

Częstość uderzeń	3000 UM
Długość krawędzi tnącej	61 cm
Pobór mocy	400 W
Napięcie znamionowe	36 V
Ciężar	3,5 [kg]
Poziom ciśnienia akustycznego	77 dB(A) 1)
Poziom mocy akustycznej	85 dB(A) 1)
Wartość drgań uchwyt lewy/prawy	1,5/1 m/s ² 2)
Długość całkowita	117 cm
Odstęp między zębami tnącymi	34 mm
Zalecany akumulator	AK 10
Czas pracy na akumulatorze z AK 10	do 70 min 3)
Czas pracy na akumulatorze z AK 20	do 140 min 3)
Czas pracy na akumulatorze z AK 30	do 175 min 4)
System akumulatorowy	AK

¹Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2,5 dB(A) ²Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s² ³Czasy pracy są wartościami poglądowymi i zależą od sposobu pracy. ⁴Czasy pracy są wartościami poglądowymi i zależą od warunków eksploatacji.

