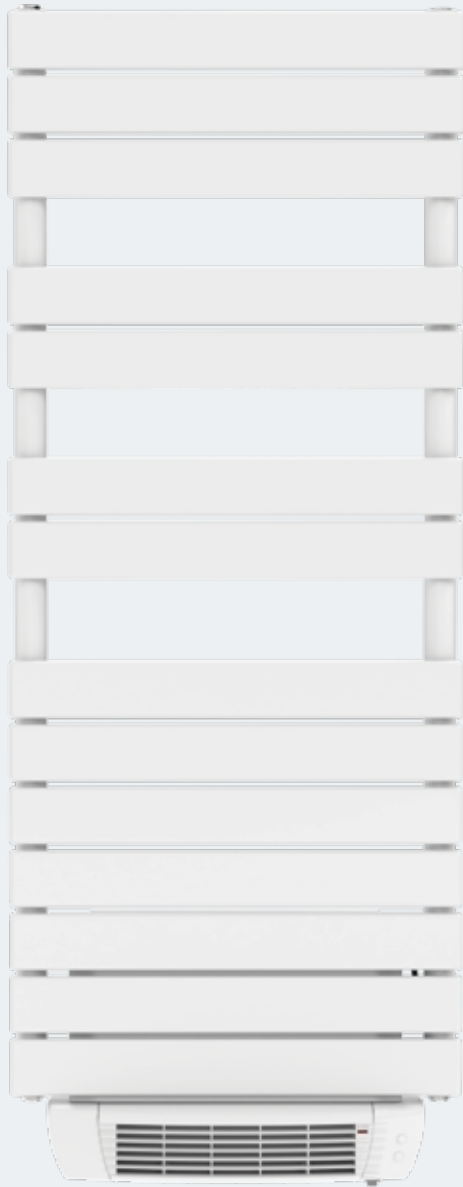


Almada E-VENTO

Almada E



ONTDEK HIER DE ALMADA E-VENTO EN ALMADA E

Algemene informatie

ALMADA E-VENTO

De Almada E-VENTO combineert een mooi uiterlijk met een uitzonderlijke verwarmingsefficiëntie met een geïntegreerde blower unit die zorgt voor extra warmteafgifte.

| | |
|----------------------|--|
| Product: | Verticale elektrische flat tube on tube design radiator met blower |
| Voorgemonteerd: | Voorgevuld met verwarmingsvloeistof, uitgerust met een thermostaat, een 1.000 watt blower en een 1,2 m geïsoleerde kabel met stekker. |
| Meegeleverd: | Consoles, schroeven, pluggen, handleiding en afstandsbediening. |
| Regeling: | Functioneert via geïntegreerde thermostaat of afstandsbediening met weekprogrammatie, open raam detectie en boost functie. |
| Verpakking: | Iedere radiator wordt stevig verpakt in hoogwaardig karton en geplastificeerd. Een etiket beschrijft de radiatorkenmerken: elektrisch vermogen – hoogte – lengte. |
| Garantie: | 10 jaar op de radiator en 2 jaar op de elektrische onderdelen, indien men de installatievoorwaarden respecteert, voldoet aan de garantievoorwaarden van Stelrad en de radiator buiten spatsbereik staat. |
| Lakproces: | Alle radiatoren zijn ontvet, gefosfateerd, gegrondlakt en gepoederlakt. |
| Kleuren: | Verkeerswit of antracietgrijs |
| Conformiteit: | EcoDesign 2018 (EU Verordening 2015/1188) |
| Technische gegevens: | spanning 230V ~50Hz, IP24, klasse II |
| Hoogtes: | 1.094 1.422 1.730 mm |
| Aantal buizen: | 10 14 17 |
| Lengte: | 550 mm |
| Diepte: | 143 mm |
| Afgifte: | 1.500 1.700 2.000 W |
| Buizen: | horizontaal, 70 x 11 mm vlakke sectie |
| Collectoren: | verticaal, O-sectie, diameter 38 mm |

| Hoogte | Lengte | Afgifte | Art. Nr. | Buizen | Kleur |
|--------|--------|---------|-----------------|--------|----------------|
| H1094 | L550 | 1.500W | 7004D1094010550 | 10 | Verkeerswit |
| | | | 7004F1094010550 | | Antracietgrijs |
| H1422 | L550 | 1.700W | 7004D1422010550 | 14 | Verkeerswit |
| | | | 7004F1422010550 | | Antracietgrijs |
| H1730 | L550 | 2.000W | 7004D1730010550 | 17 | Verkeerswit |
| | | | 7004F1730010550 | | Antracietgrijs |



