

**SAMSUNG**

**2011 Samsung Klímaberendezések árlista**

Kialakítás	Beltéri	Kültéri	Energia osztály	Teljesítmény kW	Nettó listaár
<b>Samsung RAC - Mono oldalfali split</b>					
<b>Boracay</b> On/off oldalfali	AQ09TSBN	AQ09TSBX	A/A	2,75/2,9	<b>99 900</b>
	AQ12TSBN	AQ12TSBX	A/A	3,5/3,8	<b>104 900</b>
	AQ18TSBN	AQ18TSBX	C/C	5,2/5,8	<b>178 900</b>
	AQ24TSBN	AQ24TSBX	C/D	6,8/7,0	<b>209 900</b>
<b>Maldives</b> Inverteres oldalfali	AQV09PWAN	AQV09PWAX	A/A	2,75/2,9	<b>129 900</b>
	AQV12PWAN	AQV12PWAX	A/A	3,6/3,8	<b>139 900</b>
<b>Maldives High emelt</b> energiahatékonyságú Inverteres oldalfali	AQV09PSBN	AQV09PSBX	A/A	2,75/2,9	<b>154 900</b>
	AQV12PSBN	AQV12PSBX	A/A	3,6/3,9	<b>174 900</b>
	AQV018PSBN	AQV18PSBX	A/A	5,2/5,8	<b>259 900</b>
	AQV24PSBN	AQV24PSBX	A/A	6,8/7,0	<b>299 900</b>
<b>Jungfrau P</b> Inverteres oldalfali	AQV09YWAN	AQV09YWAX	A/A	2,75/2,9	<b>199 900</b>
	AQV12YWAN	AQV12YWAX	A/A	3,6/3,9	<b>209 900</b>
	AQV18YWAN	AQV18YWAX	A/A	6,8/7,0	<b>299 900</b>
<b>Jungfrau F emelt</b> energiahatékonyságú Inverteres oldalfali	AQV09KBAN	AQV09KBAX	A/A	2,75/2,9	<b>219 900</b>
	AQV12KBAN	AQV12KBAX	A/A	3,6/3,9	<b>229 900</b>
	AQV18KBAN	AQV18KBAX	A/A	6,8/7,0	<b>349 900</b>

Kialakítás	Beltéri	Kültéri	Max beltérík	Teljesítmény kW	Nettó listaár
<b>Samsung Free Joint Multi</b>					
<b>FJM kültéri egység</b> Inverteres	RJ040F2HXEA		2	4,0/4,4	<b>243 220</b>
	RJ050F2HXEA		2	5,0/5,7	<b>282 440</b>
	RJ060F3HXEA		3	5,9/6,3	<b>327 420</b>
	RJ070F4HXEA		4	7,0/8,6	<b>436 120</b>
	RJ080F4HXEA		4	8,0/9,3	<b>484 540</b>
	RJ100F5HXEA		5	10,0/12,0	<b>606 780</b>

