

STIHL

BATTERIETS ARBEIDSTIDER



BATTERIETS ARBEIDSTIDER

STIHL

AS SYSTEM MAKSIMAL ARBEIDSTID

LADETID FOR BATTERI (80/100 %)		AS 2
AL 1		60 / 80 MINUTTER
AL 5 NY		30 / 50 MINUTTER
AL 5-2 NY		30 / 50 MINUTTER
PS 1 NEW		60 / 80 MINUTTER
ARBEIDSTID		
GTA 26	VED SAGING AV GREINER (Ø 4 CM): OPPTIL ...	80 KUTT 25 MINUTTER
GTA 40 NY	VED SAGING AV FIRKANTET TREVRIRKE (5 x 5 CM): OPPTIL...	200 KUTT 50 MINUTTER
HSA 26	TRIMME OPPTIL...	30 BUKSBOMKULER 110 MINUTTER
HSA 30	OPPTIL ... HEKK	50 M ² 50 MINUTTER
HSA 40	OPPTIL ... HEKK	40 M ² 40 MIN
FSA 30	PLENKANT: OPPTIL ... PLEN: OPPTIL ...	200 M / 45 M ² 19 MINUTTER
BGA 30 NY	TØRRE BLADER PÅ ASFALT: OPPTIL ...	150 M ² 25 - 8 MINUTTER
RCA 20	VED RENGJØRING MED FLATSTRÅLE- ELLER ROTERENDE DYSE: OPPTIL ...	15 / 7.5 MINUTTER
SEA 20		14 MINUTTER
KOA 20 NY	VED OPPUMPING AV BILDEKK (HØYTRYKKS-FUNKSJON): OPPTIL ...	23 MINUTTER
ASA 20 NY	VED KAPPING AV GREINER (Ø 25 CM): OPPTIL ...	2000 KUTT

AI LINJEN MAKSIMAL ARBEIDSTID

LADETID FOR BATTERI (80/100 %)		INTEGRATED BATTERY
HSA 45		145 / 210 MINUTTER
BGA 45		210 / 300 MINUTTER
FSA 45		145 / 210 MINUTTER
ARBEIDSTID		
HSA 45	OPPTIL ... HEKK	80 M ² 40 MINUTTER
BGA 45	TØRRE BLADER PÅ ASFALT: OPPTIL ...	200 M ² 10 MINUTTER
FSA 45	PLENKANT: OPPTIL ... PLEN: OPPTIL ...	250 M / 50 M ² 20 MIN / 12 MINUTTER



