

KÄYTTÖ- JA LATAUSAJAT

STIHL

APIII
SYSTEM



	MOOTTORISAHAT			OKSASAHAT		TRIMMERIT			KOMBI-KONEET	PENSASLEIKKURIT		PITKÄVARTISET PENSASLEIKKURIT	
AKKU	MSA 161 T	MSA 200 C-B	MSA 220 C-B	HTA 66/ HTA 86	HTA 135	FSA 86 R	FSA 90 ^①	FSA 130/ FSA 135 ^①	KMA 130/ KMA 135 R ^①	HSA 66/ HSA 86	HSA 94 R	HLA 66/ HLA 86	HLA 135
AP 100	-	-	-	18	10	17	12	14-7 ^①	14-7 ^①	72	54-42 ^①	72	32
AP 200	42	42	42	42	22	35	24	28-14 ^①	28-14 ^①	144	108-84 ^①	144	64
AP 300	50	40	35	55	35	42	30	36-17 ^①	36-17 ^①	180	135-105 ^①	180	77
AP 300 S	62	50	37	68	45	52	37	45-22 ^①	45-22 ^①	223	167-130 ^①	223	95
AR 1000	125	110	110	125	95	115	80	100-50 ^①	100-50 ^①	450	380-320 ^①	450	215
AR 2000	180	160	160	180	130	170	120	150-70 ^①	150-70 ^①	660	550-450 ^①	660	310
AR 3000	230	200	200	230	170	210	150	190-90 ^①	190-90 ^①	800	700-570 ^①	800	390
AR 2000 L	195	175	201	195	160	185	130	160-80 ^①	160-80 ^①	715	550-480 ^①	715	345
AR 3000 L	300	260	281	300	240	280	195	200-115 ^①	200-115 ^①	1 040	900-740 ^①	1 040	520

	LEHTIPUHALTIMET			LAKAISU-KONE	LAIKKA-LEIKKURI	RUOHONLEIKKURIT (m ²)				AKKU	LATURI (80/100 %) (80/100%)		
AKKU	BGA 86	BGA 100	BGA 200	KGA 770	TSA 230	RMA 443 PV	RMA 448 PV	RMA 765 V	RMA 2 RPV	36 V	AL 101	AL 300	AL 500
AP 100	11	32-8 ^①	24-6 ^①	84	7	210 ^②	160 ^②	-	210 ^②	AP 100	75/100	30/45	30/45
AP 200	17	66-12 ^①	49-7 ^①	168	14	420 ^②	330 ^②	-	420 ^②	AP 200	150/200	40/55	30/45
AP 300	21	83-16 ^①	78-12 ^①	210	18	510 ^②	400 ^②	330	510 ^②	AP 300	190/250	45/60	25/35
AP 300 S	26	103-20 ^①	95-14 ^①	260	22	620 ^②	500 ^②	400	630 ^②	AP 300 S	230/300	55/70	30/45
AR 1000	57	225-45 ^①	212-32 ^①	-	50	-	-	-	-	AR 1000	-	130/160	90/120
AR 2000	84	300-60 ^①	295-43 ^①	-	75	-	-	-	-	AR 2000	-	190/215	100/130
AR 3000	105	395-75 ^①	376-60 ^①	-	95	-	-	-	-	AR 3000	-	220/265	120/160
AR 2000 L	90	320-65 ^①	315-53 ^①	-	80	-	-	2 050	-	AR 2000 L	-	210/270	110/150
AR 3000 L	140	510-95 ^①	500-85 ^①	-	125	-	-	3 100	-	AR 3000 L	-	310/400	170/220

■ SUOSITELTAVAT AKUT
③ SIIMAPÄÄLLÄ

■ LAITTEEN ALENTUNUT SUORITUSKYKY
KÄYTTÖ- JA LATAUSAJAT MINUUTTEINA, RUOHONLEIKKUREIDEN KÄYTTÖAIKA PINTA-ALANA (M²)

① TEHO 1 - 3/4

② PV-MALLEISSA (KAKSI AKTIIVISTA AKKUPAIKKA) KÄYTTÖAIKA ON KAKSINKERTAINEN KAHDELLA AKULLA