

# APZ8-650M Simple

ტრაპი პერფორირებული გრილებისთვის განკუთვნილი ბარიერებით (

## განმარტება

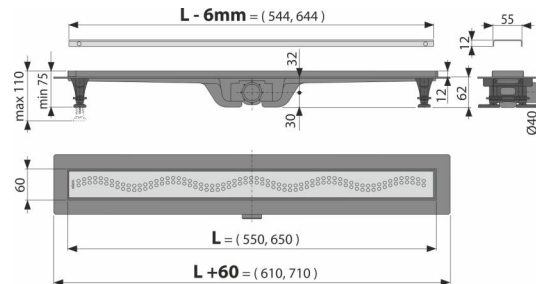
უბარიერო ხელმისაწვდომობისთვის იატაკის დონის სიმაღლეზე განთავსებული საშაპეებისთვის ის შეიძლება განთავსდეს სივრცეში ან პირდაპის კედლთან შენობის შიდა გამოყენებისთვის

## დამახასიათებელი

- იდეალურად მიესადაგება შენობის ჰიდროიზოლაციას
- კომბინირებული წყლის ჩამკეტი (საკუთარი დაპატენტებული გადაწყვეტა), უზრუნველყოფს სივრცეში წყლის აორთქლებისას და კანალიზაციიდან სუნის წარმოქმნისგან უსაფრთხო დაცვას
- მასალა: ტალკით გამდიდრებული პოლიპროპილენი, მდგრადია მექანიკური, ქიმიური და თერმული დაზიანებისადმი
- ხელით, კანალიზაციის მილამდე მარტივად წმენდადი სივრცე
- განსაკუთრებით ძლიერი პლასტმასის ტრაპები, რომლებიც ყინვაგამძლეა და მდგრადია ქიმიური ნივთიერებებისადმი
- თვითნებავადი ფირები მაღალი ხარისხის ჰიდროიზოლაციისთვის
- სამონტაჟო სიმაღლე 62 მმ
- რეგულირებადი სამონტაჟო ფეხები 0-35 მმ, საშუალებას გაძლევთ სწრაფად და მარტივად დააყენოთ ტრაპი და დაუთანაბროთ ჰორიზონტალურ სიბრტყეს
- გაზრდილი მდგრადობა ქიმიური საშუალებების მიმართ

## კომპლექტის შემადგენლობა

- კაუჭი დემონტაჟისთვის
- წყლის ჩამკეტი - კომბინირებული SMART
- უყინგავი ფოლადის პერფორირებული ბადე Simple 8 მატის ფერის დამცავი ფირით
- თვითნებავადი ჰიდროსაიზოლაციო ფირები
- საშაპე ტრაპი



## შეკვითის ნომერი, ლოგისტიკური ინფორმაცია

კოდი	EAN	ნონა (ცალი   შეფუთვა   პლატაზე)	ზომები (ცალი   შეფუთვა)	რაოდენობა (შეფუთვა   პლატა)
APZ8-650M	8595580538941	1,50   67,53   155,1 კგ	770x75x155   მმ	45   90 ცალი

გარანტია **ნორმები**  
2/6 years \* EN 1253

## ტექნიკური მახასიათებლები

- მონტაჟის საერთო სიმაღლე 75-110 mm
- ბეტონის მინიმალური სისქე 62 mm
- წნევასთან წყლის ჩამკეტის წინაღობა 640 Pa
- სადინარი მილის დიამეტრი 40 mm
- წყლის ნაკადის სიჩქარე 27 l/min
- დატვირთვის კლასი K3 300 kg
- კომბინირებული წყლის ჩამკეტი სადინარი მილით 29 mm