



INSTALLATIE INSTRUCTIES VOOR UW WATERLEIDINGCOOLER

Voor optimaal gebruik is belangrijk dat uw watercooler op de juiste manier wordt aangesloten.

De Wateraansluiting

U dient zelf zorg te dragen voor een wateraansluiting met $\frac{3}{4}$ sok (KIWA beluchte wasmachinekraan), deze moet binnen een straal van 150 cm van de watercooler aanwezig zijn. Hierbij dient rekening te worden gehouden met een afstand van tenminste 25 cm vanaf de onderkant van de kraan tot het vloeroppervlak. Dit in verband met het aanbrengen van een waterstop en een controleerbare keerklep (EA).



De Splitter

Mocht er reeds een wasmachinekraan binnen een straal van 150 cm aanwezig zijn, maar er is een ander apparaat op aangesloten, dan bestaat er de mogelijkheid om deze aansluiting te splitsen.



De Elektrischeaansluiting

U dient zelf zorg te dragen voor een geaard stopcontact (230 Volt), deze moet binnen een straal van 150 cm van de watercooler aanwezig zijn.



De Waterstop

Elke waterleidingcooler wordt standaard geïnstalleerd met een waterstop. Dit betekent dat als de watercooler bij een defect meer dan 36 liter water aftapt, de waterstop de watertoevoer zal afsluiten.



De installatie

Een medewerker van Eden Springs draagt zorg voor de installatie van de watercooler vanaf de wasmachinekraan en het stopcontact. Hierbij zal gebruik gemaakt worden van een waterstop, flexibele leiding en eventueel een waterdrukregelaar.



Het aanleggen van water- en elektrischeaansluitingen is werk voor een erkend installateur. Eden Springs is u graag behulpzaam bij het zoeken naar een erkend installateur bij u in de buurt.

Een watercooler kan niet worden aangesloten op een leiding voor het bluswater. Het water in deze leidingen is namelijk niet geschikt als drinkwater.

Zijn er onduidelijkheden of heeft u nog vragen neem dan gerust contact met ons op.