

Systeme de batterie. Crée par STIHL.

STIHL

AUTONOMIE – BATTERIES

	BATTERIE INT�GR�E	BATTERIES AMOVIBLES			
		AS 2	AK 10	AK 20	AK 30
Volts (V)	-	10,8	36	36	36
Amp�reheures (Ah)	-	2,0	1,4	2,8	4,8
Watheures (Wh)	-	28	59	118	187
Poids (kg / lb)	-	0,2 / 0,4	0,8 / 1,8	1,2 / 2,7	1,3 / 2,9
TEMPS DE CHARGE DE LA BATTERIE (MINUTES) �					
AL 1	-	55 / 70	-	-	-
AL 101	-	-	70 / 95	135 / 180	160 / 205
AL 301	-	-	25 / 40	30 / 50	35 / 60
AL 500	-	-	30 / 45	35 / 55	35 / 60
AUTONOMIE DE LA BATTERIE (JUSQU'�... MINUTES EN CONTINU) �					
GTA 26	-	25	-	-	-
HSA 26	-	110	-	-	-
HSA 30	-	30	-	-	-
HSA 40	-	60	-	-	-
FSA 30	-	19	-	-	-
SEA 20	-	14	-	-	-
FSA 45	20	-	-	-	-
BGA 45	10	-	-	-	-
HSA 45	40	-	-	-	-
MSA 60 C-B	-	-	18	40	55
MSA 70 C-B	-	-	18	40	45
FSA 57	-	-	25	50	60
FSA 60 R	-	-	13	25	32
FSA 80	-	-	12	25	30
FSA 80 R	-	-	12	25	30
BGA 57	-	-	13	25	30
BGA 60	-	-	9	13	16
SHA 56	-	-	12	25	30
HSA 50	-	-	50	100	120
HSA 56	-	-	50	100	120
HSA 60	-	-	70	140	175
HLA 56	-	-	50	100	120
HTA 50	-	-	25	45	60
KMA 80 R	-	-	10	20	25
SUPERFICIE DE TRAVAIL (JUSQU'�... MÈTRES CARRÉS) �					
RMA 460	-	-	120	200 - 168	265 - 218
RMA 460 V	-	-	120	200 - 168	265 - 218

ASIII

AIIII

AKIII

■ Batterie recommand e
■ 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.