ECODESIGN
2018 COMPLIANT



Montage en installatie

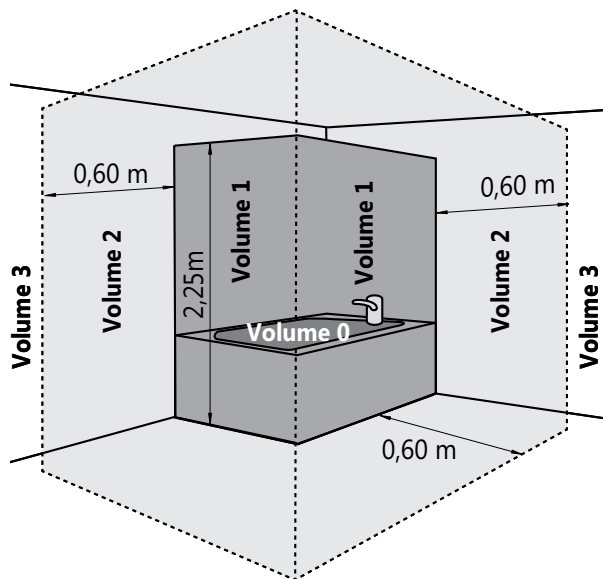
De Almada E-VENTO is een apparaat van klasse II met een beschermingsindex IP24. Hij kan worden geplaatst in volume 2 of 3 van de badkamer (zie fig.) op voorwaarde dat hij beschermt is tegen waterspatten en dat de positie van de radiator buiten handbereik is van personen die zich in het bad of onder de douche bevinden.

Bij plaatsing in volume 2 dient de radiator bijkomend afgeschermd te worden door middel van een vaste wand.

Installeer de radiator met het verwarmingselement in verticale positie en de stroomkabel onderaan. Het is verboden om de radiator te installeren met het bedieningspaneel bovenaan of met verwarmingselement horizontaal.

Het apparaat is geïsoleerd volgens klasse II en dus is het verboden om het aan te sluiten op de aarding. Het apparaat moet worden gevoed met 1-fasige stroom van 230V ~50 Hz.

Bij een radiator met stekker mag deze stekker enkel aangesloten worden op een stopcontact in volume 3.

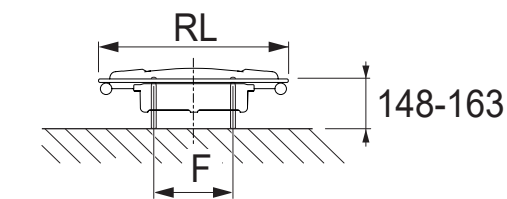


AANDACHT:

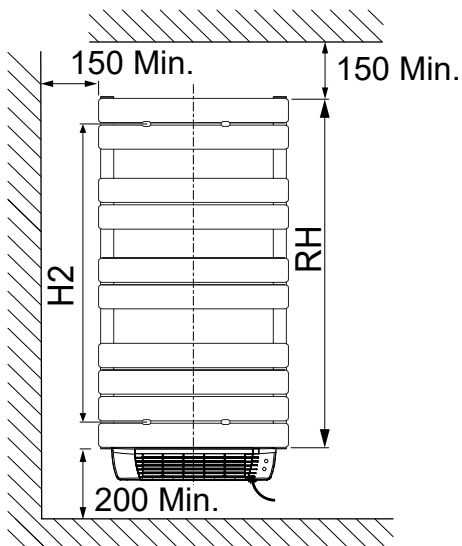
Een defecte bedieningsseenheid dient steeds te worden vervangen door een identiek model, in samenspraak met uw groothandel.

