

Częstość uderzeń	3200 UM
Długość krawędzi tnącej	50 cm
Napięcie znamionowe	230-240 V
Pobór mocy	500 W
Ciężar	4,1 [kg] 1)
Poziom ciśnienia akustycznego	88 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	96 dB(A) 2)
Wartość drgań strona lewa/strona prawa	5,3/3,3 m/s ² 3)
Długość całkowita	113 cm
Odstęp między zębami tnącymi	29 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	

