

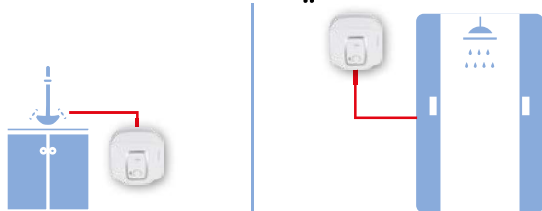
Odabir odgovarajućeg bojlera za toplu vodu

PROCJENA POTREBA ZA TOPLOM VODOM

Potreban kapacitet bojlera uzima u obzir broj točaka odvodnje i broj osoba u kućanstvu.

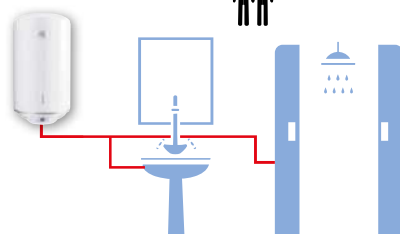
Kapacitet bojlera: **10-30 L**

Broj istovremenih korisnika: 



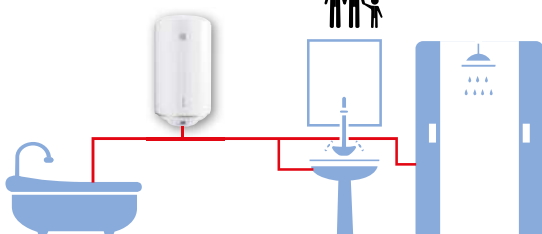
Kapacitet bojlera: **50 L**

Broj istovremenih korisnika: 



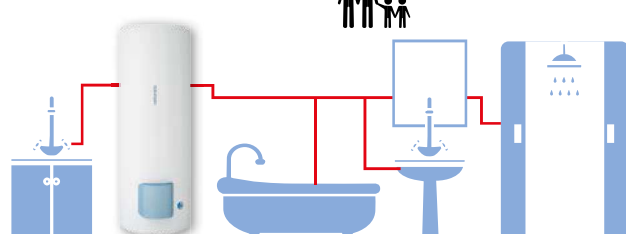
Kapacitet bojlera: **80-120 L**

Broj istovremenih korisnika: 



Kapacitet bojlera: **150-500 L**

Broj istovremenih korisnika: 



PREPORUČENI KRITERIJI UDOBNOSTI

1

UČINKOVITOST

Stalan pristup toploj vodi tražene temperature zahvaljujući funkciji brzog zagrijavanja i precizne regulacije.

2

ENERGETSKA UŠTEDA

Energetska ušteda ostvarena Smart funkcijama, optimiranim upravljanjem toplom vodom i učinkovitom izolacijom.

3

TRAJNOST

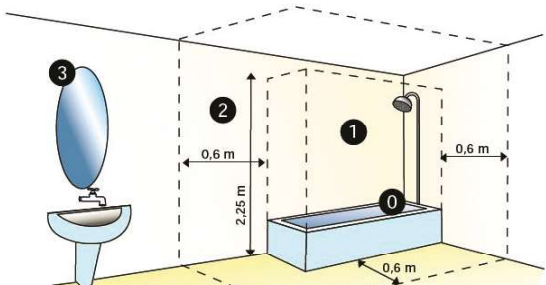
Visoka kvaliteta bojlera i njegovih komponenti; dugotrajna zaštita kotla od nakupljanja kamenca hrde zahvaljujući kvaliteti emajla.

4

JEDNOSTAVNA UPORABA

Uredaji s jednostavnom montažom, uporabom i održavanjem.

IP INDEKS: ZAŠTITA OD IZBIJANJA VODE



Razina zaštite bojlera od izbijanja vode definirana je njegovim IP indeksom koji definira sigurne zone montaže električnih uređaja kada su blizu točkama vodenog ispusta. Atlantic bojleri imaju visok IP indeks i do IP 25 te se mogu ugraditi u područja 1, 2 ili 3 kupaonice ovisno o propisima dotične zemlje. IP indeks Atlantic proizvoda jamči siguran rad.