

Częstość uderzeń	2600 UM
Długość krawędzi tnącej	60-70 cm
Napięcie znamionowe	230-240 V
Pobór mocy	600 W
Ciężar	4,1 [kg] 1)
Poziom ciśnienia akustycznego	91 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	99 dB(A) 2)
Wartość drgań strona lewa/strona prawa	3,8/2,6 m/s ² 3)
Długość całkowita	123-133 cm
Odstęp między zębami tnącymi	36 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	

