

Częstość uderzeń	3400 UM
Długość krawędzi tnącej	50 cm
Napięcie znamionowe	240 V
Pobór mocy	460 W
Ciężar	3,09 [kg] 1)
Poziom ciśnienia akustycznego	87 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	95 dB(A) 2)
Wartość drgań strona lewa/strona prawa	3,1/1,5 m/s ² 3)
Odstęp między zębami tnącymi	23 mm
¹⁾ Bez kabla ²⁾ Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2,5 dB(A) ³⁾ Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s ²	

