

Napięcie znamionowe	36 V
Ciężar	5,7 [kg] 1)
Poziom ciśnienia akustycznego	80 dB(A) 2)
Poziom mocy akustycznej	94 dB(A) 2)
Wartość drgań uchwyt lewy/prawy	2,8/1,6 m/s ² 3)
Wartość wibracji z lewej	2,5 m/s ²
Wartość wibracji z prawej	1,8 m/s ²
Długość całkowita	180 cm
Średnica krawędzi tnącej	450 mm
Standardowe narzędzia tnące	Głowica PolyCut 28-2
Zalecany akumulator	AP 500 S
Czas pracy na akumulatorze z AP 200	do 32 min 4)
Czas pracy na akumulatorze z AP 200 (2)	do 20 min 4)
Czas pracy na akumulatorze z AP 300 S	do 60 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 300 S (2)	do 32 min 4)
Czas pracy na akumulatorze z AP 500 S	70 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 500 S (2)	40 min
Czas pracy na akumulatorze z AR 2000 L	do 210 min 4)
Czas pracy na akumulatorze z AR 2000 L (2)	do 120 min 4)
Czas pracy na akumulatorze z AR 3000 L	do 315 min 5)
Czas pracy na akumulatorze z AR 3000 L (2)	do 180 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 300 S (3)	do 30 min
Poziom ochrony IP	IPX4
<small>1)bez akumulatora, narzędzia tnącego i osłony 2)Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2,5 dB(A) 3)Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s² 4)Wartość orientacyjna, może się różnić w zależności od warunków eksploatacji. 5)Wartość orientacyjna</small>	