BATTERIETS ARBEIDSTIDER

STIHL

AK SYSTEM MAKSIMAL ARBEIDSTID				
LADETID FOR BATTERI (80/100 %)		AK 10	AK 20	AK 30 S
AL 101		70/95 MINUTTER	135/180 MINUTTER	160/205 MINUTTER
AL 301		25/40 MINUTTER	30/50 MINUTTER	35/60 MINUTTER
ARBEIDSTID				
MSA 60 C-B	VED SAGING AV FIRKANTET TRE- VIRKE (10 × 10 CM): OPPTIL ...	18 MINUTTER 60 KUTT	40 MINUTTER 160 KUTT	55 MINUTTER 190 KUTT
MSA 70 C-B	VED SAGING AV FIRKANTET TRE- VIRKE (10 × 10 CM): OPPTIL ...	18 MINUTTER 60 KUTT	40 MINUTTER 160 KUTT	45 MINUTTER 210 KUTT
MSA 80 C NY	VED SAGING AV FIRKANTET TRE- VIRKE (10 × 10 CM): OPPTIL ...	- -	- -	35 MINUTTER 230 KUTT
HTA 50	VED SAGING AV FIRKANTET TRE- VIRKE (10 × 10 CM): OPPTIL ...	25 MINUTTER 80 KUTT	45 MINUTTER 170 KUTT	60 MINUTTER 220 KUTT
HSA 50	OPPTIL ... HEKK	50 MINUTTER 175 M ²	100 MINUTTER 350 M ²	130 MINUTTER 420 M ²
HSA 60	OPPTIL ... HEKK	70 MINUTTER 220 M ²	140 MINUTTER 490 M ²	175 MINUTTER 560 M ²
HLA 56	OPPTIL ... HEKK	50 MINUTTER 190 M ²	100 MINUTTER 380 M ²	120 MINUTTER 460 M ²
KMA 80 R (FS-KM, BLADE)	PLENKANT: OPPTIL ... PLEN: OPPTIL ...	20 - 10 MINUTTER 1000 M / 200 M ²	40 - 20 MINUTTER 2500 M / 500 M ²	50 - 30 MINUTTER 3000 M / 600 M ²
FSA 57 (LINE)	PLENKANT: OPPTIL ... PLEN: OPPTIL ...	25 MINUTTER 625 M / 125 M ²	50 MINUTTER 1250 M / 250 M ²	60 MINUTTER 1500 M / 300 M ²
FSA 60	PLENKANT: OPPTIL ... PLEN: OPPTIL ...	13 MINUTTER 500 M / 100 M ²	30 MINUTTER 1250 M / 250 M ²	38 MINUTTER 1500 M / 300 M ²
FSA 70 R NY	PLENKANT: OPPTIL ... PLEN: OPPTIL ...	30 - 15 MINUTTER 500 M / 100 M ²	45 - 25 MINUTTER 1500 M / 300 M ²	55 - 30 MINUTTER 1800 M / 360 M ²
FSA 80 R (LINE)	PLENKANT: OPPTIL ... PLEN: OPPTIL ...	12 - 8 MINUTTER 500 M / 100 M ²	25 - 15 MINUTTER 1250 M / 250 M ²	30 - 20 MINUTTER 1500 M / 300 M ²
FSA 80 (BLADE)	PLENKANT: OPPTIL ... PLEN: OPPTIL ...	20 - 10 MINUTTER 1000 M / 200 M ²	50 - 30 MINUTTER 2500 M / 500 M ²	60 - 40 MINUTTER 3000 M / 600 M ²
BGA 50 NY	TØRRE BLADER PÅ ASFALT: OPPTIL ...	55 - 10 MINUTTER 380 M ²	115 - 20 MINUTTER 760 M ²	140 - 25 MINUTTER 900 M ²
BGA 57 UTGÅR	TØRRE BLADER PÅ ASFALT: OPPTIL ...	10 MINUTTER 380 M ²	22 MINUTTER 760 M ²	27 MINUTTER 900 M ²



ANBEFALT
BATTERI

REDUSERT
YTELSE

BATTERIETS ARBEIDSTIDER

STIHL

AK SYSTEM MAKSIMAL ARBEIDSTID

ARBEIDSTID		AK 10	AK 20	AK 30 S
RMA 235	TØRRE BLADER PÅ ASFALT: OPPTIL ...	50 - 9 MINUTTER 380 M ²	105 - 13 MINUTTER 760 M ²	130 - 60 MINUTTER 900 M ²
SHA 56	TØRRE BLADER PÅ ASFALT I SUGE- MODUS / BLÅSEMODUS: OPPTIL ...	12 MINUTTER 38 M ² / 300 M ²	25 MINUTTER 75 M ² / 600 M ²	30 MINUTTER 90 M ² / 700 M ²
REA 60 NY	VED RENGJØRING MED FLAT- STRÅLE- ELLER ROTERENDE DYSE	12 - 10 MINUTTER	20 - 11 MINUTTER	25 - 12 MINUTTER
SEA 60 NY		8 - 2 MINUTTER	26 - 16 MINUTTER	30 - 20 MINUTTER

