

Muna E | Technische fiche

De Muna E staat garant voor een gelijkmatige warmte-verdeling dankzij zijn vlakke buizen die evenwichtig zijn ingedeeld.

Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec
- Vlakke buizen op 2 driehoekige collectoren
- Muurbevestigingen zijn inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator
- De ontvanger op de radiator is wit. Bij radiatoren in kleur is deze in chroom

Kleuren

Standaardkleur is wit RAL 9016

Andere beschikbare kleuren mogelijk



**elektrische
badkamer-
radiator**



**10 jaar
garantie**



**2 jaar
garantie**

op elektrische onderdelen

Merk

RADSON

Type

Muna E

Materiaal

Verticale driehoekige collector van 51 x 42 x 42 mm

Vlak warmte-elementen met afmeting 70 x 11 mm

Conformiteit

EN 442



comfort delivered by

RADSON

Muna E | Installatie

Normen klasse II - IP44 – Dubbel geïsoleerd

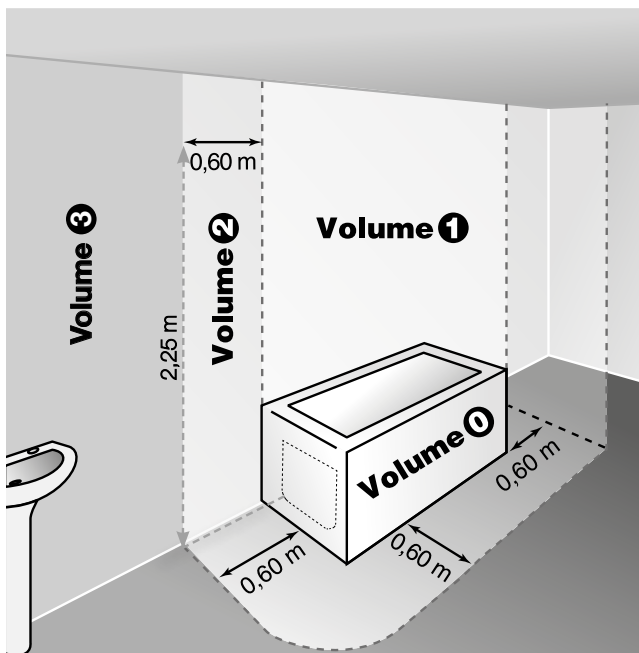


De toestellen zijn bovendien in overeenstemming met de Europese richtlijn 2004/108/EG (CE-markering op alle toestellen).

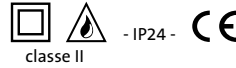
Plaatsing van uw radiator

Opdat u in alle comfort van uw radiator kunt genieten, vragen we u om de volgende aanbevelingen in acht te nemen:

- Het schema toont waar het toestel correct wordt geplaatst
- De onderkant van de behuizing moet zich op ten minste 150 mm van de vloer bevinden
- Het toestel moet op ten minste 50 mm afstand van de wand worden gehangen en mag niet boven een stopcontact worden geplaatst
- De minimale afstand van een tablet boven de radiatoren bedraagt 150 mm
- Het wordt aanbevolen om de radiator te plaatsen in de omgeving waar de warmteverliezen het grootst zijn (bv. ramen,...) en dit met behulp van bevestigingen aangepast aan de aard van de muur
- Het kan in volume 2 en 3 (Fig.1) van de badkamer worden geplaatst. Het toestel hoeft niet op een aardingslus te worden aangesloten
- Dit toestel mag nooit worden geïnstalleerd met de voeding aan de bovenzijde
- De regelkast mag niet op de vloer rusten
- Breng tijdens de plaatsing stutten aan om het toestel te beschermen



