

di Stanghellini

Sega circolare - HS7601J

Sega circolare ad alta capacità, efficiente e robusta, motore da 1.200 W e velocità di 5.500 giri/min dotata di freno motore, progettata per un uso professionale. Dotata di lama di diametro 190 mm, profondità di taglio massima di 66 mm. Design compatto per maggiore controllo e sicurezza. Può essere collegata al binario guida mediante adattatore. Fornita con valigetta makpac

HS7601J



Specifiche di prodotto

- Potenza assorbita: 1200 W
- Velocità a vuoto: 5200 min⁻¹
- Massima profondità di taglio a 90°: 66 mm
- Massima profondità di taglio a 45°: 46 mm
- Inclinazione massima (sinistra): 0 / 45 °
- Diametro lama: 190 mm
- Cavo di alimentazione: 2,5 m
- Livello potenza sonora: 103 dB(A)
- Livello pressione sonora: 92 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso senza cavo: 4,0 kg
- Dimensioni prodotto: 309 x 232 x 255 mm
- Capacità 45°: 46 mm
- Livello vibrazione, taglio del legno: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio del legno: $1,5 \text{ m/s}^2$
- Attacco per aspirapolvere \varnothing in / out: 35/40 mm

