

Systeme de batterie. Crée par STIHL.

STIHL

AUTONOMIE – BATTERIES

APIII

BATTERIES AMOVIBLES							
	AP 100	AP 200	AP 300	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
Volts (V)	36	36	36	36	36	36	36
Amp�reheures (Ah)	2,6	4,8	6,3	7,8	9,4	27,4	41,2
Watheures (Wh)	94	187	227	281	337	1 015	1 522
Poids (kg / lb)	0,9 / 2,9	1,3 / 2,9	1,7 / 3,8	1,8 / 3,9	2,0 / 4,4	7,4 / 16,3	9,5 / 20,9
TEMPS DE CHARGE DE LA BATTERIE (MINUTES) �							
AL 101	75 / 100	150 / 200	190 / 250	230 / 300	280 / 355	N/A	N/A
AL 301	30 / 45	40 / 55	50 / 75	55 / 80	70 / 90	220 / 290	330 / 430
AL 500	30 / 45	30 / 45	25 / 35	30 / 45	40 / 55	110 / 150	170 / 220
AL 301-4	30 / 45	40 / 55	45 / 60	55 / 70	70 / 90	210 / 270	310 / 400
AUTONOMIE DE LA BATTERIE (JUSQU'�... MINUTES EN CONTINU) �							
MSA 160 C-BQ	-	42	50	62	74	196	300
MSA 161 T	-	42	50	62	74	196	300
MSA 200 C-BQ	-	35	45	50	60	174	261
MSA 220 C-BQ	-	32	37	40	44	201	281
MSA 220 T	-	16	25	29	34	109	174
MSA 300	-	-	-	-	20-44	-	-
FSA 86 R	17	35	42	52	62	185	280
FSA 90 R	12	24	30	37	44	130	196
FSA 120	-	30	40	50	60	200	300
FSA 120 R	-	30	40	50	60	200	300
FSA 130 R	14-10	28-17	36-19	45-25	54-30	160-90	220-130
FSA 135	25-16	28-17	70-40	100-50	120-60	310-160	430-240
FSA 135 R	14-10	28-17	36-19	45-25	54-30	160-90	220-130
FSA 200	-	21-11	24-14	32-17	40-20	116-62	170-92
FSA 200 R	-	21-11	24-14	32-17	40-20	116-62	170-92
RGA 140	25-16	50-30	70-40	100-40	120-60	310-160	430-240
FCA 140	-	28	35	45	52	165	250
HSA 66	72	144	180	223	268	717	1 043
HSA 94 T �	54 - 42	108-84	135 - 105	167 - 130	200 - 155	690-465	985 - 800
HSA 100	-	150	180	225	270	730	1 100
HLA 66	72	144	180	223	268	715	1 040
HLA 86	72	144	180	223	268	715	1 040
HLA 135	32	64	77	95	114	345	520
HTA 86	18	46	55	68	82	195	300
HTA 135	10	22	35	45	54	160	240
HTA 150	-	30	47	60	68	222	333
HTA 160	-	45	56	70	80	262	393
KMA 120 R	-	30-14	38-18	47-22	54-26	200	300
KMA 130 R � (avec FS-KM, tête � fil)	14-7	28-14	36-17	45-22	54-28	160-80	200-115
KMA 135 R (avec FS-KM, tête � fil)	14-7	28-14	36-17	45-22	54-28	160-80	200-115
BGA 86	11	17	21	26	31	90	140
BGA 100	32-8	66-12	83-16	103-20	123-24	320-65	510-95
BGA 200	24-4	49-7	78-12	95-14	114-17	315-53	500-85
BGA 300	-	-	-	50-20	58-24	97-48	140-61
SGA 85	510	1 000	-	-	-	-	-
TSA 230	7	14	18	22	26	80	125
SUPERFICIE DE TRAVAIL (JUSQU'�... MÈTRES CARRÉS) �							
RMA 510		N/A	230	280	336	N/A	N/A
RMA 510 V		N/A	196	238	286	N/A	N/A
RMA 765 V		N/A	330	400	480	2 050	3 100

  Batterie recommandée
Autonomie réduite

  Temps de charge en minutes jusqu'  80 % de capacité/100 % de capacité   L'autonomie de la batterie et la superficie de travail sont approximatives et peuvent varier selon l'application.
  Niveau 1 / Niveau 2 / Niveau 3 / Niveau 4