

Dati tecnici

Tensione batteria	18/36 V
Giri a vuoto	2650 - 3800/5200 min ⁻¹
Diametro della lama	160,00 mm
Angoli	-1 - 47 °
Profondità di taglio	0 - 55 mm
Profondità di taglio a 45°	43 mm
Ø attacco aspirazione polvere	27/36 mm
Capacità batteria al litio	5,20 Ah
Peso 1x18V/2x18V	4,6/5,3 kg

Valori rumorosità e vibrazioni

Taglio del legno: Valore medio di oscillazione totale ah	2,50 m/s ²
Taglio del legno: Livello di pressione sonora LpA di tipo A	95,00 dB(A)
Taglio del legno: Incertezza (rumore) K	5,00 dB
Taglio del legno: Livello di potenza sonora LWA di tipo A	106,00 dB(A)
Taglio del legno: Incertezza (vibrazione) K	2,00 m/s ²
Taglio del metallo: Livello di pressione sonora LpA di tipo A	95,00 dB(A)
Taglio del metallo: Valore medio di oscillazione totale ah	2,50 m/s ²
Taglio del metallo: Incertezza (vibrazione) K	2,00 m/s ²
Taglio del metallo: Livello di potenza sonora LWA di tipo A	106,00 dB(A)
Taglio del metallo: Incertezza (rumore) K	5,00 dB