Bij vervanging door een verschillend model vervalt de garantie, alsook de conformiteit met de veiligheidsnormen.

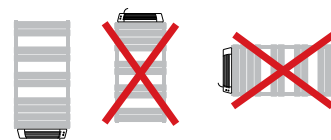
In Frankrijk is de installatie van elektrische radiatoren met stekker verboden.



| RL | F |
|-----|-----|
| 550 | 410 |



| RH | H2 |
|------|------|
| 1094 | 881 |
| 1422 | 1205 |
| 1730 | 1513 |



[klik hier](#)



U kan de volledige montagehandleiding vinden [op onze website](#) bij technische gegevens van de Almada E-VENTO of door scannen van de QR-code:

Algemene informatie

ALMADA E

De Almada E combineert een mooi uiterlijk met een uitzonderlijke verwarmingsefficiëntie

| | |
|----------------------|---|
| Product: | Verticale elektrische flat tube on tube designradiator |
| Voorgemonteerd: | Voorgevuld met verwarmingsvloeistof, uitgerust met een thermostaat en een 1,2 m geïsoleerde kabel met stekker. |
| Meegeleverd: | Consoles, schroeven, pluggen en handleiding. |
| Regeling: | Functioneert via geïntegreerde thermostaat met weekprogrammatie, open raam detectie, aanwezigheidsdetectie en boost functie. |
| Verpakking: | Iedere radiator wordt stevig verpakt in hoogwaardig karton en geplastificeerd. Een etiket beschrijft de radiatorcarakteristieken: elektrisch vermogen – hoogte – lengte. |
| Garantie: | 10 jaar op de radiator en 2 jaar op de elektrische onderdelen, indien men de installatievoorwaarden respecteert, voldoet aan de garantievoorwaarden van Stelrad en de radiator buiten spatbereik staat. |
| Lakproces: | Alle radiatoren zijn ontvet, gefosfateerd, gegrondlakt en gepoederlakt. |
| Kleuren: | Verkeerswit |
| Conformiteit: | EcoDesign 2018 (EU Verordening 2015/1188) |
| Technische gegevens: | spanning 230V ~50Hz, IP34, klasse II |
| Hoogtes: | 1.090 1.413 mm |
| Aantal buizen: | 10 14 |
| Lengte: | 500 mm |
| Diepte: | 49 mm |
| Afgifte: | 500 700 W |
| Buizen: | horizontaal, 70 x 11 mm vlakke sectie |
| Collectoren: | verticaal, O-sectie, diameter 38 mm |

| Hoogte | Lengte | Afgifte | Art. Nr. | Buizen | Kleur |
|--------|--------|---------|-----------------|--------|-------------|
| H1090 | L500 | 500W | 7004B1090010500 | 10 | Verkeerswit |
| H1413 | L500 | 700W | 7004B1413010500 | 14 | |



ECODESIGN
2018 COMPLIANT



Montage en installatie

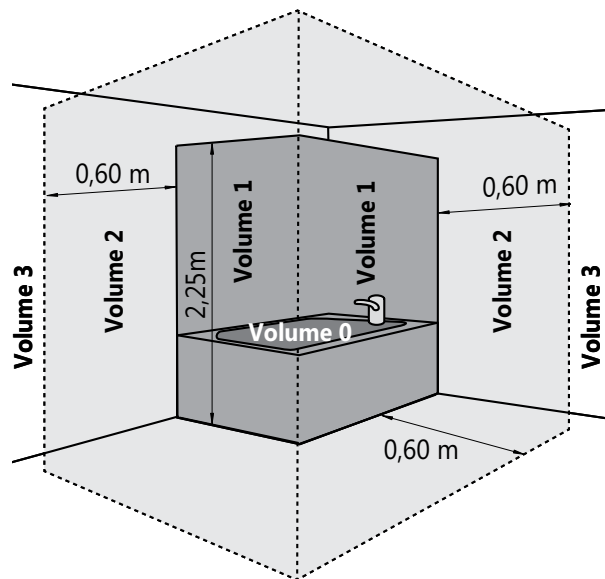
De Almada E is een apparaat van klasse II met een beschermingsindex IP34. Hij kan worden geplaatst in volume 2 of 3 van de badkamer (zie fig.) op voorwaarde dat hij beschermt is tegen waterspatten en dat de positie van de radiator buiten handbereik is van personen die zich in het bad of onder de douche bevinden.

