

ტექნიკური მონაცემები

QS 100 საყოფაცხოვრებო გამოწოვი ვენტილატორი



სათაო ოფისი - 202 22 22

ვაჟა-ფშაველას ს/კ - 202 22 22 (950)
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!

ტექნიკური მონაცემები

მოდელი	QD100
ჰაერის წარმადობა (m ³ /h)	88
სტატიკური წნევა (Pa)	27
ენერგომომხარება (W)	8
ხმაურის დონე 3 მეტრში [dB(A)]	26
გარემოს ტემპერატურა მაქს. (0C)	50
წონა (kg)	21
ელ კვების წყარო (V/Hz/N~)	220/50/1
IP მაჩვენებელი	IPX4