Kialakítás	Beltéri	Kültéri	Tartozékok	Teljesítmény kW	Nettó listaár
<b>Samsung Free Joint Multi</b>					
<b>FJM Neo Forte</b> oldalfali beltéri egység	MH020FNEA		infravezérlővel	2,0/2,2	<b>62 810</b>
	MH026FNEA		infravezérlővel	2,6/2,9	<b>68 890</b>
	MH035FNEA		infravezérlővel	3,5/3,8	<b>74 970</b>
	MH052FNEA		infravezérlővel	5,2/5,6	<b>97 290</b>
<b>FJM Crystal</b> oldalfali beltéri egység	MH020FAEA		infravezérlővel	2,0/2,2	<b>68 000</b>
	MH026FAEA		infravezérlővel	2,6/2,9	<b>75 000</b>
	MH035FAEA		infravezérlővel	3,5/3,8	<b>80 000</b>
	MH052FAEA		infravezérlővel	5,2/5,6	<b>102 000</b>
<b>FJM Maldives High</b> oldalfali beltéri egység	AQV07PSBN		infravezérlővel	2,0/2,2	<b>57 280</b>
	AQV09PSBN		infravezérlővel	2,5/3,3	<b>63 910</b>
	AQV12PSBN		infravezérlővel	3,5/4,0	<b>70 000</b>
	AQV18PSBN		infravezérlővel	5,0/6,0	<b>100 610</b>
	AQV24PSBN		infravezérlővel	6,8/7,8	<b>137 660</b>
<b>FJM Jungfrau DLX</b> oldalfali beltéri egység	AQV09YWAN		infravezérlővel	2,5/3,2	<b>88 800</b>
	AQV12YWAN		infravezérlővel	3,5/4,0	<b>97 650</b>
	AQV18YWAN		infravezérlővel	5,0/6,0	<b>129 360</b>
<b>FJM Konzol</b> parapet beltéri egység	MH026FJEA		infravezérlővel	2,6/2,9	<b>123 930</b>
	MH035FJEA		infravezérlővel	3,5/3,8	<b>144 940</b>
	MH050FJEA		infravezérlővel	5,2/5,6	<b>152 680</b>
<b>FJM</b> Légcsatornázható beltéri egység	MH026FEEA		vezetékes távvezérlővel	2,75/2,90	<b>117 880</b>
	MH035FEEA		vezetékes távvezérlővel	3,60/3,90	<b>122 860</b>
	MH052FUEA		vezetékes távvezérlővel	5,20/5,80	<b>157 630</b>
<b>FJM 1 utas kazettás</b> beltéri egység	MH026FSEA		díszrács + infravezérlővel	2,6/2,9	<b>147 930</b>
	MH035FSEA		díszrács + infravezérlővel	3,5/3,8	<b>168 390</b>
<b>FJM Mini 4 utas kazettás</b> beltéri egység	MH030FMEA		díszrács + infravezérlővel	3,0/3,4	<b>179 490</b>
	MH035FMEA		díszrács + infravezérlővel	3,5/3,8	<b>191 100</b>
	MH052FMEA		díszrács + infravezérlővel	5,2/5,6	<b>204 370</b>

Kialakítás	Beltéri	Kültéri	Max beltériek	Teljesítmény kW	Nettó listaár
<b>Samsung Free Joint Multi - KIFUTÓ MODELLEK!</b>					
<b>FJM kültéri egység</b> Inverteres	MH040FXEA2B		2	3,9/4,4	<b>205 000</b>
	MH050FXEA2B		2	5,0/5,7	<b>240 000</b>
	MH060FXEA3B		3	5,9/6,3	<b>272 000</b>
	MH070FXEA4B		4	7,0/8,6	<b>360 000</b>
	MH080FXEA4B		4	8,0/9,3	<b>394 000</b>

Kialakítás	Beltéri	Kültéri	Tartozékok	Teljesítmény kW	Nettó listaár
<b>Samsung Free Joint Multi - KIFUTÓ MODELLEK!</b>					
<b>FJM Vivace</b> oldalfali beltéri egység	MH020FVEA		infravezérlővel	2,2/2,5	<b>66 000</b>
	MH026FVEA		infravezérlővel	2,6/2,9	<b>73 000</b>
	MH035FVEA		infravezérlővel	3,5/3,8	<b>78 000</b>
	MH052FVEA		infravezérlővel	5,2/5,6	<b>98 000</b>
<b>FJM Mont Blanc</b> oldalfali beltéri egység	MH023FBEA		infravezérlővel	2,2/2,5	<b>91 000</b>
	MH026FBEA		infravezérlővel	2,6/2,9	<b>96 000</b>
	MH035FBEA		infravezérlővel	3,5/3,8	<b>105 000</b>
	MH052FBEA		infravezérlővel	5,2/5,6	<b>137 000</b>

