

**MRV არხული დაბალნევიანი (0/30პა)
კომპაქტური შიდა ბლოკი**

ტექნიკური მახასიათებელი



სათაო ოფისი - 202 22 22

ვაჟა-ფშაველას ს/კ - 202 22 22 (850)
ელიავა ს/კ „არჩევანი“ - 202 22 22 (450)
ელიავა ცენტრი - 202 22 22 (750)

ჰულინგი - 202 22 22 (210)
რუსთავი - 0 (341) 24 04 04
გორი - 0 (370) 22 50 50

თელავი - 0 (350) 27 66 72
ქუთაისი - 0 (431) 23 59 59
ბათუმი - 0 (422) 20 02 02

ფოთი - 0 (493) 20 02 02
ზუგდიდი - 0 (415) 20 02 02
სენაკი - 0 (413) 22 01 01

www.qebuli-climate.ge



ჩვენ ვქმნით ამინდს!

მოდელი			AD052MSERA	AD072MSERA	AD092MSERA	AD122MSERA
სიმძლავრე	გაგრილება	kbtu/h	5.1	7.5	9.5	12.3
		kW	1.5	2.2	2.8	3.6
	გათბობა	kbtu/h	5.8	8.5	10.9	13.6
		kW	1.7	2.5	3.2	4
ელექტრული პარამეტრები	ელ. კვება	Ph/V/Hz	1/220-230/50/60			
სამუშაო პარამეტრები	ჰაერის ნარმადობა (H/M/L)	m³/h	430/370/310	480/420/360	480/420/360	550/430/370
	ხმაურის წნევის დონე	dB(A)	26/23/20	27/24/21	27/24/21	30/28/25
	ხმაურის სიმძლავრის დონე	dB(A)	40/37/34	41/38/35	41/38/35	44/42/39
გაბარიტული ზომები	სუფთა ზომები (W/D/H)	mm	850/420/185	850/420/185	850/420/185	850/420/185
	შეფუთვით ზომები (W/D/H)	mm	1045/540/270	1045/540/270	1045/540/270	1045/540/270
	სუფთა წონა/შეფუთვით წონა	kg	17.5/22.5	17.5/22.5	17.5/22.5	17.5/22.5
ინსტალაცია და დამატებითი ტექნიკური პარამეტრები	თხევადი ფრეონის მილის ზომა	mm	6.35	6.35	6.35	6.35
	აიროვანი ფრეონის მილის ზომა	mm	9.52	9.52	9.52	9.52
	სტატიკური წნევა (სტანდ./მაქს.)	Pa	0/30	0/30	0/30	0/30
ფასადური პანელი	დასახელება	/	PI8-890IA/D	PI8-890IA/D	PI8-890IA/D	PI8-890IA/D
	გარე პანელის ზომა(W/D/H)	mm	890/1190/100	890/1190/100	890/1190/100	890/1190/100
	შიდა პანელის ზომა(W/D/H)	mm	890/290.5/32.4	890/290.5/32.4	890/290.5/32.4	890/290.5/32.4
	შეფუთვით ზომები (W/D/H)	mm	938/335/220	938/335/220	938/335/220	938/335/220
	სუფთა წონა/შეფუთვით წონა	kg	4/5	4/5	4/5	4/5
სადრენაჟო ტუმბო	O-შერჩევით; S-სტანდრულად; W - გარეშე		S	S	S	S
მართვის პულტი	სადენიანი	/	YR-E16A			
		/	YR-E16B			
		/	HW-BA116ABK			
		/	YR-E17			
	დისტანციური	/	YR-HD			

მოდელი			AD162MSERA	AD182MSERA	AD242MSERA
სიმძლავრე	გაგრილება	kbtu/h	15.3	19.1	24.2
		kW	4.5	5.6	7.1
	გათბობა	kbtu/h	17.1	21.5	27.3
		kW	5	6.3	8
ელექტრული პარამეტრები	ელ. კვება	Ph/V/Hz	1/220-230/50/60		
სამუშაო პარამეტრები	ჰაერის წარმადობა (H/M/L)	m³/h	600/540/460	800/690/580	930/850/750
	ხმაურის წნევის დონე	dB(A)	33/30/27	33/30/28	36/33/31
	ხმაურის სიმძლავრის დონე	dB(A)	47/44/41	47/44/42	50/47/44
გაბარიტული ზომები	სუფთა ზომები (W/D/H)	mm	850/420/185	1170/420/185	1170/420/185
	შეფუთვით ზომები (W/D/H)	mm	1045/540/270	1365/540/270	1365/540/270
	სუფთა წონა/შეფუთვით წონა	kg	18.5/23.5	22.2/28.2	24/30
ინსტალაცია და დამატებითი ტექნიკური პარამეტრები	თხევადი ფრეონის მილის ზომა	mm	6.35	6.35	9.52
	აიროვანი ფრეონის მილის ზომა	mm	12.7	12.7	15.88
	სტატიკური წნევა (სტანდ./მაქს.)	Pa	0/30	0/30	0/30
ფასადური პანელი	დასახელება	/	PI8-890IA/D	P1B-12102IA/D	P1B-12102IA/D
	გარე პანელის ზომა(W/D/H)	mm	890/190/100	1210/190/100	1210/190/100
	შიდა პანელის ზომა(W/D/H)	mm	890/290.5/32.4	1210/290.5/32.4	1210/290.5/32.4
	შეფუთვით ზომები (W/D/H)	mm	938/335/220	1258/335/220	1258/335/220
	სუფთა წონა/შეფუთვით წონა	kg	4/5	5/6	5/6
სადრენაჟო ტუმბო	O-შერჩევით; S-სტანდრულად; W - გარეშე		S	S	S
მართვის პულტი	სადენიანი	/	YR-E16A		
		/	YR-E16B		
		/	HW-BA116ABK		
		/	YR-E17		
	დისტანციური	/	YR-HD		