

Częstość uderzeń	4000 UM
Długość krawędzi tnącej	60 cm
Pobór mocy	1000 W
Napięcie znamionowe	36 V
Ciężar	5,4 [kg]
Poziom ciśnienia akustycznego	85 dB(A) 1)
Poziom mocy akustycznej	96 dB(A) 1)
Wartość drgań strona lewa / strona prawa	2,5/3,3 m/s ² 2)
Długość całkowita	247 cm
Odstęp między zębami tnącymi	34 mm
Zalecany akumulator	AP 200
Czas pracy na akumulatorze z AP 100	do 32 min 3)
Czas pracy na akumulatorze z AP 200	do 64 min 3)
Czas pracy na akumulatorze z AP 300	do 77 min 3)
Czas pracy na akumulatorze z AP 300 S	do 95 min 3)
Czas pracy na akumulatorze z AR 1000	do 163 min 3)
Czas pracy na akumulatorze z AR 2000	do 310 min 3)
Czas pracy na akumulatorze z AR 2000 L	do 345 min 3)
Czas pracy na akumulatorze z AR 3000	do 369 min 3)
Czas pracy na akumulatorze z AR 3000 L	do 520 min 3)
Poziom ochrony IP	IPX4
¹ Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2,5 dB(A) ² Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s ² ³ Czasy pracy są wartościami poglądowymi i zależą od sposobu pracy	