Bij plaatsing in volume 2 dient de radiator bijkomend afgeschermd te worden door middel van een vaste wand.

Installeer de radiator met het verwarmingselement in verticale positie en de stroomkabel onderaan. Het is verboden om de radiator te installeren met het bedieningspaneel bovenaan of met verwarmingselement horizontaal.

Het apparaat is geïsoleerd volgens klasse II en dus is het verboden om het aan te sluiten op de aarding. Het apparaat moet worden gevoed met 1-fasige stroom van 230V ~50 Hz.

Bij een radiator met stekker mag deze stekker enkel aangesloten worden op een stopcontact in volume 3.

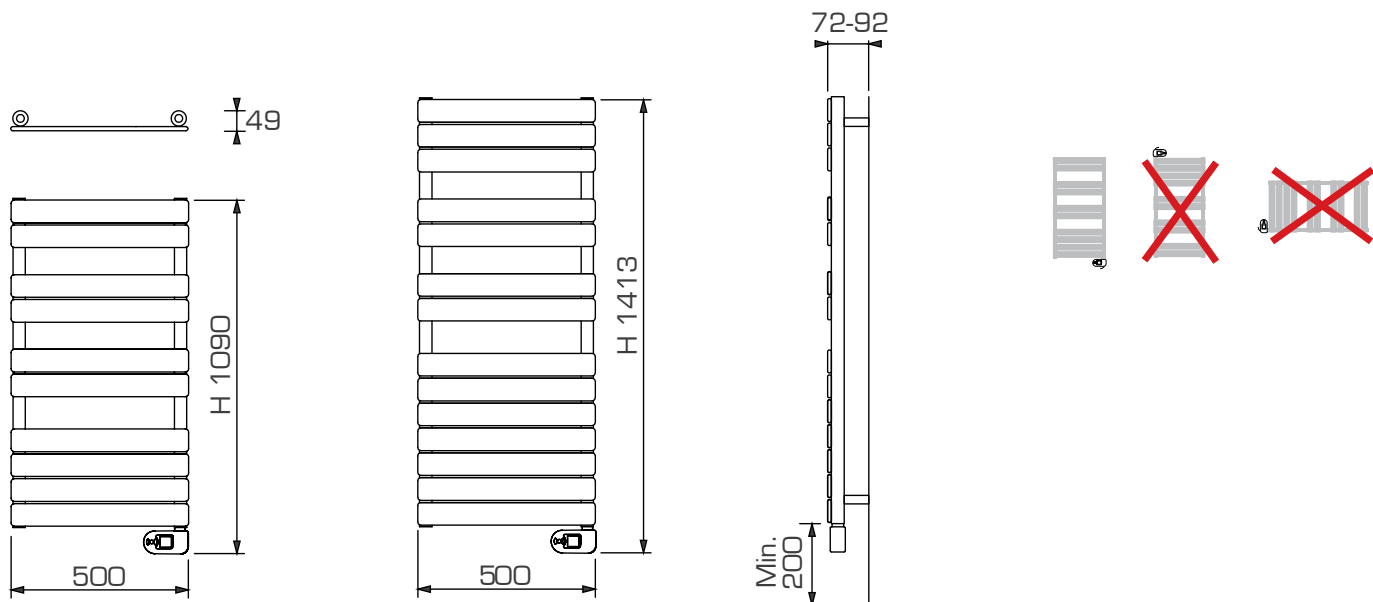


AANDACHT:

Een defecte bedieningseenheid dient steeds te worden vervangen door een identiek model, in samenspraak met uw groothandel.

Bij vervanging door een verschillend model vervalt de garantie, alsook de conformiteit met de veiligheidsnormen.