Kialakítás	Beltéri	Kültéri	Energia osztály	Teljesítmény kW	Nettó listaár
<b>Samsung CAC inverteres készülékek</b>					
<b>CAC Neo Forte</b> oldalfali infravezérlővel	NS026NHXEA	UH026EAV1	A/A	2,6/3,3	<b>239 930</b>
	NS035NHXEA	UH035EAV1	A/A	3,5/4,0	<b>259 980</b>
	NS052NHXEA	UH052EAV1	A/B	5,2/6,0	<b>328 500</b>
	NS071NDXEA	RC071DHXEA	B/D	7,1/8,0	<b>409 050</b>
<b>CAC Konzol</b> parapet vezetékes távvezérlővel	JH026EAV1	UH026EAV1	A/A	2,6/3,5	<b>273 920</b>
	JH035EAV1	UH035EAV1	A/A	3,5/4,0	<b>316 500</b>
	JH052EAV1	UH052EAV1	A/A	5,0/5,6	<b>373 390</b>
<b>CAC Parapet és mennyezeti</b> vezetékes távvezérlővel	FH052EAV1	UH052EAV1	B/C	5,40/6,00	<b>338 780</b>
	FH070EAV1	UH070EAV1	C/D	7,00/7,20	<b>418 710</b>
<b>CAC</b> <b>Légcsatornázható</b> vezetékes távvezérlővel	DH052EAV1	UH052EAV1	A/B	5,0/6,0	<b>347 920</b>
	NS071SDXEA	RC071DHXEA	A/A	7,1/8,0	<b>428 500</b>
	NS090SDXEA	RC090DHXEA	A/B	9,0/10,0	<b>566 470</b>
	NS100SDXEA	RC100DHXEA	A/A	10,5/11,2	Árról érdeklődj!
	NS125SDXEA	RC125DHXEB	A/B	12,5/14,0	<b>619 340</b>
	NS140SDXEA	RC140DHXEB	B/A	14,0/16,0	<b>661 200</b>
<b>3 fázisú CAC</b> <b>Légcsatornázható</b> vezetékes távvezérlővel	NS100SDXEA	RC100DHXGA	A/A	10,5/11,2	Árról érdeklődj!
	NS125SDXEA	RC125DHXGA	A/B	12,5/14,0	<b>644 130</b>
	NS140SDXEA	RC140DHXGA	B/A	14,0/16,0	<b>696 200</b>
<b>CAC Lapos</b> <b>légcsatornázható</b> vezetékes távvezérlővel	NS035LHXEA	UH035EAV1	B/A	3,5/4,0	<b>294 730</b>
	NS052LHXEA	UH052EAV1	A/A	5,0/6,0	<b>352 730</b>
	NS071LDXEA	RC071DHXEA	A/A	7,10/8,0	<b>434 010</b>
<b>1 utas kazettás</b> dekorpanellel, infravezérlővel	SH026EAV1	UH026EAV1	A/A	2,75/2,90	<b>330 510</b>
	SH035EAV1	UH035EAV1	A/B	3,60/3,90	<b>349 310</b>

