

# Wij bieden snel en comfortabel warm water aan met onze elektrische keukenboilers.



Het overkomt u vast ook: 's avonds wil u nog gauw een afwasje doen of u heeft een kleine hoeveelheid warm water nodig in de badkamer. Op zo'n momenten is het een echte luxe om onmiddellijk over warm water te beschikken. Een boiler of kooktoestel is in dit geval een zeer geschikte oplossing. Deze toestellen nemen weinig plaats in, kunnen onder of boven de gootsteen ingebouwd worden en zijn extra zuinig. Vaillant biedt u de keuze uit 3 types:

## Kooktoestel VEK

Om snel over kleine hoeveelheden warm water te beschikken. De VEK is een uiterst praktisch, veilig en gebruiksvriendelijk toestel waarmee u in een mum van tijd maximum 5 liter water kan opwarmen. De temperatuur kiest u zelf: tussen 30 °C en kokend heet. Bovendien kan u nauwkeurig bepalen hoeveel water u wil opwarmen.

## Verdere eigenschappen kooktoestel VEK

- een zoemtoon en een controlelampje verwittigen u zodra de temperatuur, die u heeft ingesteld, is bereikt.
- wordt automatisch uitgeschakeld, als u dat zou zijn vergeten, waardoor eventueel doorbranden vermeden wordt.

## Lage druk boiler eloSTOR

Deze elektrische drukloze boiler heeft een inhoud van 5 of 10 liter, naar keuze. Het is een comfortabele en zuinige manier om altijd over voldoende water te beschikken aan de lavabo of de gootsteen. Voor deze boiler moet u over een plaatsje beschikken vlakbij het aftappunt: erboven (eloSTOR 5 of 10/O) of eronder (eloSTOR 5 of 10/U).

## Verdere eigenschappen lage druk boiler eloSTOR

- met anti-vries beveiliging, temperatuursinstellingsknop (40 tot 85 °C), controlelampje en oververhittingsbeveiliging.
- is drukloos (werkt onder atmosferische druk) en dient **VERPLICHT met de drukloze kranen voor eloSTOR U of eloSTOR O, met drukreductor (zie verso) van Vaillant geïnstalleerd te worden.**

## Hoge druk boiler VEH U

Deze boiler onder druk heeft een inhoud van 10 liter en dient onder de lavabo of gootsteen te worden geplaatst. Hij voorziet comfortabel in warm water aan één of twee aftappunten. Hij is voorzien van een reservoir uit geëmailleerd staal met een magnesiumanode.

## Verdere eigenschappen hoge druk boiler VEH U

- met antivries beveiliging, traploze temperatuursinstellingsknop (40 tot 85 °C), controlelampje en oververhittingsbeveiliging.
- is een boiler onder druk, type aan te sluiten kraan is vrij te kiezen, maar **veiligheidsgroep en drukreductor zijn VERPLICHT.**

# Technische gegevens

## Kranen voor de eloSTOR:

Voor eloSTOR 5/U en 10/O	Voor eloSTOR 5/O en 10/O
 <p>Mengkraan met koud- en warmwaterkraan en zwanenhals</p> <p>Hoogte na installatie = 160 mm Lengte uitloop = 130 mm</p>	 <p>Mengkraan met koud- en warmwaterkraan en zwanenhals</p> <p>Hoogte na installatie = 160 mm Lengte uitloop = 230 mm</p>

## Technische eigenschappen:

Omschrijving	Eenheid	Kooktoestel	Lage druk boiler				Hoge druk boiler
			eloSTOR 5/U	eloSTOR 10/U	eloSTOR 5/O	eloSTOR 10/O	VEH 10/U
Type		VEK 5	eloSTOR 5/U	eloSTOR 10/U	eloSTOR 5/O	eloSTOR 10/O	VEH 10/U
Installatie onder gootsteen			●	●			●
Installatie boven gootsteen		●			●	●	
Energieklasse sanitair	-						
Inhoud	l	5	5	10	5	10	
Vermogen	kW	2,4	2				
<b>Opwarmtijd tot 100 °C</b>							
- 1 liter	min	± 2	-				
- 5 liter	min	± 11	-				
<b>Opwarmtijd tot 60 °C</b>							
- 1 liter	min	-	8,8	-	8,8	-	
- 5 liter	min	-		17,5	-	17,5	
Hoeveelheid mengwater aan 40 °C	l	-	9,5	17	9,5	17	18,5
Elektrische voeding	V/Hz	230/50					
Aansluiting koud/warmwater	R"	½" /-	¾"	¾"	¾"	¾"	½"
Beschermingsgraad		IP 23	IP 24 D				
Hoogte/breedte/diepte	mm	345/265/165					
Gewicht (gevuld)	kg	8	8	14,7	8	14,7	18

## Wij helpen u graag verder:

Uw installateur



Verwarming



Koeling



Hernieuwbare energie

### N.V. Vaillant

Golden Hopestraat 15 - 1620 Drogenbos  
Tel. 02/334 93 00  
www.vaillant.be - info@vaillant.be