DEKNINGSOMRÅDE M²

RMA 235	PLEN: OPPTIL ...	150 M ²	300 M ²	400 M ²
RMA 239 C	PLEN: OPPTIL ...	120 M ²	250 M ²	330 M ²
RMA 243.3	PLEN: OPPTIL ...	115 M ²	230 M ²	300 M ²
RMA 248.3	PLEN: OPPTIL ...	110 M ²	220 M ²	285 M ²
RMA 248.3 T	PLEN: OPPTIL ...	130 M ²	260 M ²	340 M ²
RMA 253.3	PLEN: OPPTIL ...	105 M ²	210 M ²	275 M ²
RMA 253.3 T	PLEN: OPPTIL ...	125 M ²	250 M ²	325 M ²
RMA 443.3	PLEN: OPPTIL ...	115 M ²	230 M ²	300 M ²
RMA 443.3 V	PLEN: OPPTIL ...	135 M ²	270 M ²	350 M ²
RMA 448.3 V	PLEN: OPPTIL ...	130 M ²	260 M ²	340 M ²
RMA 448.3 RV	PLEN: OPPTIL ...	130 M ²	260 M ²	340 M ²
RLA 240	PLEN: OPPTIL ...	96 M ²	190 M ²	250 M ²



ANBEFALT
BATTERI

REDUSERT
YTELSE

BATTERIETS ARBEIDSTIDER

STIHL

AP SYSTEM MAKSIMAL ARBEIDSTID

LADETID FOR BATTERI (80/100 %)	AP 200 S	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
AL 101	150 / 200 MINUTTER	230 / 300 MINUTTER	280 / 355 MINUTTER	-	-
AL 301	40 / 55 MINUTTER	55 / 80 MINUTTER	70 / 90 MINUTTER	220 / 290 MINUTTER	330 / 430 MINUTTER
AL 301-4	40 / 55 MINUTTER	55 / 80 MINUTTER	70 / 90 MINUTTER	220 / 290 MINUTTER	330 / 430 MINUTTER
AL 501	30 / 45 MINUTTER	30 / 45 MINUTTER	40 / 55 MINUTTER	120 / 160 MINUTTER	180 / 230 MINUTTER
AP ARBEIDSTID FOR BATTERI (MINUTTER)					
MSA 160 C-B	42	62	74	195	300
MSA 200 C-B	42	50	60	175	260
MSA 220 C-B	32	37	44	220	310
MSA 300	-	-	20 - 40	-	-
MSA 161 T	42	62	74	195	300
MSA 190 T NY	48	75	90	-	-
MSA 220 T / MSA 220 TC-O	16	29	34	-	-
HTA 66	42	68	82	210	300
HTA 86	42	68	82	210	300
HTA 135	36	70	80	160	240
HTA 150	52	100	113	374	559
HTA 160	36	70	80	262	393
HSA 100	150	225	270	1135	1700
HSA 130 R / HSA 130 T	108 - 84	167 - 130	200 - 155	690 - 565	985 - 800



ANBEFALT
BATTERI

REDUSERT
YTELSE

BATTERIETS ARBEIDSTIDER

AP SYSTEM MAKSIMAL ARBEIDSTID					
AP ARBEIDSTID FOR BATTERI (MINUTTER)	AP 200 S	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
HSA 140 R NY	150 - 100	245 - 175	290 - 210	880 - 630	1320 - 945
HSA 140 T NY	140 - 90	235 - 150	280 - 180	850 - 545	1270 - 815
HSA 150 R NY	150 - 100	245 - 175	290 - 210	880 - 630	1320 - 945
HSA 150 T NY	140 - 90	235 - 150	280 - 180	850 - 545	1270 - 815
HLA 66	144	223	268	715	1040
HLA 86	144	223	268	715	1040
HLA 135	64	95	114	345	520
KMA 120 R (FS-KM, BLADE)	60 - 35	100 - 55	120 - 60	360 - 180	490 - 260
KMA 135 R (FS-KM, BLADE)	50 - 30	100 - 50	120 - 60	310 - 160	430 - 240
KMA 200 R (FS-KM, BLADE) NY	32 - 16	47 - 23	56 - 28	168 - 84	252 - 126
FSA 86 R (LINE / POLY CUT)	35 - 60	52 - 85	62 - 102	185 - 300	280 - 450
FSA 110 R (LINE) NY	60 - 30	100 - 50	120 - 60	380 - 190	540 - 270
FSA 120 R (LINE)	30 - 20	50 - 30	60 - 35	200 - 120	300 - 180
FSA 120 (BLADE)	60 - 40	110 - 60	130 - 70	380 - 180	460 - 260
FSA 135 R (LINE)	28 - 17	45 - 25	54 - 30	160 - 90	220 - 130
FSA 135 (BLADE)	50 - 30	100 - 50	120 - 60	310 - 160	430 - 240
FSA 200 R (LINE)	20 - 10	32 - 16	40 - 20	120 - 60	180 - 90

