

Długość prowadnicy	30 cm
Napięcie znamionowe	36 V
Ciężar	2,1 [kg] 1)
Ciężar systemu	2,47 [kg]
Poziom ciśnienia akustycznego	83 dB(A) 2)
Poziom mocy akustycznej	94 dB(A) 3)
Wartość drgań uchwyt lewy/prawy	2,1/2,2 m/s <sup>2</sup> 4)
Podziałka łańcucha piły	1/4"P
Zalecany akumulator	AP 200, AP 300
Czas pracy na akumulatorze z AP 100	do 18 min 5)
Czas pracy na akumulatorze z AP 200	do 42 min 5)
Czas pracy na akumulatorze z AP 300	do 50 min 5)
Czas pracy na akumulatorze z AP 300 S	do 62 min 5)
Czas pracy na akumulatorze z AP 500 S	74 min
Czas pracy na akumulatorze z AR 1000	do 125 min 5)
Czas pracy na akumulatorze z AR 2000	do 180 min 5)
Czas pracy na akumulatorze z AR 2000 L	do 195 min 5)
Czas pracy na akumulatorze z AR 3000	do 230 min 5)
Czas pracy na akumulatorze z AR 3000 L	do 300 min 5)
Poziom ochrony IP	IPX4
<sup>1)</sup> Bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową <sup>2)</sup> K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,5 dB(A) <sup>3)</sup> Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2,5 dB(A) <sup>4)</sup> Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s <sup>2</sup> <sup>5)</sup> Czasy pracy są wartościami poglądowymi i zależą od warunków eksploatacji.	