Kialakítás	Beltéri	Kültéri	Energia osztály	Teljesítmény kW	Nettó listaár
<b>Samsung CAC inverteres készülékek</b>					
<b>CAC Mini 4 utas kazettás</b> dekorpanellel, infravezérlővel	TH026EAV1	UH026EAV1	A/A	2,75/2,90	<b>312 460</b>
	TH035EAV1	UH035EAV1	A/A	3,60/3,90	<b>340 660</b>
	TH052EAV1	UH052EAV1	A/B	5,40/6,00	<b>401 970</b>
	TH060EAV1	UH060EAV1	B/C	6,20/6,80	<b>446 540</b>
<b>CAC 4 utas kazettás Deluxe</b> dekorpanellel, infravezérlővel	NS0714DXEA	RC071DHXEA	A/A	7,1/8,0	<b>513 860</b>
	NS0904DXEA	RC090DHXEA	A/A	9,0/10,0	<b>623 410</b>
	NS1004DXEA	RC100DHXEA	A/A	10,0/11,0	<b>658 400</b>
	NS1254DXEA	RC125DHXEB	A/A	12,5/14,0	<b>697 820</b>
	NS1404DXEA	RC140DHXEB	A/A	14,0/16,0	<b>734 570</b>
<b>3 fázisú CAC 4 utas kazettás Deluxe</b> dekorpanellel, infravezérlővel	NS1004DXEA	RC100DHXGA	A/A	10,0/11,2	<b>679 990</b>
	NS1254DXEA	RC125DHXGA	A/A	12,5/14,0	<b>697 820</b>
	NS1404DXEA	RC140DHXGA	A/A	14,0/16,	<b>769 570</b>
<b>CAC 4 utas kazettás Prémium emelt</b> energiahatékonyságú dekorpanellel, infravezérlővel	NS0714PXEA	RC071PHXEA	A/A	7,1/8,0	<b>569 280</b>
	NS0904PXEA	RC090PHXEA	A/A	9,0/10,0	<b>692 250</b>
	NS1004PXEA	RC100PHXEA	A/A	10,0/11,2	<b>731 910</b>
	NS1254PXEA	RC125PHXEB	A/A	12,5/14,0	<b>722 320</b>
	NS1404PXEA	RC140PHXEB	A/A	14,0/16,0	<b>816 820</b>
<b>3 fázisú CAC 4 utas kazettás Prémium emelt</b> energiahatékonyságú dekorpanellel, infravezérlővel	NS1004PXEA	RC100PHXGA	A/A	10,0/11,2	<b>754 660</b>
	NS1254PXEA	RC125PHXGA	A/A	12,5/14,0	<b>747 710</b>
	NS1404PXEA	RC140PHXGA	A/A	14,0/16,0	<b>851 820</b>
<b>CAC 4 utas kazettás Flagship emelt</b> energiahatékonyságú dekorpanellel, infravezérlővel	NS1004ZXEA	RC100ZXEA	A/A	10,0/11,2	<b>865 500</b>

Kialakítás	Beltéri	Kültéri	Tartozékok	Teljesítmény kW	Nettó listaár
<b>Samsung CAC inverteres készülékek - KIFUTÓ MODELLEK!</b>					
<b>4 utas kazettás</b> dekorpanellel, infravezérlővel	CH070EAV1	UH070EAV2	A/C	7,00/7,20	<b>454 000</b>
	CH090EAV	UH090EAV2	A/A	9,00/9,50	<b>553 000</b>
	CH105EAV	UH105EAV2	A/A	10,00/10,70	<b>585 000</b>
	CH140EAV	UH140EAV2	B/B	14,00/15,40	<b>653 000</b>

Kialakítás	Típus	Tartozékok	Teljesítmény m3/h	Nettó listaár
<b>Samsung hővisszanyerő elemek</b>				
<b>ERV</b> <b>Hővisszanyerő</b> vezetékes távvezérlővel	ERVRHF025EE	MWR-VH02	250	<b>299 610</b>
	ERVRHF035EE	MWR-VH02	350	<b>353 480</b>
	ERVRHF050EE	MWR-VH02	500	<b>385 550</b>
	ERVRHF080EE	MWR-VH02	800	<b>540 550</b>
	ERVRHF100EE	MWR-VH02	1000	<b>635 660</b>
<b>ERV</b> <b>Hővisszanyerő hűtő</b> és fűtő egységgel, vezetékes távvezérlővel	ERV Plus RHF050KHEA	MWR-VH02	500 (5,1/6,5kW)	<b>507 450</b>
	ERV Plus RHF100KHEA	MWR-VH02	1000 (10,5/13,2kW)	<b>839 510</b>