm
- Inclinazione massima (sinistra): 0 / 50 °
- Diametro lama: 235 mm
- Diametro del foro (diametro dell'albero): 30 mm
- Cavo di alimentazione: 2,5 m
- Livello potenza sonora: 100 dB(A)
- Livello pressione sonora: 89 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso senza cavo: 6,8 kg
- Dimensioni prodotto: 380 x 255 x 287 mm
- Capacità 45°: 60 mm
- Livello vibrazione, taglio del legno: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio del legno: $1,5 \text{ m/s}^2$
- Livello vibrazione, taglio metallo: $2,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio metallo: $1,5 \text{ m/s}^2$

