

**ტექნიკური მახასიათებელი
ვენტილატორის კონტროლერი "სრული
დაცვა"**



სათაო ოფისი - 202 22 22
ვაგა-უმბეველას ს/კ - 202 22 22 (950)
ელიავა ს/კ "არჩევანი" - 202 22 22 (450)
ელიავა ცენტრი - 202 22 22 (750)
პუალინგი - 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 ვკმნით ამინდს!

ტიპი	ელ. კვების წყარო	მაქს. დასაშვები დენი I max.	გაბარითული ზომები			წონა	
	V/Ph-1/Hz		A	W	H		D
				mm	mm		mm
MWS 1.5	230/1/50	1.5	200	254	98	3	
MWS 3	230/1/50	3.0	200	254	98	4	
MWS 5	230/1/50	5.0	200	254	167	5.3	
MWS 7.5	230/1/50	7.5	236	316	188	10	
MWS 10	230/1/50	10.0	236	316	188	13.5	

ტიპი	ელ. კვების წყარო	მაქს. დასაშვები დენი I max.	გაბარითული ზომები			წონა	
	V/Ph-3/Hz		A	W	H		D
				mm	mm		mm
RDS 1	400/3/50	1	236	316	128	6	
RDS 2	400/3/50	2	236	316	128	9.7	
RDS 4	400/3/50	4	300	316	128	10.5	
RDS 7	400/3/50	7	300	300	150	21	
RDS 11	400/3/50	11	300	400	200	26	