



## ELEKTRISCHE BOILERS VERTIKAAL WANDMODEL EN STAAND

*Goede prijs/kwaliteitverhouding met steatietweerstand*

### BETROUWBAAR EN DUURZAAM

- Langere levensduur dankzij de steatietweerstand beschermd door een waterdichte flens.
- Kuip van geëmailleerd staal
- Bescherming van de kuip via een magnesium anode

### UITERST EENVOUDIGE PLAATSING

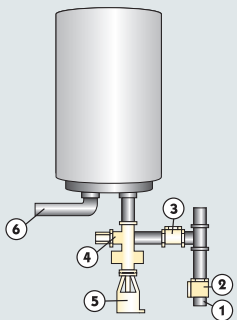
- Afmetingen en montagemal op de verpakking afgedrukt
- 2 diameters: compact 560 (100-300 L) en smal 470 (75 L)
- Producten voorzien van handvaten, onverliesbare schroeven en scharnierende kap

### GEMAKKELIJK ONDERHOUD

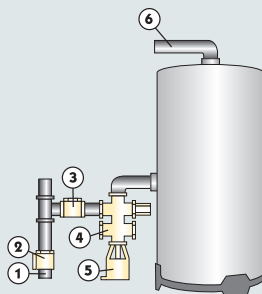
- Flens diameter 105 mm
- Weerstand vervangen zonder boiler leeg te maken

# STEATIET WEERSTAND

## AANSLUITSCHEMA'S



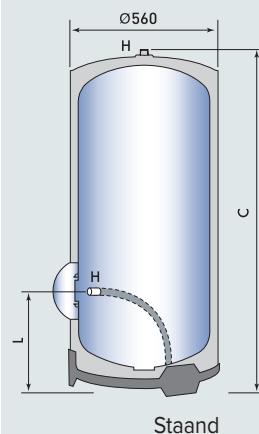
Verticaal wandmodel



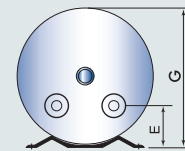
Staand

1. Koud water IN
2. Afsluitkraan
3. Drukverminderaar
4. Verplichte veiligheidsgroep
5. Trechter
6. Vertrek warm water

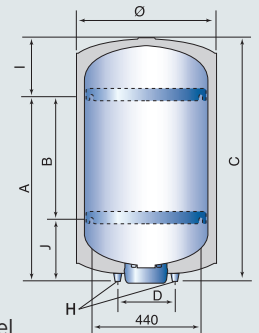
## AFMETINGEN



Staand



Verticaal wandmodel



1 bevestigingsvoet voor de modellen van 50 tot 100 liter.

## AFMETINGEN

Model	Verticaal wandmodel				Staand				
		ø 470	ø 560		ø 560				
Inhoud	L	75	100	150	200	Inhoud	L	200	300
A	mm	590	530	750	1050	C	mm	1300	1800
B	mm	-	-	500	800	H	mm	G3/4	G3/4
C	mm	760	770	1020	1280	L	mm	390	365
D	mm	230	230	230	230				
E	mm	175	175	175	175				
G	mm	485	575	575	575				
H	mm	G3/4	G3/4	G3/4	G3/4				
I	mm	170	240	270	230				
J	mm	-	-	250	250				



ANTILEGIONELLA



TITANIUM PLUS

BELGISCHE  
PRODUCTIEGARANTIE  
KUIP

OMNIUM GARANTIE

## PRESTATIES

Model		vertikaal wandmodel					
		ø 470		ø 560			
Inhoud	L	75	100	150	150	200	200
Spanning	V	230 mono	230 mono	230 mono	230/400**	230 mono	230/400**
Vermogen	W	1200	1200	1800	2400	2400	2400
Gewicht	Kg	25	29	37,5	37,5	46	46
Opwarmtijd bij ΔT 50°C	u	4u00	5u45	5u15	5u15	5u28	u48
Waterproductie bij 40°C	L	NC**	177	271	271	372	372
Stilstandverlies	kWh/24u bij 65°C	1,20	1,03	1,48	1,48	1,73	1,73
IP-beschermingsklasse	IP	IP25					

## BESCHRIJVING

ARI 075 VERT 470 STEA MO    ARI 100 VERT 560 STEA MO    ARI 150 VERT 560 STEA MO    ARI 150 VERT 560 STEA TR    ARI 200 VERT 560 STEA MO    ARI 200 VERT 560 STEA TR

## REFERENTIE BESTELLING

3200835    3000332    3000333    3000358    3000334    3000359

## PRIJS EX.BTW B1

614 €    620 €    723 €    766 €    806 €    884 €

ErP klasse Tap profiel	ErP	C	C	C	C	C	C
	ErP	M	L	M	M	L	L

## Model

Model		Staand	
		ø 560	
Inhoud	L	200	300
Spanning	V	230	230
Vermogen	W	3000	3000
Gewicht	Kg	34	42
Opwarmtijd bij ΔT 50°C	u	4u26	5u54
Waterproductie bij 40°C	L	349	525
Stilstandverlies	kWh/24u bij 65°C	2,02	2,73
IP-beschermingsklasse	IP	IP25	

## BESCHRIJVING

ARI 200 STAB 560 STEA MO    ARI 300 STAB 560 STEA MO

## REFERENTIE BESTELLING

3060351    3060348

## PRIJS EX.BTW B1

1 038 €    1 357 €

ErP klasse Tap profiel	ErP	D	D
	ErP	L	L

## Recupel-bijdragen bij te voegen

\*\* Livrés en 400 V mais commutables en 230 V tri et 230 V mono. \*\*\* Niet van toepassing

Verplichte waterkwaliteit: Hardheid 15°f, pH tussen 7-9 (Ons raadplegen indien nodig)