Sps `vion saqarTvelo~ acxadebs konkurss **კონდიციონერის შესყიდვაზე საბაზო სადგურისთვის:**

## პროდუქტის მახასიათებლები

• **ტიპი: კედლის სპლიტ-სისტემა   
• რეჟიმი: გაგრილება/გათბობა/გამოშრობა/ცირკულაცია  
• სიმძლავრე გაგრილების რეჟიმში: 5,27 kW / 18000 BTU/სთ ან 3,51 Kw/12000 BTU/სთ  
• სიმძლავრე გათბობის რეჟიმში: 5,27 kW / 18000 BTU/სთ ან 3,51 Kw/12000 BTU/სთ  
• მოხმარებადი სიმძლავრე გაგრილების რეჟიმში არაუმეტეს: 1,64 kW (18000 BTU/სთ) და 1,09 kW (12000 BTU/სთ)**

**მოხმარებადი სიმძლავრე გათბობის რეჟიმში არაუმეტეს: 1,47 kW (18000 BTU/სთ) და 1 kW (12000 BTU/სთ)  
• ფრეონის ტიპი: R410  
• შიდა ბლოკის ჰაერის მოხმარება: 523/645/776 მ ³/სთ  
• გარე სამუშაო ტემპერატურა გაგრილების დროს: +18 - +43 °C  
• გარე სამუშაო ტემპერატურა გათბობის დროს: -7 - +24 °C  
• დისტანციური მართვა  
ფუნქციები და მახასიათებლები**  
**• დისპლეი  
• სისტემა ON/OFF  
• ფილტრების ორმაგი სისტემა  
• ტაიმერი: 24 სთ  
• ტურბო რეჟიმი  
• ავტომატური გადატვირთვა  
• ღამის რეჟიმი  
• ადვილად წმენდადი პანელი  
• თვით გაწმენდა  
• თვით დიაგნოსტირება  
• თბოგადაცემის დაცვა კოროზიისგან  
• ფილტრები: High Density, Cold Catalyst  
ფიზიკური პარამეტრები  
• ელექტრო კვება (Ph / V / Hz): 1 / 220 / 50  
• ენერგოეფექტურობის კლასი: A**

yvela dainteresebulma subieqtma sawyis etapze unda warmoadginos TandarTul failSi miTiTebuli informacia



gTxovT, zemoaRniSnuli informacia mogvawodoT araugvianes 20.03.2018 (18-00sT) el-fostaze ngiunashvili@beeline.ge