



PLAATSINGSVOORWAARDEN

Om de waterkoeler te kunnen plaatsen moet voldaan zijn aan de onderstaande voorwaarden. De situatie dient redelijke wijze klaar te staan voor "plug and play". Indien er niet aan de onderstaande voorwaarden is voldaan, kan het zijn dat de plaatsing niet kan worden voltooid en worden voor het volgende bezoek kosten in rekening gebracht.

Een beschikbare en werkende watertoevoer (wasmachinekraan of kogelkraan 1/2") binnen 1 ononderbroken meter van het plaatsingspunt en voorzien van EA-terugstroombeveiliging. De waterdruk dient minimaal 1 bar en maximaal 3,5 bar te zijn (dus liever geen Y-splitsingen op de kraan).

Een beschikbare en werkende 230V stroomaansluiting, geaard, binnen 1 ononderbroken meter van het plaatsingspunt. Bij een portion control taptoren dient een extra stopcontact aanwezig te zijn.

Bij plaatsing dient er een gevulde koolzuurcilinder aanwezig en beschikbaar te zijn.

Toestemming om indien nodig in het werkblad te boren in het geval van een taptoren of in het geval dat een tafelmodel moet worden aangesloten op aansluitingen onder het werkblad (zoals toevoer, afvoer, elektra, filter en/of koolzuurcilinder). De taptoren mag maximaal op 3 meter afstand van de waterkoeler geplaatst worden.

Het werkblad dient minimaal 40kg te kunnen dragen.

Er dient voldoende ruimte te zijn om de taptoren te kunnen plaatsen indien gekozen voor de onderbouw waterkoeler, zowel op als onder het werkblad. Dit betekent dat er onder de gewenste locatie voor de taptoren tenminste 15cm ruimte moet zijn voor montage. Bij werkbladen van steensoorten dient u zelf de gaten voor de taptoren te verzorgen. Wanneer u zelf de taptoren verzorgd, dient deze geplaatst te zijn met de juiste aansluitingen voor de waterleiding met een buitendiameter van 8mm (5/16") (bierleidingen hebben vaak afwijkende maten).

Model C is standaard voorzien van een afvoer maar kan worden afgedopt en voorzien van een lekbak. Modellen A en B zijn niet standaard voorzien. Indien de optie tot afvoer wel gewenst is, dient dit duidelijk te worden gemaakt bij uw opdracht en dient er een sifon binnen 1 ononderbroken meter van plaatsingspunt beschikbaar te zijn. De sifon dient tenminste 20 cm lager geplaatst te zijn dan de lekbak. De taptorens kunnen tegen meerprijs geleverd worden met een los lekbakje welke handmatig geleegd dient te worden.

Tijdens de plaatsing dient er iemand aanwezig te zijn aan wie uitleg kan worden gegeven over de installatie. Deze persoon dient de gebruikers van de watertap op de hoogte te stellen van de juiste gebruiksvormen.

De waterkoeler dient voldoende ruimte voor ventilatie te hebben. Houdt daarom minimaal 10cm rondom vrij. Daarnaast dient de waterkoeler niet in een gesloten ruimte (zonder ventilatie) te worden geplaatst. Houd ook rekening met voldoende ruimte voor koolzuurcilinder en filter. Voor elk type waterkoeler zijn specificatiebladen met afmetingen beschikbaar op aanvraag. De afmetingen (exclusief ventilatie) van de waterkoelers zijn (diepte x breedte x hoogte) in mm:

Model A onderbouw:	420 x 260 x 420
Model A tafelmodel:	500 x 320 x 475
Model B onderbouw:	460 x 320 x 470
Model B tafelmodel:	565 x 360 x 570
Model C onderbouw:	460 x 475 x 525
Model C tafelmodel:	600 x 455 x 520

Wij adviseren u om door uw technische dienst of loodgieter bovenstaande voorwaarden op uw locatie te laten controleren/aanpassen. Mocht u vragen hebben n.a.v. bovenstaande plaatsingsvoorwaarden, bel dan tijdens kantooruren naar MERKKwater op 0525-680967.