



Kies de juiste boiler die past bij jouw gewoontes

Jouw nieuwe woning is standaard voorzien van een elektrische boiler van 150 liter. Maar is dat genoeg voor jouw huishouden? Zijn jullie extra lange douchers of ga je graag lang in bad? Dan is het niet fijn als diegene na jou maar een half warm bad kan vullen of net met het sop in zijn haren staat wanneer de douche kouder wordt.

Waar moet je nu precies op letten bij het kiezen van een boiler? Wij leggen het je uit en helpen je aan de hand van handige feitjes om de juiste keuze te maken.



150 LITER



Standaard in de woning

Prima voor kleine huishoudens, de snelle douchers en bewuste verbruikers. Met deze boiler kan je 20 minuten aan één stuk douchen of het bad anderhalf keer vullen.

opwarmtijd circa 3,5 uur

200 LITER



Middelgroot gezin

Perfect voor de wat grotere huishoudens en de ik-wil-ook-nog-douchers. Met deze boiler kan je 25 minuten aan één stuk douchen of twee keer het bad vullen.

opwarmtijd circa 3 uur

300 LITER



Groot gezin

Ideaal voor grote huishoudens, de lekkerlang-douchers en de royale badderaars. Met deze boiler kan je 40 minuten aan één stuk douchen of drie keer het bad vullen.

opwarmtijd circa 6,5 uur



Een standaard douchekop verbruikt zo'n **9 liter** water per minuut; bij een regendouche is dat 15 liter!

De gemiddelde Nederlander doucht

8 minuten

en staat daarmee in zijn hele leven 150 dagen onder de douche.



Per douchebeurt van 8 minuten verbruik je circa

30 liter boiler water.

Een bad vullen kost zo'n **120 liter** boiler water.



Structureel

5 minuten

douchen (i.p.v. 8 minuten), bespaart een huishouden van 4 personen gemiddeld 16.000 liter boiler water!



Genoemde cijfers & gemiddelde zijn ter indicatie. Hieraan kunnen geen rechten ontleend worden.



SCHRIJVERS

Technische Installaties

Wil je meer weten of heb je de keuze voor een grotere boiler dan de standaard gemaakt?

Neem contact op met je verkoopbegeleider.