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