BATTERIETS ARBEIDSTIDER

AP SYSTEM MAKSIMAL ARBEIDSTID					
AP ARBEIDSTID FOR BATTERI (MINUTTER)	AP 200 S	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
FSA 200 (BLADE)	32 - 16	60 - 30	70 - 35	210 - 105	315 - 150
FSA 400 (LINE) NY	-	20 - 12	25 - 15	-	-
FSA 400 (POLY-CUT) NY	-	29 - 16	40 - 20	-	-
FSA 400 (BLADE) NY	-	40 - 20	50 - 25	-	-
RGA 140	50 - 30	100 - 50	120 - 60	310 - 160	430 - 240
BGA 86	108 - 18	150 - 26	175 - 31	565 - 90	840 - 140
BGA 160 NY	75 - 10	110 - 15	130 - 17	415 - 53	625 - 80
BGA 250 NY	27 - 13	40 - 12	48 - 14	145 - 44	218 - 65
BGA 100	66 - 12	103 - 20	123 - 24	375 - 75	555 - 105
BGA 200	49 - 7	95 - 14	114 - 17	315 - 53	500 - 85
BGA 300	16 - 13	25 - 10	29 - 12	97 - 48	140 - 61
SHA 140 NY	39 - 25	60 - 38	71 - 44	-	-
SGA 85 NY	1000	-	-	-	-
TSA 230 UTGÅR	14	22	26	-	-
TSA 230.1 NY	18	20	24	80	125
TSA 300 NY	9	16	20	-	-
KGA 770 NY	168	260	312	-	-
REA 100	30 - 12	45 - 14	50 - 17	-	-
SEA 100 NY	29 - 17	44 - 26	53 - 32	-	-

BATTERIETS ARBEIDSTIDER

KMA 80 R ARBEIDSTID

KOMBITOOLS (MINUTTER)	AK 10	AK 20	AK 30 S
FS-KM RYDDESAGER	5 - 10	10 - 20	15 - 25
MB-KM RYDDESAGER	10 - 20	20 - 40	30 - 50
HL-KM 0° HEKKS Aks MED LANGT SKAFT	35 - 50	70 - 100	90 - 130
HL-KM 145° HEKKS Aks MED LANGT SKAFT	35 - 50	70 - 100	90 - 130
FH-KM 145° KRATTSKJÆRER	35 - 50	70 - 100	90 - 130
BG-KM LØVBLÅSER	5 - 10	10 - 20	15 - 25
HT-KM GRENSAG	10 - 20	20 - 40	30 - 50
KB-KM BØRSTETROMMEL	10 - 15	25 - 30	30 - 35
BF-KM KULTIVATOR	10 - 15	25 - 30	30 - 35
FCS-KM KANTKLIPPER MED RETT SKAFT	8 - 12	15 - 25	20 - 30
FCB-KM KANTSKJÆRER MED BØYD SKAFT	8 - 12	15 - 25	20 - 30
RG-KM UGRESSKNIV	10 - 12	21 - 23	26 - 29