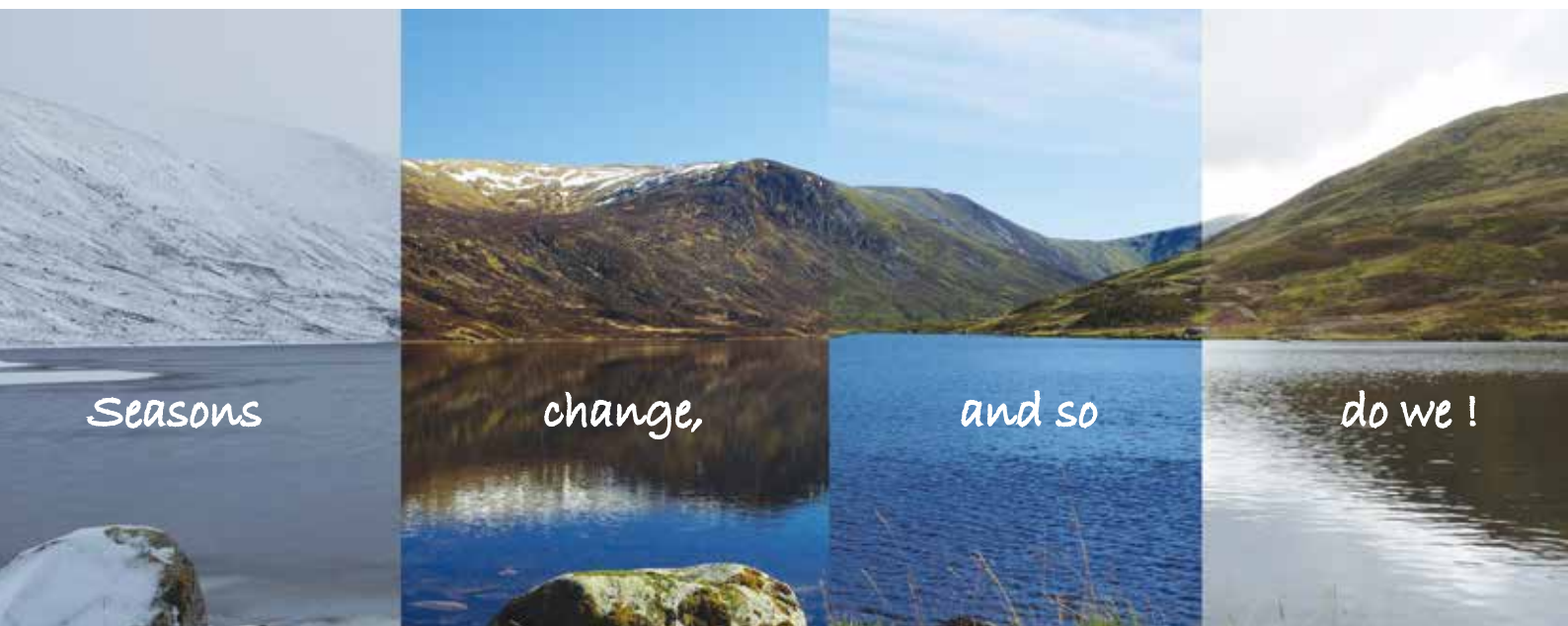
In Frankrijk is de installatie van elektrische radiatoren met stekker verboden.



[klik hier](#)



U kan de volledige montagehandleiding vinden op [onze website](#) bij technische gegevens van de Almada E of door scannen van de QR-code:



Seasons

change,

and so

do we !

België • Cyprus • Duitsland • Estland • Frankrijk • Griekenland • Groot-Britannië • IJsland • Ierland • Litouwen • Luxemburg
Nederland • Noorwegen • Oekraïne • Oostenrijk • Polen • Portugal • Slovenië • Spanje • Tsjechië • Tunesië • Witrusland • Zweden

NEDERLAND

Caradon Stelrad B.V. | Kathagen 30 | 6361 HG Nuth

WWW.STELRAD.EU



Stelrad
Europe's favourite radiator