

ტექნიკური მახასიათებელი  
**სანთურა**



სათაო ოფისი - 202 22 22  
ვაკა-ფშაველას ს/კ - 202 22 22 (950)  
ელიავა ს/კ „არჩევანი“ - 202 22 22 (450)  
ელიავა ცენტრი - 202 22 22 (750)  
ჰვალინგი - 202 22 22 (210)

რუსთავი - 0 (341) 24 04 04  
ბორი - 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](http://www.qebuli-climate.ge)



ჩვენ ვემნით ამინდს!

ტიპი	სიმძლავრე (მაქს-მინ. კვტ)
NG 35	20-40
NG 70	30-70
NG 90	40-85
NG 120	60-120
NG 140	60-170
NG 200	85-200
NG 280	95-300
NG 350	115-330
NG 400	185-420
NG 550	245-570
P 61	160-800
P 65	270-970
P 71	300-1200
P 71*1	300-1650
R 75A	320-2050
R 91A	480-2670
R 92A	480-3050
R 93A	550-4100
R 512A	600-4500
R 515A	770-5200
R 520A	1000-6400
R 525A	2000-8000
R1025	2550-8700
R1030	2550-9500
R1040	2550-13000
დიზელი	სიმძლავრე (მაქს-მინ. კვტ)
LO 35	21-41
LO 60	30-60
LO 90	35-85
LO 140	80-160
LO 200	80-200
LO 280	115-310
LO 400	195-420
LO 550	200-560
PG 60	151-791
PG 70	291-1047
PG 81	264-1900
PG 91	698-2093
PG 92	849-2558
PG 93	550-4100

PG 510	1314-3953
PG 515	1628-4884
PG 520	2326-6977
PG 525	2000-8000
PG 1030	2550-10600
PG 1040	2550-13000
კომბინირებული n	სიმძლავრე (მაქს-მინ. კვტ)
HS 5	35-70
HS 10	65-140
HS 18	80-200
HP 20	85-230
HP 30	65-350
HP 60	170-523
HP 65	170-880
HP 72	330-1200
HP 72*1	330-1550
HR 75A	320-2300
HP 91A	480-2670
HP 92A	480-3050
HP 93A	550-4100
HP 512A	600-4500
HP 515A	770-5200
HP 520A	1000-6400
HP 525A	2000-8000
HP 1025	2550-8700
HP 1030	2550-10600
HP 1040	2550-13000