









Akumulátorové nářadí







1



		NOVINKA ^① AK 10	NOVINKA ^① AK 20	NOVINKA ^① AK 30
Energie akumulátoru (Wh)		72	144	172
Výkony akumulátorů ^② (příklady použití)				
MSA 120 C-B				
	Při řezání hranolů (10 x 10 cm) až ... řezů	50 řezů ^③	120 řezů	150 řezů
MSA 140 C-B				
	Při řezání hranolů (10 x 10 cm) až ... řezů	50 řezů ^③	120 řezů ^③	180 řezů
FSA 56				
	Hrany trávníku až ... m/ Plocha trávníku až ... m ²	625 m/ 125 m ²	1.250 m/ 250 m ²	1.500 m/ 300 m ²
HSA 56				
	Až ... m ² živého plotu	175 m ²	350 m ²	420 m ²
NOVINKA HLA 56				
	Až ... m ² živého plotu	190 m ²	380 m ²	460 m ²
BGA 56				
	Při suchém listí na asfaltu až ... m ²	380 m ²	760 m ²	900 m ²
RMA 235				
	Při plochách trávníku až ... m ²	125 m ² ^③	250 m ²	300 m ²
RMA 339 C				
	Při plochách trávníku až ... m ²	180 m ² ^③	370 m ²	400 m ²

^① K dodání během rok 2019!

^② Hodnoty jsou orientační a mohou se v závislosti na řezaném / stříhaném materiálu lišit

^③ Snížená výkonnost nářadí

	Výměnný Akku ^④	Integrovaný Akku ^④	NOVINKA ^① AK 10 	NOVINKA ^① AK 20 	NOVINKA ^① AK 30 
Energie akumulátoru (Wh)	-	-	72	144	172
Nabíjecí časy akumulátoru (min.) kapacita: 80%/100%					
AL 101 	-	-	70/95	135/180	160/205
AL 300 	-	-	30/45	35/55	35/60
AL 500 	-	-	30/45	35/55	35/60
Provozní časy na jedno nabití akumulátoru (až ... min) ^⑤					
HSA 25	110	-	-	-	-
FSA 45 (s nožem PolyCut 2-2 / strunou)	-	20/12	-	-	-
HSA 45	-	40	-	-	-
BGA 45	-	10	-	-	-
MSA 120 C-B	-	-	18	40	55
MSA 140 C-B	-	-	18	40	45
FSA 56 (se strunovou žací hlavou)	-	-	25	50	60
HSA 56	-	-	50	100	120
NOVINKA HLA 56	-	-	50	100	120
BGA 56	-	-	13	25	30

 Doporučená souprava
 Snížená výkonnost nářadí

④ Nabíjecí časy viz popis produktu

⑤ Uvedené provozní časy na jedno nabití akumulátoru a údaje o ploše jsou orientační hodnoty a mohou se lišit v závislosti na použití a zpracovávaném materiálu