KMA 120 R ARBEIDSTID

KOMBITOOLS (MINUTTER)	AP 200 S	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
FS-KM RYDDESAGER	14 - 28	25 - 50	30 - 60	90 - 180	130 - 270
MB-KM RYDDESAGER	35 - 60	55 - 100	60 - 120	130 - 270	180 - 360
HL-KM 0° HEKKS Aks MED LANGT SKAFT	90 - 130	160 - 240	190 - 290	560 - 860	840 - 1290
HL-KM 145° HEKKS Aks MED LANGT SKAFT	90 - 130	160 - 240	190 - 290	560 - 860	840 - 1290
FH-KM 145° KRATTSKJÆRER	90 - 130	160 - 240	190 - 290	560 - 860	840 - 1290
BG-KM LØVBLÅSER	15 - 25	25 - 50	30 - 55	75 - 175	110 - 260
HT-KM GRENSAG	25 - 50	40 - 85	45 - 100	130 - 300	200 - 450
KB-KM BØRSTETROMMEL	30 - 35	50 - 60	60 - 70	180 - 210	270 - 320
BF-KM KULTIVATOR	30 - 35	50 - 60	60 - 70	180 - 210	270 - 320
FCS-KM KANTKLIPPER MED RETT SKAFT	20 - 30	30 - 45	35 - 55	100 - 170	150 - 250
FCB-KM KANTSKJÆRER MED BØYD SKAFT	20 - 30	30 - 45	35 - 55	100 - 170	150 - 250
RG-KM UGRESSKNIV	26 - 29	45	54	-	-

BATTERIETS ARBEIDSTIDER



KMA 135 R ARBEIDSTID

KOMBITOOLS (MINUTTER)	AP 200 S	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
FS-KM RYDDESAGER	14 - 28	22 - 45	26 - 54	80 - 160	115 - 200
MB-KM RYDDESAGER	30 - 50	50 - 100	60 - 120	160 - 310	240 - 430
HL-KM 0° HEKKSAKS MED LANGT SKAFT	81 - 123	152 - 229	182 - 275	540 - 810	790 - 1150
HL-KM 145° HEKKSAKS MED LANGT SKAFT	81 - 123	152 - 229	182 - 275	540 - 810	790 - 1150
FH-KM 145° KRATTSKJÆRER	81 - 123	152 - 229	182 - 275	540 - 810	790 - 1150
BG-KM LØVBLÅSER	10 - 26	19 - 48	23 - 58	60 - 170	90 - 245
HT-KM GRENSAG	19 - 42	36 - 78	43 - 97	120 - 275	180 - 320
KB-KM BØRSTETROMMEL	25 - 31	46 - 57	55 - 68	160 - 200	230 - 300
BF-KM KULTIVATOR	25 - 31	46 - 57	55 - 68	160 - 200	230 - 300
FCS-KM KANTSKJÆRER MED RETT SKAFT	12 - 23	22 - 41	75 - 145	75 - 145	110 - 210
FCB-KM KANTSKJÆRER MED BØYD SKAFT	12 - 23	22 - 41	75 - 145	75 - 145	110 - 210
RG-KM UGRESSKNIV	57	85	102	300	450

KMA 200 R ARBEIDSTID

KOMBITOOLS (MINUTTER)	AP 200 S	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
FS-KM RYDDESAGER	-	32 - 16	40 - 20	-	-
HL-KM 0° HEKKSAKS MED LANGT SKAFT	31 - 55	48 - 84	57 - 99	170 - 300	250 - 440
HL-KM 145° HEKKSAKS MED LANGT SKAFT	31 - 55	48 - 84	57 - 99	170 - 300	250 - 440
FH-KM 145° KRATTSKJÆRER	31 - 55	48 - 84	57 - 99	170 - 300	250 - 440
BG-KM LØVBLÅSER	7 - 24	11 - 37	14 - 44	40 - 75	60 - 190
HT-KM GRENSAG	7 - 24	11 - 37	14 - 44	40 - 75	60 - 190
KB-KM BØRSTETROMMEL	19 - 27	30 - 42	35 - 50	100 - 150	150 - 220
BF-KM KULTIVATOR	24 - 37	37 - 56	44 - 66	130 - 200	190 - 290
FCS-KM KANTKLIPPER MED RETT SKAFT	11 - 22	17 - 34	20 - 40	60 - 120	90 - 180
FCB-KM KANTSKJÆRER MED BØYD SKAFT	11 - 22	17 - 34	20 - 40	60 - 120	90 - 180
RG-KM UGRESSKNIV	27 - 37	42 - 56	50 - 66	150 - 200	210 - 290