Tempco RF Elec



- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Weekprogramma
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort/Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Boost: aanpasbaar per 10 min (max 120 min)
- Vakantiemodus
- «Open raam» detectie
- Schermvergrendeling
- Vergrendeling met PIN code
- Digitale visualisatie van het energieverbruik
- Adaptive Start Control: adaptieve startinstelling: vervroegde start van de verwarmingsfunctie om de correcte kamertemperatuur te bereiken volgens het voorgestelde werkprogramma
- Bediening verschillende radiatoren
- Het vermogen van de radiator kan worden beperkt tot op 3 niveaus: 100 %, 70 % en 50 %
- RF-thermostaat
- Esthetisch design: gedragsindicator met 3 LED lampjes volgens temperatuurniveau
- Touch E3 compatibel



Technische omschrijving

MUNA E badkamerradiatoren bestaan uit stalen horizontale, vlakke buizen met een afmeting van 70 mm x 11 mm, gelast op de driehoekige collectoren, met een afmeting van 51 mm x 42 mm x 42 mm.

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec
- Muurbevestigingen, schroeven en pluggen inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator.

Aansluiting en bediening

Aansluitdoos 2-draads en eventuele stuurdraad naast of achter de radiator.

Bediening: Tempco RF Elec.

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto / Comfort / Verlaging / Vorstbescherming / Standby / Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel

Design

Een elegante radiator met vlakke warmte-elementen geplaatst op de collectoren.



type	afmetingen in mm					gewicht (kg)	afgifte (watt)
	B (mm)	C (mm)	D (mm)	J (mm)	X (mm)		
MUED0509EL	905	500	438	1025	620	22,00	500
MUED0512EL	1205	500	438	1325	960	28,00	750
MUED0516EL	1655	500	438	1775	1410	35,00	1000
MUED0617EL	1730	600	538	1850	1460	42,00	1250
MUED0817EL	1730	800	738	1850	1460	44,00	1500

10 werkdagen

Behandeling en afwerking

Behandelingsprocedure beantwoordend aan de norm DIN 55900 en EN 442 (emissievrij):

- Voorbereidingsfase: ontvetten, fosfateren en spoelen met Demin-water
- 1^{ste} lakfase: aanbrengen van de grondverf door kataforese
- Eindlaklaag: volgens het epoxypolyester poederprincipe

Gamma

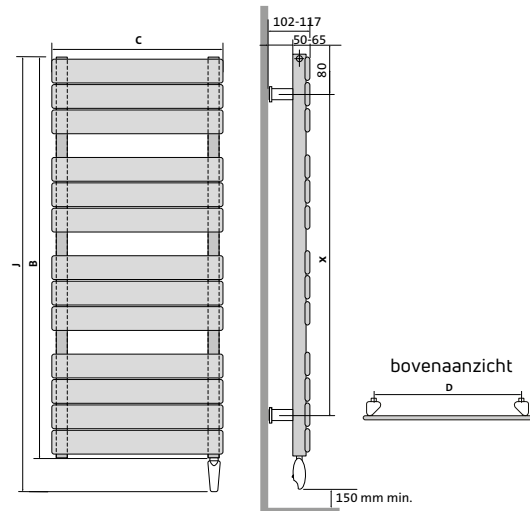
- Hoogte in mm: 905, 1205, 1655, 1730
- Lengte in mm: 500, 600

Kleur

Standaardkleur : wit – RAL 9016. Een brede waaier RAL-, sanitaire en metaalkleuren is beschikbaar.

Montage

De radiatoren zijn bevestigd aan de muur door middel van 2 wandconsoles in de kleur van de radiator, speciaal ontworpen voor dilatatie.



Verpakking en bescherming

De radiatoren worden individueel verpakt in karton, versterkt met versterkte hoeksegmenten, het geheel omwikkeld met krimpfolie. De verpakking blijft tot aan de oplevering rond de radiator, teneinde beschadigingen te voorkomen.

Garantie

Garantie tegen fabricagefouten: 10 jaar na installatie. 2 jaar op elektrische onderdelen.

- B = hoogte
- C = lengte
- D = hartafstand bevestigingen HORI
- J = hoogte inclusief bediening
- X = hartafstand bevestigingen VERTI